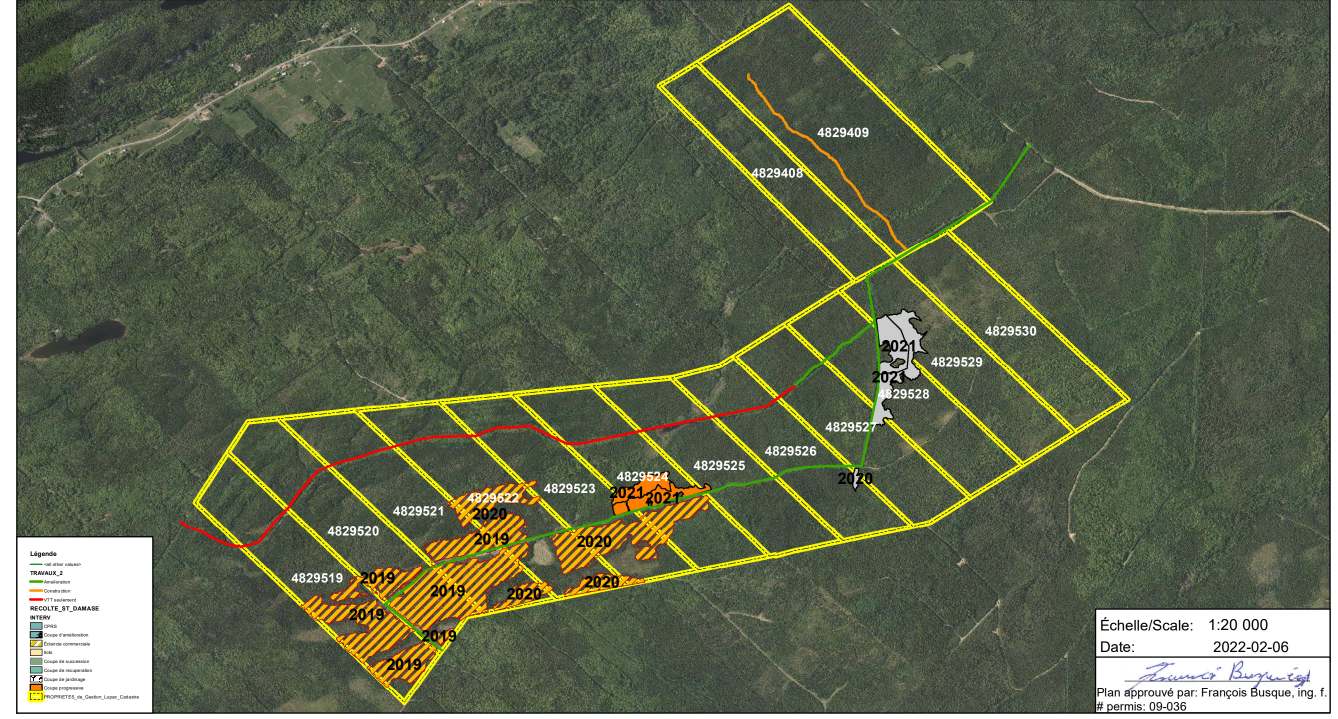
## **Historique des travaux Gestion Lupac St-Damase**







## Plan d'aménagement forestier

Gestion Lupac Inc St-Damase Québec, Canada

Préparé pour **Gestion Lupac Inc.**1<sup>er</sup> décembre 2020

par



### 1. Identification du propriétaire

Numéro de producteur forestier : 0	0000-00-034342	
Nom et prénom ou raison sociale :	Gestion Lupac Inc.	
Nom du représentant autorisé :		
Date de naissance (année, mois, jo	our) :	
No d'entreprise (NEQ) :		
Adresse:		
Langue de correspondance :	Français 🇹	Anglais 🗆
Téléphone : Résidence: _ Travail :		_
Télécopieur :		<del>-</del>
Adresse électronique :		
Propriétaire d'une forêt privée d'au	ı moins 800 ha d'un se	eul tenant : Oui 🗆 Non 🗸

#### 2. Objectifs du plan d'aménagement forestier

Le plan d'aménagement forestier a pour objectifs :

- Aider le propriétaire à avoir une meilleure connaissance de son boisé tout en servant à mieux planifier les travaux forestiers;
- Permettre au propriétaire de s'enregistrer comme producteur forestier pour ainsi bénéficier des programmes d'aides disponibles;
- Permettre à l'Agence de protéger ses investissements dans les forêts privées en planifiant et en rationalisant la mise en valeur des boisés.

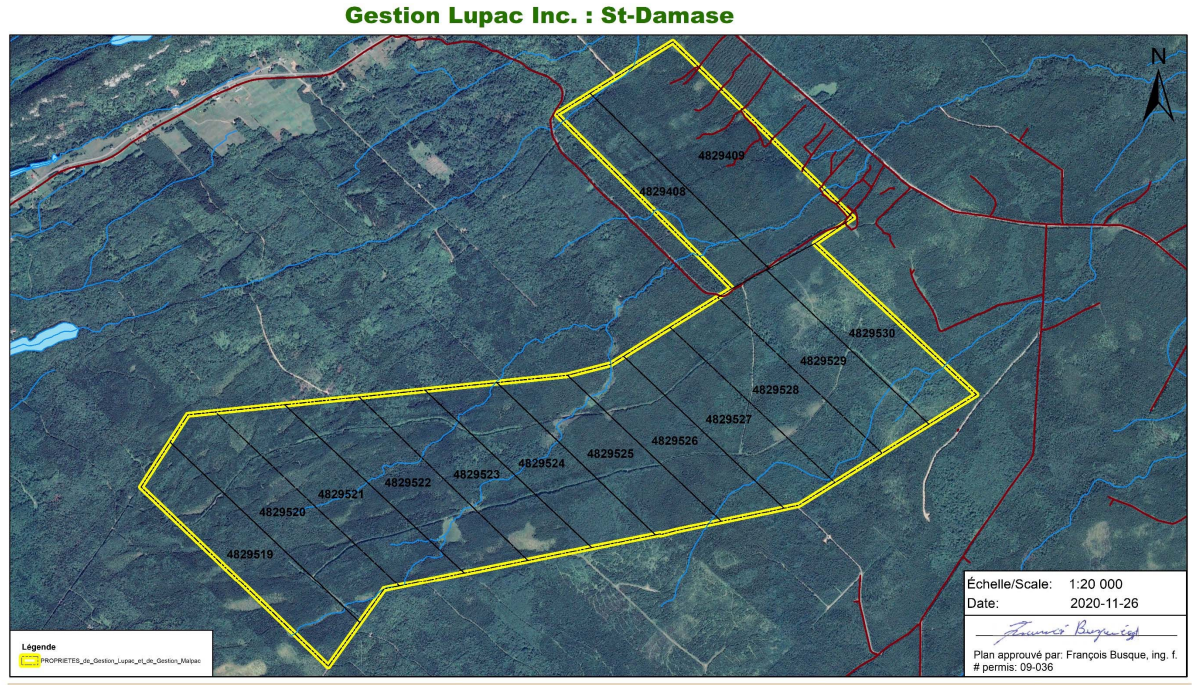
#### 3. Localisation de la propriété

Numéro de producteur for	restier : 0000-00-0	34342					
Numéro de producteur forestier : <u>0000-00-034342</u>							
Numéro du plan d'aménagement: <u>GB2020-10</u>							
Municipalité régionale de	comté (MRC) : MR	C de l'Islet	Code	: <u>00170</u>			
Municipalité (Lot) : St-Da	mase de L'Islet			Code : <u>170</u>	)40		
Unité cadastrale (Canton)	: Rang 2 et rang 3			Code : <u>II e</u>	t III		
Codes de la région admini	strative, de l'unité	d'aménagemei	nt et de l'ager	ice : 012-035	5-122		
•			C		-		
Date d'expiration du plan	d'aménagement for	restier : 1 <sup>er</sup> déc	embre 2020				
Unité d'évaluation	Rang	Lot	Zone	Superficie	Superficie	OGC	
	(code)		(verte ou	à vocation	totale		
			blanche)	forestière	(ha)		
				(ha)			
4032-73-2591	Rang 2	4829408	blanche	34,71	34,71	Non	
4032-73-2591	Rang 2	4829409	blanche	82,92	82,92	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829519	blanche	48,20	48,20	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829520	blanche	48,11	48,11	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829521	blanche	46,04	46,04	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829522	blanche	44,60	44,60	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829523	blanche	43,15	43,15	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829524	blanche	41,48	41,48	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829525	blanche	39,93	39,93	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829526	blanche	39,76	39,76	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829527	blanche	42,14	42,14	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829528	blanche	42,32	42,32	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829529	blanche	42,07	42,07	Non	
4032-73-2591	Rang 3	4829530	blanche	41,45	41,45	Non	
<b>Total</b> 636,88 ha 636,88 ha							

#### 4. Objectifs du producteur forestier

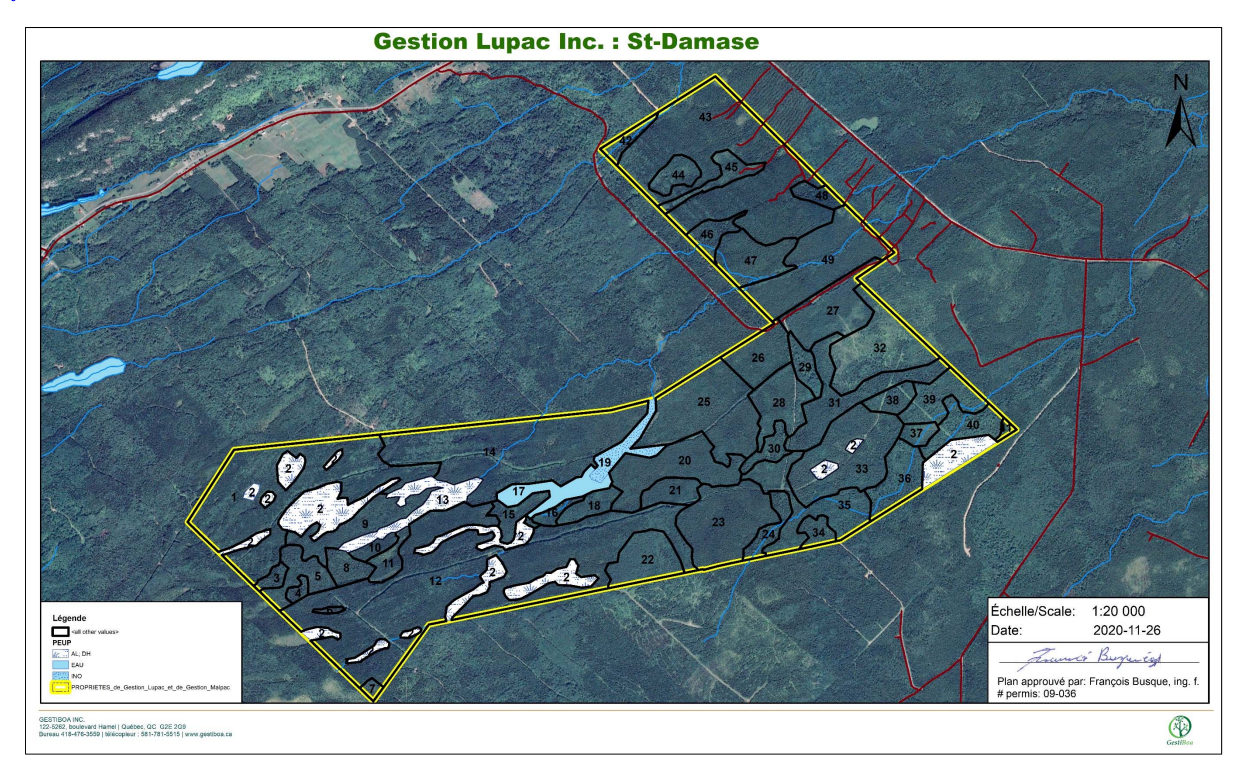
Production forestière	Utilisations à des fins récréatives
Mise en valeur de la propriété	☐ Autres (spécifiez) :
Remarques:	

## Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 20000BB1-8E4E-4890-B229-E334004(324) 5. Description de la foret / Cartographie









### 6. Description de la forêt et travaux de mise en valeur recommandés

Numéro du peuplement	Nom du peuplement	Essences principales	Superficie (ha)	Classe de densité	Hauteur (m)	Classe d'âge (ans)	Travaux suggérés	Priorité
1	SBSB A3 30	Sapins, épinettes	48,59	А	13	30	Aucuns travaux	
2	Dénudés humides		37,82	-	-	-		
3	TOTO B4 90	Thuya, sapins, épinettes	1,74	В	10	90	Coupes progressives	2-L
4	TOTO B4 JIN	Thuya, sapins, épinettes	1,25	В	9	JIN	Coupes progressives	2-L
5	SBSB A5 30	Sapins, épinettes	7,00	А	6	30	Éclaircie précommerciale	1-C
6	SBBPEO A4 30	Sapins, bouleaux blanc, érable rouge	0,51	Α	7	30	Aucuns travaux	
7	ENSB A5 30	Épinettes, sapins	1,00	Α	4	30	Aucuns travaux	
8	TOTO B4 90	Thuya, sapins, épinettes	4,17	В	10	90	Coupes progressives	2-L
9	ENSB A4 30	Épinettes, sapins	11,67	Α	7	30	Éclaircie précommerciale	1-C
10	ENSB A3 30	Épinettes, sapins	2,26	Α	15	30	Éclaircies commerciales	3-L
11	TOTO C4 90	Thuya, sapins, épinettes	3,62	С	10	90	Aucuns travaux	
12	SBEN C3 30	Sapins, épinettes	91,51	С	15	30	Aucuns travaux	
13	Aulnaies		8,24	-	-	-		
14	SBEN A4 30	Sapins, épinettes	47,74	А	10	30	Éclaircies commerciales	2-L
15	SBEN A4 30	Sapins, épinettes	4,38	Α	7	30	Éclaircie précommerciale	1-C
16	SBSB A4 30	Sapins, épinettes	1,85	А	10	30	Éclaircies commerciales	3-L
17	EAU		7,25	-	-	-	Aucuns travaux	
18	EOBP A4 30	Érable rouge, bouleaux blanc, sapins	4,13	А	10	30	Aucuns travaux	
19	Inondé		5,35	-	-	-	Aucuns travaux	
20	ENSB B4 30	Épinettes, sapins	17,17	В	7	30	Éclaircie précommerciale	
21	ENSB A4 30	Épinettes, sapins	4,78	Α	11	30	Éclaircies commerciales	2-L
22	PEEOSB A3 55	Peupliers, érable rouge, sapins	10,14	Α	14	55	Coupe de succession	1-C
23	ENSB A4 30	Épinettes, sapins	20,80	А	10	30	Éclaircies commerciales	3-L
24	TOSB B4 30	Thuya, sapins, épinettes	4,26	В	10	30	Aucuns travaux	
25	SBEN A4 30	Sapins, épinettes	26,30	А	8	30	Éclaircies commerciales	2-L
26	SBSB A5 10	Sapins, épinettes	9,13	А	4	10	Aucuns travaux	
27	ENSB B4 30	Épinettes, sapins	14,13	В	8	30	Éclaircies commerciales	2-L
28	SBSB A4 30	Sapins, épinettes	10,26	А	9	30	Éclaircies commerciales	2-L
29	PEEO A3 JIN	Peupliers, érable rouges, sapins	3,69	А	15	JIN	Aucuns travaux	
30	BPEOSB A4 30	Bouleaux blanc, érable rouges, sapins	3,46	Α	10	30	Aucuns travaux	
31	TOT0 C4 70	Thuya, sapins, épinettes	15,76	С	8	70	Aucuns travaux	
32	RXRX B6 10	Sapins, épinettes	18,83	В	2	10	Aucuns travaux	
33	ENSBPE B5 30	Épinettes, sapins, peupliers	22,49	В	6	30	Éclaircie précommerciale	1-C
34	SBENML A4 30	Sapins, épinettes, mélèze	2,92	А	9	30	Aucuns travaux	

35	TOTO B4 VIN		Thuya, sapins, épinettes	15,87	В	8	VIN	Aucuns travaux	
36	EOBPSB A4 3	0	Érable rouge, bouleaux blanc, sapins	8,98	Α	10	30	Aucuns travaux	
37	SBSBBP A5 30	0	Sapins, épinettes, bouleaux blanc	2,38	Α	6	30	Aucuns travaux	
38	ENSB A4 30		Épinettes, sapins	3,78	Α	9	30	Éclaircies commerciales	2-L
39	BJERBP C4 30	)	Bouleau jaune, érables, bouleau blanc	9,04	С	10	30	Aucuns travaux	
40	BJERBP C2 90	)	Bouleau jaune, érables, bouleau blanc	7,62	С	17	90	Aucuns travaux	
41	SBSB A4 30		Sapins, épinettes	0,70	Α	7	30	Aucuns travaux	
42	EOEO A3 JIN		Érable rouge, bouleaux	2,60	Α	15	JIN	Aucuns travaux	
43	SBEN A3 30		Sapins, épinettes	61,34	Α	12	30	Éclaircies commerciales	1-C
44	SBEN A5 30		Sapins, épinettes	4,29	Α	5	30	Aucuns travaux	
45	SBSB C6 30		Sapins, épinettes	4,90	С	3	30	Aucuns travaux	
46	SBSBBP A4 30	0	Sapins, épinettes, bouleaux blanc	3,96	Α	10	30	Éclaircies commerciales	1-C
47	ENSB A4 30		Épinettes, sapins	10,63	Α	10	30	Éclaircies commerciales	2-L
48	SBSB B3 30		Sapins, épinettes	2,80	В	13	30	Éclaircies commerciales	1-C
49	ENSB B4 30		Épinettes, sapins	23,80	В	8	30	Éclaircies commerciales	3-L
		Total		636,88					
Sources				·	•			Équivalences des	mesures
photographie aérienne carte forestière régionale		vérification sur le terrain			autre :	Hauteur : 1 mètre (m) = 3,28 pieds (pi) Superficie : 1 hectare (ha) =			
Classes de densité du couvert forestier		A (forte) 80 à 100 %	B (normal) 60 à 80 %	C (faible) D (très faible) 40 à 60 % 25 à 40 %		2,47 acres = 2,92 arpents carrés Volume : 1 m³ app. =			
Notes: Toute prescription sylvicole signée par un ingénieur forestier peut s'ajouter document.  Codes de priorité: Urgence du traitement: Très (1), Assez (2), Peu (3)  Durée de validité de la recommandation: 0 - 5 ans (C), 5 à 10 ans (L)						• -		0.28  corde $1 \text{ m}^3 \text{ app./ha} = 0 ,11 \text{ corde/acre}$	

#### 7. L'engagement du propriétaire

Les travaux inscrits dans ce plan d'aménagement forestier respectent les orientations prévues au Plan de protection et de mise en valeur de l'Agence de mise en valeur des forêts privées des Appalaches (AMVAP) en vigueur à la signature. Ils visent à aider le propriétaire à prendre les décisions en vue de mettre en valeur sa propriété et sont indiqués à titre de suggestion. La réalisation de ces travaux n'est toutefois pas obligatoire. Cependant, la prise de données supplémentaires peut s'avérer nécessaire avant de procéder à leur réalisation.

Lorsque les travaux bénéficient d'une aide financière de l'AMVAP, un délai de protection est inscrit sur la *Prescription sylvicole et demande de participation financière* et prévoit un remboursement de l'aide financière lorsqu'il y a destruction totale ou partielle des travaux. Ce délai se poursuit en cas de vente ou autre aliénation de la superficie visée par les travaux.

S'il y a des travaux de préparation de terrain ou de reboisement, le producteur forestier s'engage à assurer la réalisation de la mise en terre des plants en incluant au besoin le regarni et tous les travaux d'entretien requis par son conseiller forestier à défaut de quoi il est tenu de rembourser toutes les aides financières consenties dans le projet de reboisement. La réalisation de la mise en terre des plants doit se réaliser au plus tard l'année qui suit la préparation de terrain. Cette directive relative aux travaux en chaîne est conditionnelle au maintien des programmes d'aide financière de l'AMVAP.

Ainsi, il est recommandé au propriétaire forestier :

- De consulter un conseiller forestier et de vérifier la réglementation municipale applicable avant d'entreprendre des travaux;

- De noter les interventions réalisées sur sa propriété.
e reconnais que lors de la réalisation de travaux d'aménagement forestier, je dois respecter les saines ratiques reconnues, telles que décrites dans le <i>Guide des saines pratiques d'intervention en forêt privée</i> le la Fédération des producteurs forestiers du Québec, ainsi que les lois et règlements en vigueur en vue le protéger l'ensemble des ressources et potentiels du milieu.
e <u>Luc Paquet</u> , reconnais avoir pris connaissance de mon plan d'aménagement orestier, celui-ci reflète les informations fournies par mon conseiller forestier et j'en accepte le contenu.
'autorise mon conseiller forestier à remettre une copie de mon plan d'aménagement forestier à l'AMVAP des fins d'application du programme d'aide à la mise en valeur des forêts privées.
Godern du propriétaire ou du représentant autorisé  Date
lignature du propriétaire ou du représentant autorisé Date

#### 8. Déclaration de l'ingénieur forestier

J'ai élaboré un plan d'aménagement forestier pour la propriété ci-haut mentionnée appart	enant à :
Ce plan est valide jusqu'au 1er décembre 2030	_inclusivement.
Je déclare que les lots ou parties de lot du présent plan d'aménagement forestier sont d'aménagement forestier avec un organisme de gestion en commun (groupement sylvicole, etc.) :  Oui  Non	
Je certifie que ce plan d'aménagement forestier est conforme au Règlement nur 4 juin 2019 de l'Agence de mise en valeur des forêts privées des Appalaches.	néro 4 adopté le
Nom de l'ingénieur forestier : François Busque	
Signature de l'ingénieur forestier : François Busque ing. f.	
Numéro de permis de l'OIFQ : <u>2009-036</u> Date : <u>2020-12-01</u>	
Coordonnées de l'ingénieur forestier :  Adresse : 200-3125, Rue Flaubert Québec, Qc. G2E 2J2 Téléphone : 418-806-3539	

#### 9. Déclaration de reconnaissance du producteur forestier et consentement à l'utilisation des renseignements personnels du propriétaire

#### Déclaration de reconnaissance

Je consens à ce que les renseignements fournis sur ce document soient utilisés par le mandataire du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs aux fins d'analyse de ma demande d'enregistrement des superficies à vocation forestière et de délivrance d'un certificat de producteur forestier ainsi que pour toutes les communications nécessaires au suivi de mon dossier.

Je consens à fournir au mandataire du Ministère tout document essentiel à l'analyse de mon dossier pour l'enregistrement de mes superficies à vocation forestière et à ma reconnaissance en tant que producteur forestier.

Je consens à joindre au présent document une copie des comptes de taxes municipales se rapportant aux superficies à enregistrer. Par ailleurs, je joins à ma demande un chèque fait à l'ordre du Bureau d'enregistrement acquittant les droits d'enregistrement.

À titre de propriétaire d'une forêt privée d'au moins 800 hectares d'un seul tenant, j'atteste être membre en règle d'un organisme de protection contre le feu.

#### Consentement à utilisation des renseignements personnels

Je consens à ce que les renseignements fournis sur ce document soient transmis à l'agence régionale de mise en valeur des forêts privées concernée ainsi qu'aux personnes mandatées par celle-ci ou par le Ministère pour élaborer ou mettre en œuvre les différents programmes destinés aux producteurs forestiers reconnus. À défaut de consentir, je suis conscient que l'Agence régionale de mise en valeur des forêts privées concernée ne pourra traiter ma demande tant que je n'aurai pas donné une autorisation écrite à cet effet.

Je consens à ce que le Syndicat ou l'Office de producteurs de bois ou l'Agence régionale de mise en valeur des forêts privées responsable de mon dossier utilise les renseignements personnels concernant mon nom et mon adresse pour me proposer divers produits liés au transfert de connaissances (notion qui englobe l'information et la formation) en regard de la protection et de la mise en valeur des forêts privées.

Je consens à ce que le Bureau d'enregistrement communique directement avec mon conseiller forestier, dans le cas où une information est manquante ou une précision est nécessaire.

Vous pouvez en tout temps modifier ces choix en remplissant le formulaire « Renseignements personnels »et en

le faisant parvenir au Bureau d'enregistrement responsable de v procurer ce formulaire auprès des bureaux d'enregistrement ou sur	1
	04 March 2022
Signature du propriétaire ou du représentant autorisé	Date

Section réservée au ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs ou aux personnes mandatées par celui-ci
J'atteste que le requérant est reconnu producteur forestier conformément à l'article 130 de la <i>Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier</i> .  Commentaires:
Date de reconnaissance :
Responsable de l'analyse :
Signature
Date :



## Exemple CESSION D'UN DROIT DE PASSAGE POUR UN SENTIER DE MOTONEIGE



Le présent document a pour but de consigner par écrit l'entente intervenue entre le cédant et un club de motoneigistes concernant la cession d'un droit de passage.

	domicilié à
	(al.b. appaigns au ministre)
	(club, organisme ou ministère)
1	DÉCLARATIONS :
1.1	Le cédant déclare qu'il est propriétaire ou (indiquer ici le droit du cédant sur l'immeuble ci-dessous décrit):
	eo cedan ecolo qui exitatimame di intornae noi je dion di cedan sui finimetable di dessous deciri).
	(Désignation du cadastre, numéro civique ou autre description):
1.2	Le cessionnaire déclare qu'il a souscrit une police d'assurance de responsabilité civile generale d'une limite de dont lui-même et le cédant sont nommée à titre d'assurés. Cette police a pour effet de défendre les intérêts des assurés nommés contre les conséquence pécuniaires de la responsabilité civile pouvant leur incomber en raison de dommages corporels, de dommages matériels, ou de privation de jouissance de biens corporels. Cette police d'assurance a été émise par la compagnie d'assurances porte le numéro et expire le 20 .
2	DROIT DE PASSAGE :
2.1	Le cédant accorde au cessionnaire qui accepte, un droit de passage aux fins de permettre la circulation en motoneige et en véhicule d'entretien de toute personne membre du club cessionnaire ou détenant un laissez-passer, carte ou certificat du cessionnaire, et de toute autre personne autorisée, sur un (des) sentier(s) devant être établi(s) comme suit, sur l'immeuble décrit à la clause 1.1 de la présente entente: (décrire l'assiette du droit de passage)
2.2	Le cédant accorde au cessionnaire qui accepte le droit d'ériger des refuges aux endroits suivants:
2.3	Le cédant s'engage à ne pas entraver la circulation en motoneige sur les sentiers visés à la clause 2.1 et à laisser les
2.4	personnes visées à la clause 2.1 la libre jouissance des refuges visés à la clause 2.2.  Le cédant reconnaît que la présente cession de droit de passage est en vigueur jusqu'à la date de sa terminaison tel que prévu à l'article 4.1 et qu'elle continue d'être en vigueur même dans le cas de vente de l'immeuble ou se trouve l'assiette du droit de passage.
3	OBLIGATIONS DU CESSIONNAIRE :
	En considération de ce qui précède, le cessionnaire s'engage à :
a)	effectuer, à ses frais et sous sa responsabilité entière, tous les travaux nécessaires à l'utilisation et à l'entretien de l'assiette du droit de passage visé à la clause 2.1 de la présente entente;
b)	remettre, à l'expiration du droit de passage susdit les lieux dans l'état dans lequel ils se trouvent en date de la signature de la présente
۵)	entente et en particulier <b>enlever toute balise et tout panneau de signalisation</b> et à exécuter les travaux nécessaires à cette fin; sous réserve, du paragraphe b, permettre au cédant et sauf en ce qui concerne l'implantation et l'existence des refuges visés à la
c)	clause 2.2, à l'expiration du droit de passage visé à la clause 2.2, de garder et de jouir de toute amélioration apportée par lui à
	l'assiette du droit de passage susdit ou, au choix du cédant, à les enlever aux frais du cessionnaire;
d)	payer tout dommage causé à l'immeuble ci-dessus décrit pendant la durée du droit de passage;
e) f)	laisser circuler sur les sentiers visés à la clause 2.1 exclusivement les personnes à qui il accorde ce droit; maintenir en vigueur la police d'assurance visée à la clause 1.2 jusqu'à l'expiration du droit de passage visé à la clause 2.1.
4	DURÉE
4.1 4.2	Le droit de passage accordé par la présente entente est pour une période de année(s) se terminant le À son expiration, la présente entente se renouvelle par tacite reconduction pour une durée d'une (1) année et par la suite d'année et
	année, à moins que l'une ou l'autre des parties n'avise l'autre par lettre, de son intention de ne pas la renouveler et cela au moin- quatre-vingl-dix (90) jours avant la date prévue de la fin du droit de passage.
5	DISPOSITIONS FINALES :
5.1	Les signataires de la présente entente déclarent avoir l'autorité nécessaire à cette fin,
5.2	En foi de quoi, les parties ont signé la présente entente à, ceième jour de

- La désignation de l'assiette du droit de passage devrait inclure la localisation approximative et la largeur exacte du sentier dégagée de tout obstacle.
- Une durée d'une telle cession équivalente à 1,2,3,5, ou 10 années ou périodes d'utilisation des sentiers peut-être convenue.
- Il faut ajouter sur un document à être annexé et signé tout autre clause, tout particulièrement en ce qui concerne le(s) travail/travaux ou le(s) ouvrage(s) à construire sur le sentier concerné ici, de même que l'autorisation expresse du (des) propriétaires(s) d'une habitation située à une distance de moins de trente (30) mètres du sentier.
- Clause de tacite reconduction: Les parties conviennent du renouvellement automatique du présent droit de passage pour une période d'une (1) année à la fin du contrat; sauf sur avis contraire de l'une ou l'autre des parties devant être signifié au moins 90 jours avant la date d'expiration.



# Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 2C000BB1-8E4E-4890-B229-E39400473247 Gouvernement, du Québec Ministère de l'Énergie et des Ressources Direction de la forêt privée et des cooperatives forestières

ERF-3290-71 (87-07) 4012

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

des coopératives forestières Nº de prescription ou de demande de reboisement 817019 31312 A1812171510 1 - NUMÉRO VALIDEUR MAIIBEC IINC INIDIVISITIRILIES! 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE Lioné de cadastre Lot 13 31212 010157 3 - LOCALISATION 1351810 200 Sup. parcelle (ha) Code d'exception 4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET 919,0 DEMANDES DE SUBSIDES 19,5 131710 51416 EIGERI Nombre total de piante Tare 01) 5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ B - Répartir comme suit les plans effectivement mis en terre A - Le travail est-il réalisé conformément à la demande de reboisement ou à la prescription? Non Åge Provenance Pépinière Quantité Essence Dans la négative, expliquer en quoi et pourquoi D - Date de l'application (fertilisant, insecticide, phytocide, etc...) 5-6-7/04/87 C - Date du reboisement ... 6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCÉS DE L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions qui s'appliquent. Voir guide au verso) distribution 85.% Pourcentage de la surface du sol exposee à la lumière: \_distribution \_ plants/na 15. Efficacità du traitement: \_\_\_\_ 2 Qualité de la mise en terre: \_\_\_ Niveau du débroussallement mécanique par rapport à la surface du sol
 Supérieur Égal Inférieur 3. Qualité du site pour les essences: A M III Tigss/ha de qualité A.B.C.E ou A.B.E: \_\_\_\_ Compétition due à la végélation présente: 10. Blessures aux arbres:

- Rares - Assez Héquentes - Fréquentes largeur\_ espacement libra \_ Chemins de débardaga: **Autres interventions** 19. Largeur des bandés; coupés Largeur \_\_\_\_\_\_m, espacement \_ laissées sur pied 5. Qualité du sile pour le traitement: A NM Volume marchand abandonné sur le parterné dés coubés Mégligeable Appréciable Élevé Dispositions des déchets de coupe: 6a. Régularité de l'espacement entre les tigas conservées

A M DI 13. Souches: Normales Hautes Très hautes Qualifié de la préparation du sol 14a. Marchandes: tiges non abattues. Diamètre des couronnes de lumière: Nombre/ha... volume. Équipement \_\_ Surface terrière résiduelle: b Non marchandes, nombra/ha... tions (problèmes particuliers, conectifs suggérés, etc...) sfang o 38.871 /ha. 5,13 3,5 ha. Fonction Rapport d'exècution préparé par 7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (Cocher à un seul endroit et signer. Vo J'atteste que tous les travaux qui font l'objet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-dire conformes aux règles connue vées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues au protocole d'entente en vigueur. Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à un subside pour la raison suivante: 1 08 09) RÉSERVÉ AU MINISTÈRE Oui Non Partiellement Avec correction Raison du refus ou de la correction 87-09-14

#### ntisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 entisign D: 20609891-8-46-4690-8239-633460473247 Gouvernement du Quebec Ministère de l'Energie et des Ressources Direction de la forêt privée et des coopératives forestières

ERF-3280-71 (87-07) 4012

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

No du producteur forestier: IIND IU 18 10 13 120 12 10 10 817019 31312 P1812171510 1 - NUMÉRO VALIDEUR EINIDIUISITIRII EISI MIRITIBIEC ITIME 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE Unité de cadastre 0057 13/2/2 3 - LOCALISATION 13151810 2010 Sup, parcelle (he) Code d'exception 4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES Code des fravaux EICICIA 131710 SIYIL (Volume récupéré et mesuré en m3 app.) Autres feuillus Tare 01) 5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ B - Répartir comme suit les plans effectivement mis en terre A - Le travail est-il réalisé conformément à la demande 4 Oui Non de reboisement ou à la prescription? Åge Essence Quantité Provenance Pépinière Dans la negative, expliquer en quel er pourquel D - Date de l'application (fertilisant, insecticide, phytocide, etc...) 5-6-7 /09/87 C - Date du reboisement 6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCES DE L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions qui s'appliquent. Voir guide au verso) **Plantations** distribution (SS Tiges feuil. rvha; \_\_\_\_\_ favonsées: rés rvhá; \_\_\_\_ Pourcentage de la surface du sol exposée à la lumière; plants/ha ts. Efficacité du traitement: \_\_\_\_\_\_% Choix et qualité des tiges conservées: 2. Qualité de la mise en terre: 4 17. Niveau du débroussaillement mécanique par rapport à le surface du solt:

Supérieur Égal Intérieur 3. Qualifé du site pour les essences: A MM DI Tiges/ha de qualité A.B.C.E ou A.B.E: \_\_\_\_ Compétition due à la végétation présente: Blessures aux erbres: : B. Andains: largeur. espacement libre \_ Chamins de débardage: Autres Interventions 19. Largeur des bandes Largeur \_\_\_\_\_ m, espacement \_ 5. Qualifé du site pour le trallement 🛮 🖽 A laissées sur pied □ M Volume merchand abandonné sur le parterre des coupes 
Négligeable Appréciable Élevé Dispositions des déchets de coupe: 6a. Régularité de l'espacement entre les figes conservées: 13. Souches. Normalea Hautes Très hautes 21. Qualité de la prie 14a Marchandes: bges non abattues: b. Diamètre des couronnes de lumièrer ... Nontare/ha\_ volume Surface terrière résiduelle: b. Non marchandes, nombrefra \_ a (problèmes particuliers, correctifs suggérés, etc...) lha. 5113 4 Vision 30.876 Rapport d'exécution préparé par 87/09/08 7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (Cocher à un seul endroit en signer. Voix note au verso) J'atteste que tous les travaux qui font l'objet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-dire conformes aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues au protocole d'entente en vigueur. Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à un subside pour la raison suivante: 87/09/08 RÉSERVÉ AU MINISTÈRE Oui Non Partiellement Avec correction ACCEPTÉ: Raison du refus ou de la correction 87-09-14

17	ign ib . 20000BB1-0E4E-4030-B223-E33400473247
	Gouvernement du Québec Ministère de l'Énergie et des Ressources
1	Ministère de l'Energie et des Ressources
32"	Direction de la forêt privée et des coopérat

PRESCRIPTION	DE TRAVAUX	SYLVICOL	ES
THEODIN HON	UL INCICUM	3 1 1 1 1 0 0 1	

	I - IDENTIFICATION UNITÉ: 332: 4 Indet
	PRODUCTEUR FORESTIER Industries Maile Inc.
19 7	Unité de cadastre Rona 322 A 348
	135 BU 1 ST - Damas 2  Municipalité No de permis de coupe
	No du producteur forestier: $[L_1N_1D_1U_1B_2O_13_1Z_1O_1Z_1B_1O]$
	2 - DESCRIPTION DE LA PARCELLE AVANT TRAITEMENT
	No parcelle:
32	Peuplement forestier
	Strate: ACTUELLE
	ESSENCES SURFACE TIGES /NO TIGES /NO DIAMETRE DIAMETRE YOLUME
++++	TOTAL TOUTES ESS.
+++Y	Autre que peuplement forestier * planta Tion Eps, Epn, Po. 198
	Compléter larsque applicable * Regénération: rés%
	Topographie — Nature du sol — Pierrosité — Souches — Arbres résiduels —
+ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	+/
	ensité des déchets — Méthode d'exploitation — Drainage —
+	nge de végétation à éliminer: Harbacée% densité 🕳 Cigneuse <u>90</u> % densit
1 Mx	3 - RAITEMENT O) ECH 110,0  Code des travaus Superficie
N A	
	Code des traveus Superficie
	Code des travaux Superficie Code des travaux Superficie
	TIGES NON MARCHANDES TIGES MARCHANDES Hectores Surface Tiges à % tiges à enlever Volume . % valume à enlever
	à terrière enlever par essence à por essence ESSENCES   % ESSENCES
	traiter résiduelle par ha. enlever Spin Epinette
1,9	110.0 Autres résineux
30	The tree euiltus
10: 1: Z.012	Méthode à utiliser: Chimique Mécanique Monuelle
	Quien Concentration: 54/121, e.a. Produit outiliser: Win ion
itité/ha: 38	84 / ha. Période d'intervention recommandée: Hout 1987
	de reboisement:
eto de demande	
	ET BUT DE L'INTERVENTION " Ech. 86 /08 = 2402 pl. / ha.
DESCRIPTION	
	qui consiste à élimines la vigêtation
Operation	e et herbacee muisible qui sinque de
operation	e et herbacee nuisible qui sinque de mettre la survie ou la developpement
operation	e et herbacee muisible qui sinque de mettre la survia en la developpement
operation	e et herbacere muisible qui sinque de mettre la survia en la developpement las Ta Tions
operation	e et herbacee muisible qui sinque de mettre la survia en la developpement la tion.
Operation	e et herbacee muisible qui sinque de mettre la survia ou la deredoppement dans Tation.  de de la survia ou la deredoppement de la terredoppement de la survia de

ERF. 3280-64

MINISTÈRE DE L'ÉMERGIE ET DES RESSOURCES

# Authentisign ID: 80889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 2C560BB1-8E4E-4890-B229-E3946047324/ Epouvernement du Québec Ministère de l'Énergie et des Ressources Direction de la forêt privée et

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

1 - NUMÉRO VALIDEUR 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE 3 - LOCALISATION 4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	Unite M° de prescription demande de ret 3 3 2 4 8 2 7  Norm  INDIVISITA  Unité do cadastre Rang  OOS7 3 8  Municipalité  Municipalité  10 N° parcelle	1510	111/2	nom	3, <i>E</i> ,c,_,,	ZIMC
2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE  3 - LOCALISATION  4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET	Nom  INDUSTF  Unité do cadastre Rang  OOST 13  Municipalité  10  11	Lot    3	3 Pre	nom (187   1   6	3, <i>E</i>  C  .	ZIMC
3 - LOCALISATION  4 - THAVAUX EXÉCUTÉS ET	Unine do cadastre Rang    O   O   S   7   3     6   0   S   7   3     9a     Municipalité    13   5   8   0   2     10   11	Lot    3  2  2   9   9   9   9   9   9   9   9	111/2	(111)	3, <i>E</i>  C  .	ZIMC
3 - LOCALISATION  4 - THAVAUX EXÉCUTÉS ET	Unité do cadastre Rang    O   O   S   7   3   6	Lot    3  2  2   9   9   9   9   9   9   9   9	5	THE THE		
4 - THAVAUX EXÉCUTÉS ET	Municipalité  [13 5 8 0  [2]	Tenure 9d				
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	103580 3	Tenure 9d				
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	103580 3	Tenure 9d		111	i i l	
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	103580 3	Tenure 9d				
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	103580 3	200				
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	Nº parcelle					
4 - TRAVAUX EXECUTES ET DEMANDES DE SUBSIDES	1 1	Sup. parcelle	(ha) Code d'ex	acephon		
	12	13 90	2 14	_		
	Code des trevaux	Superficie (*	1 1	Subside par ha. ススァ	1	Si L
	15	16	17	1317		8
	19	20	21	1 1 1		2
	5011		25	1 1 1		× 1
	Sapin, épinette Autres rés	24 upéré et mesuré en m <sup>a</sup> ap ineux Tremble	p.) Autres feuillus		Nombre tota	l de plants
Tare 01)	27 28	1 1 1 1	30	1	31	
5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ	27 28	29	30/20/20		TOWN CARDA SA	
A - Le travail est-il réalisé conformément à la d	demande Coui N		comme suit les p			
de reboisement ou à la prescription?		on Essence	Quantité	Age	Provenance	Pépinière
\$340 kg is 1			N Orthod / III	face of	W - W - N	
Total Control	100111	d				
potaudre proport			The supplement of		a a resonate	
C - Date du reboisement	O - Date de l'ap	plication (fertilisant, i	insecticide, phyto	cide, etc)	5-6-7/	29/87
6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCÈS D	E L'INTERVENTION (Répon	dre à chacune des que	stions qui s'appliqu	ent. Voir guid	le au verso)	
Plantations	8. Tiges feuil n/ha:	distribution	% 15. Pourc	entage de la su sée à la lumière:	riface du sol	6
1. Densité:plants/na	favorisées réa. n/he:		-70	cité du traiteme		
2. Qualité de la mise en terre:% 3. Qualité du site pour les essences: AM	DA OM CI			u du débroussa apport à la surfe	ullement mécanique pe du sol:	
Compétition due à la végétation présente:	Tiges/ha de qualifé A,B.C.I 10. Blessures aux arbres:	E ou A,B,E:	Ĺ so	périeur 🏻 🏗	Égal Inférieur	
☐ Faible ☐ Modérée ☐ Sévère	Rares Assez frén	quantes			Tergeur	
Autres interventions	11 Chemins de débardaga: Largeurm, e	spacementn			coupés laissées sur pied	
5. Qualité du site pour le transment: A M DI	12. Volume merchand abandon		ipes:	sitions des déci		
Sa. Régularité de l'espacement entre les liges conservées:	13. Souches: Normales		s DA	□M C	il white	
b. Diarnètre des couronnes de lumière:m	14a. Marchardes: tiges non abs	attues	21 Quali	té de la prépara □ M □	ition du sol	
7 Surface terrière résineux: m²/ha résiduelle, leuillus; m²/ha	Nombre/hav b, Non marchandes: nombre/		n/ha	ement:		
res critères d'appréciation, explications, remargues et recomma	andations (problèmes particullers, cor	rectifs suggérés, etc)	1.	- 1	20.4204	
5.13 L/ha. Visio	n dans 3	8.87L	ha. m	I don	90	
E-930-400 F3 - 801 - 8000 - 10						
	Fonction		Description of		Dale	
port d'exécution préparé par	Foncion	ing. f.			87/	09/08
7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORES	TIER AUTORISÉ PAR LE	SYNDICAT OU L'O	FFICE (Cocher à u	ın seul endro	it et signer. Voir r	iote au verso)
Buttons and some loss topological deat Pale	ist d'une demande de cube	de cont adéquate o	'act-à-dire confor	mes any GE	ales connues e	
vées de la sylviculture et qu'ils répondent			[7	7 2 5	E CIT VIGUEUI.	
Les travaux ci-haut décrits ne sont pas ac	dmissibles à un subside pou	ir la ralson suivante:		page 4	70	3-
	Ingéni	ieur forestier	9	α		//
		HE	arv	- ·	987	109/0
RÉSERVÉ AU MINISTÈRE			Š	500	9 m	
	Partiellement A	vec correction		10 N		
ACCEPTÉ: Oui Non L	Partiellement A	ASC COLLECTION		- 9		
Raison du refus ou de la correction:					2024	
easter the second			1		20-0	
eace to the second			1			
	<b>I</b> Par	0			Date	-02-01

#### PRESCRIPTION DE TRAVAUX SYLVICOLES

	M.						
TO THEIR I	1 - ID	ENTIFICAT	ION	Ţ	INITÉ: 33.	Z: L'I	slat
	PRODUC	CTEUR FORES	STIER: Im	dus trie	o Mai	bec I-	3-1 C .
	005	7 : Ash.	fond	Rong	32	2 À 3	4 8 ie de lot
	135	80 1 57	4-Dame Municipalité	se		No deperm	is de coupe
		roducteur fores					
	1	SCRIPTION				- TA - SA	
321	No parc	elle :	1		Supe	rficie;/	10.0
37		ent forestier					
	Strate:	Gr. essences	Houteur	Age	Der		TVELLE 🔲 ITÉRIEURE 🗍
	ESSENCE	S SURFACE TERRIÈRE	TIGES /he MARCHANDES	TIGES /ha	DIAMETRE	DIAMETRE NOM MARCHAND	YOLUME m3app / ha
	1	enerat	DI SOMEON	1) STERROLET			
	TOTAL TOUTES ES	3,	02 20 000	urzążo zen			
++++++M+	Autre qu	e peuplement i	forestier * >	les to time			D. 1001
		égétation à éli (AITEMEN'	T a) _ E C			//Or Superfici	0_
V	1//	$\Diamond$	b)				72
	/.//	Silva L	Code e	d)d)	guibo,ou	Superfici	ie
	Code d	les travaux	Superfici				
			digital for	RG - YAR	den Iroydu	Z 110 (34)	operficie
	Hectares	Surface	TIGES NON	MARCHANDES	ente dise	IGES MAR	CHANDES me à enlever
	(41.090 Ju	terrière résiduelle	TIGES NON Tiges à	MARCHANDES & tiges à enlev par essence	er Volume å enlever	MARI W volu par ESSEN	CHANDES me à enlever essence
	à traiter	terrière	TIGES NON Tiges à seniever	MARCHANDES & tiges à enlev par essence	er Volume	MARI W volu par ESSEN	CHANDES me à enlever essence ICES inette
349	(41.090 Ju	terrière résiduelle	TIGES NON Tiges à seniever	MARCHANDES & tiges à enlev par essence	er Volume å enlever	MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, P	CHANDES me à enlever essence CES 9 inette
349	à traiter	terrière résiduelle m²/ha	TIGES NON Tiges à enlever por ha.	MARCHANDES & tiges à enlev par essence (SSENCES)	er Volume å onlever m <sup>3</sup> app./hi	GES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F	CHANDES me à enlever essence CES 9 inette
	à traiter 110.0	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: (4)	TIGES NON Tiges à enlever por ha.	MARCHANDES & tiges à enlev par essence (SSENCES)	er Volume å en lever m³ app./hi	GES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES 9 inette ineux Peuplier
appareil à utiliser :	à traiter 110,0  Méthode	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: 4	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence  SSENCES  Mécanique	er Volume å en lever m³ opp./hi	GES MARI  % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, P Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES 9 inette ineux Peuplier
appareil à utiliser ; <u>Av</u> Quantité / ha ; <u>384</u>	ha.	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: 4	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence  SSENCES  Mécanique	er Volume å en lever m³ opp./hi	GES MARI  % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, P Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES 9 inette ineux Peuplier
ppareil à utiliser : <u>Az</u> Juantité/ha : <u>384</u> Jum <del>é</del> ro de demande de l	ha.	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: (4) — Concentu — Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence  SSENCES  Mécanique  /ba_e.a. P	er Volume % enlever m³ app./hi  oduits à utili	IGES MARI  % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier iillus
apporeil à utiliser : <u>Az</u> Juantité / ha : <u>384</u> Num <del>é</del> ro de demande de l	ha.	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: (2) — Concentu — Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence  SSENCES  Mécanique  /ba_e.a. P	er Volume % enlever m³ app./hi  oduits à utili	IGES MARI  % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier iillus
Appareil à utiliser : <u>Az</u> Quantité / ha : <u>384</u> Numéro de demande de l 4 - DESCRIPTION ET	ha.  BUT DE L'I	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: (2) — Concentu — Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Appareil à utiliser : <u>Az</u> Quantité / ha : <u>384</u> Numéro de demande de l 4 - DESCRIPTION ET	ha.  BUT DE L'I	terrière résiduelle m²/ha à utiliser: (2) — Concentu — Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Appareil à utiliser:	ha.  reboisement*: _  BUT DE L'I	i utiliser: 4  Concento Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Appareil à utiliser : <u>Az</u> Quantité / ha : <u>384</u> Numéro de demande de l 4 - DESCRIPTION ET	ha.  reboisement*: _  BUT DE L'I	i utiliser: 4  Concento Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Apporeil à utiliser:	ha.  reboisement*: _  BUT DE L'I	i utiliser: 4  Concento Période	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Appareil à utiliser:	ha.  reboisement*: _  BUT DE L'I	terrière résiduelle m²/ha  à utiliser: [2]  Concente Période  INTERVENT	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  & tiges à enlev par essence SSENCES  Mécanique  /ba.e.a. Pron recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  oduits & utili	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier illus
Par	ha.  reboisement*:  BUT DE L'I	date	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  () tiges à enlev par essence () SSENCES  () Mécanique () Ma. e.a. P  on recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  mdée S. APP.	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu Sel: 1	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier iillus 1987 Lha. Tions dete 87/08/10
Apporeil à utiliser: 122 Quantité / ha: 384 Numéro de demande de 1 4 - DESCRIPTION ET  Opération Ligneuse Compross de la pla	ha.  reboisement*: _  BUT DE L'I	date	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  () tiges à enlev par essence () SSENCES  () Mécanique () Ma. e.a. P  on recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  mdée S. APP.	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu Sel: 1	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier iillus 1987 Lha. Tions dete 87/08/10
Apporeil à utiliser: 122  Quantité / ha: 384  Numéro de demande de 1  4 - DESCRIPTION ET  Opération  Lignouse  Compsons  de la pla	ha.  reboisement*:  BUT DE L'I	date	TIGES NON Tiges à enlever por ha.  Chimique ration: 54 d'interventi	MARCHANDES  () tiges à enlev par essence () SSENCES  () Mécanique () Ma. e.a. P  on recommo	er Volume % enlever m³ opp./hi  mdée S. APP.	IGES MARI % volu par ESSEN Sapin, Ep Autres rés Tremble, F Autres feu Sel: 1	CHANDES me à enlever essence ICES inette ineux Peuplier iillus 1987 Lha. Tions dete 87/08/10

### RAPPORT D'EXÉCUTION

des cooperatives forestieres		INDU 80320280
	Nº de prescription ou de Da Unité demande de rebosement Ant	ate du rapport
1 - NUMÉRO VALIDEUR	332 B112443	8 99
2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE	Unité de cadastre Rang Lot	BECINO
3 - LOCALISATION	010517011 12161511	للتنتيب
	266	
	1 12-617 I	LITTELL
	Municipalité Tenure  10 N° parcelle Sup. parcelle (ha)	Code d'exception
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES	[2,0,4]	14
	Code des travaux  Superficie (ha)  15  16  17  18  19	Subside par ha. Code de paiement
	19 20	21 22
	23 (Vokime récupéré et mesuré en m³ app.)	25 26
(Tare 01)		iutres feuillus Nombra kotal de plants
5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISE		
A - Le travail est-il réalisé conformément à la de de reboisement ou à la prescription?	M Co.	e suit les plans effectivement mis en terre
Dans la négative, expliquer en quoi et pourquei	Essence Qu	uantité Âge Provenance Pépinière
C - Date du reboisement	D - Date de l'application (fertilisant, insection	
Plantations	L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions q	
Densile:plants/ha	8. Tiges feuil. n/ha: distribution % fevorisées: rés. n/ha: distribution %	t5. Pourcerriage de la surface dit sol exposée à la lumière:
2. Qualife de la mise en terre%	9. Chaix et quanté des tiges conservées;  A M I I	16. Efficacité du traitement: 9.9 % 17. Niveau du débroussallement, mécanique
Qualité du site pour les essences:	Tiges/ha de qualité A,6,C.E ou A,B,E;	par rapport à la surface du sot: Supérieur Égal Infeneur
☐ Faible ☐ Modérée ☐ Sévère	10. Blossures aux arbres:  — Rares — Assez fréquentes — Fréquentes	16. Andains largeur m espacement libre m
Autres interventions	11. Chemins de débardage; Largeurm, espacemenm	19. Largeur des bandes: coupésm
5. Qualité du site pour le traitement 📑 🗀 M 🔲 I	12 Volume mardhand abandonné sur le parterre des coupes: ☐ Néoligeable ☐ Appréciable ☐ Élevé	laissées sur pied m  20. Diapositions das déchets de coupe
6a. Régularité de l'espacement entre les tiges conservées:  ☐ A ☐ Mf ☐ I	13. Souches: Normales  Haures  Très hautes	_A _M _1
b. Diamètre des couronnes de lumière: m	14a, Marchandes: tiges non abattues:	21. Qualité de la préparation du soi:  PA M BARILS ET CHAINES  Équipement: BARILS ET CHAINES
7. Surface terrière résineux: m²/ha résiduelle: fauillus: m²/ha	Nembre/ha volume m³app/ha b. Non merchandes, nombre/ha	Equipoment: SHK(C) E/ CHHINES
Autres critères d'appréciation, explications, remarques et recomman	. /	
8.8.4		
2210 mic adég.	/ha.	
Rapport d'exécution préparé par	Fonction	Date
Bruno Cloutier	T.F.	88-09-01
	IER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (	
☐ des de la sylviculture et qu'ils répondent à	if d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-d toutes les autres conditions d'admissibilité prévues a hissibles à un subside pour la raison suivante:	au protocole d'entente en vigueur
see server or near accine the sont pas duli	noonless a un service pour la raison survaine.	2 2 2
	Ingénieur torestier	Date O
	HLO	388/09/01
RÉSERVÉ AU MINISTÈRE		200 12
ACCEPTÉ: Oui Non	Partiellement Avec correction	8
Raison du refus ou de la correction:		=@ <sub>E</sub> .
	IPac /	Date
ERF-3280-71 (88-081 4012	Jours alle	ta 88-09-06

#### PRESCRIPTION DE TRAVAUX SYLVICOLES

			$\Box$	3 P-110	ENTIFICAT	ION	(	JNITÉ: 33	52 L'	Islet	
			Ш	PRODU	CTEUR FORE						
				As	hord:	2057	II O3	_ 20	Prénom 5 - 266	- 267	
				_51	- Damas	se: 13	580		No de permis		
		1			producteur fores	V255 000			200	s de coupe	
Ra				2 - DE	ESCRIPTION	DE LA PAI	RCELLE A	VANT TRA	TEMENT		
Ŋ.	/				celle:			Supe	rficie: 20	2.4	ho
	+++	4	П		ment forestie	-			ACT	VELLE !	_
			D4 =1	Sirgle	Gr. essences	Hauteur	Age	Der		ÉRIEURE (	i i
	+   -			ESSENCI	SURFACE TERRIÈRE	TIGES /ha MARCHANDES	TIGES /he	DIAMETRE MARCHAND	DIAMETRE NON MARCHAND	yolume m <sup>3</sup> app,/ba	
			Ц	TOTAL	and the Samuel	100 100	N I HE WE HE				
			ot	TOUTES E	33.	25 Merite	the state				
	-		268	Autre q	rue peuplement	forestier *	C.T 87				
15	1		U	Topograph	nie Nature	du soi P	ierrosité	Souches	_ Arbres rés	i duele	-
1	1	N	П	Densité i	des déchets	_ Méthode «	l'exploitation	Drainag	e		
1		1		Type de	végétation à éi	liminer;* 🗍 He	rba cée	_% densité 🗍	Ligneuse	%dens	ité
TT	==	4	=						00.1	,	
	1 2 2 2 2			3 - 1	RAITEMEN	(T a) 5 M	es troveux		Superficie		
	Rq I	П	Н			b)	les freyeus		Superficie	_	
	1			c)	DLI		d)		and the		_
			$\forall$	Code	des travaux	Supertic	4 1	-447 - 417	7 18 0	particle	
				Hectares	Surface		MARCHANDE % tiges à enle		TIGES MARC	HANDES	or.
	-		$\vdash$		T. (0.1)	1.900		444 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	76 101011		5.0
	284	dia 6		traiter	terrière résiduelle	enlever par hg.	SSENCES	% d enlever	ESSENC Sapin Fai	essence ES	%
	es.	chae		V2 20		l F		% à	ESSENC Sapin Fai	essence ES nelfe	%
			×	V2 20	résiduelle	l F		% d enlever	ESSENC Sapin , Epi Autres rési Tremble , Pe	essence CES nette neux euplier	%
		C LUE	7	V2 20	résiduelle	l F		% d enlever	ESSENC Sapin , Epi Autres rési	essence CES nette neux euplier	%
	1: 20			traiter Méthode	résiduelle m²/ba è à utiliser:	par ha.	SSENCES	% enlever m³ app./h	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui	essence CES nette neux euplier	%
ppareil	àutilise	r: Ba	ris e	Méthode	résiduelle m²/ha à utiliser: [	par hg. E	Mécaniqu e.a, f	% en lever m³ app./hi e	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle	essence CES nette neux euplier	%
ppareil		r: Ba	ris e	Méthode	résiduelle m²/ha à utiliser: [	par ha.	Mécaniqu e.a, f	% en lever m³ app./hi e	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle	essence CES nette neux euplier	%
ppareil uantité	à utilise /ha:_	r: Ba	ris e	Méthode	résiduelle m²/ha è à utiliser: [_ Période	par hg. E	Mécaniqu e.a, f	% en lever m³ app./hi e	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle	essence CES nette neux euplier	%
ppareil uantité uméro - DE	à utilise / ha:_ de dem SCRIP	nande o	ris e le reb ET B	Méthode	résiduelle m²/ha è à utiliser: [ CS Concen Période	Chimique tration:  d'intervent	Mécanique.a. Fon recomm	% en lever m³ app./h  e	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier	100
ppareil uantité luméro l - DE	à utilise / ha:_ de dem SCRIP	nande of	le reb	Méthode chair aisement:	résiduelle m²/ha e à utiliser: [ CS Concen Période	chimique tration: d'intervent	Mécanique e.a. F	% en lever m³ opp./h  e	ESSENC Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	100
ppareil uantité luméro l - DE Of CD	à utilise /ha:_ de dem SCRIP	nande of	ris e	Méthode chair disement*: UT DE L CONSI	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen  Période  INTERVEN  S†0 0 1  2500 1	Chimique tration:  d'intervent TION* Sendre	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil uantité luméro 4 - DE Of	à utilise /ha:_ de dem SCRIP	nande of	ris e	Méthode chair disement*: UT DE L CONSI	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen  Période  INTERVEN  S†0 0 1  2500 1	Chimique tration:  d'intervent TION* Sendre	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil uantité luméro 4 - DE Of	à utilise /ha:_ de dem SCRIP	nande of	ris e	Méthode chair disement*: UT DE L CONSI	résiduelle m²/ha e à utiliser: [ CS Concen Période	Chimique tration:  d'intervent TION* Sendre	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil uantité tuméro 4 - DE Of	à utilise /ha:_ de dem SCRIP	nande of	ris e	Méthode chair disement*: UT DE L CONSI	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen  Période  INTERVEN  S†0 0 1  2500 1	Chimique tration:  d'intervent TION* Sendre	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil luantité luméro 4 - DE Of	à utilise /ha:_ de dem SCRIP	nande of	ris e	Méthode chair disement*: UT DE L CONSI	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen  Période  INTERVEN  S†0 0 1  2500 1	Chimique tration:  d'intervent TION* Sendre	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser:	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil Juantité Juméro 4 - DE OF En	à utilise /ha:_ de dem SCRIP DETA TETT	nande of TION Tion Te d	ris e le reb Qui 'en	Méthode d'chair oisement: UT DE L CONSI VICON	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen- Période  INTERVEN  STE à [  2500 [  ats et	par ha.  Chimique tration:  d'intervent  TION* Sendre clants	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser: Coût	la m	1156
ppareil Juantité Juméro 4 - DE OF En	à utilise /ha:_ de dem SCRIP DETA TETT	nande of TION Tion Te d	ris e le reb Qui 'en	Méthode d'chair oisement: UT DE L CONSI VICON	résiduelle m²/ba  è à utiliser: [  CS Concen  Période  INTERVEN  S†0 0 1  2500 1	par ha.  Chimique tration:  d'intervent  TION* Sendre clants	Mécanique e.a. Fion recomm	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser: Coût	essence ES nette neux euplier Illus	1156
ppareil luantité luméro 4 - DE Of en	dutilise /ha:_ de dem SCRIP Dera terr	nande of TION Tion Te d	ris e le reb Qui en Qui	Méthode Achair aisement: UT DE L CONSI VICON déque	résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ nes Concen Période  INTERVEN Ste à 1 2500 p ats et	chimique tration:  d'intervent  TION *_Se endre  olants  dun e	Mécanique e.a. Finance de terro	% enlever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser: Coût	essence ES nette neux euplier Illus 2.0 m	156
ppareil uantité tuméro to DE Of en mis	dutilise /ha:_ de dem SCRIP Dera terr	nande of TION Tion Te d	ris e le reb Qui en Qui	Méthode Achair aisement: UT DE L CONSI VICON déque	résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ DES Concen- Période  INTERVEN STE à [ 2500   DTS et  Gots rotéger les paro	chimique tration: d'intervent  TION*_Secondre clants dun e	Mécanique e.a. Fon recomme carifia; à l'he space l'he	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser: Coût	essence ES nette neux euplier Illus 2.0 m	156
pareil lantité liméro - DE Of En	de dem SCRIP Dera terr	nande of TION Tion Te d	ris e le reb Qui en Qui	Méthode Achair aisement: UT DE L CONSI VICON déque	résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ DES Concen- Période  INTERVEN STE à [ 2500   DTS et  Gots rotéger les paro	chimique tration:  d'intervent  TION *_Se endre  olants  dun e	Mécanique e.a. Finance à l'he a l'he	% en lever m³ opp./h  e	ESSENCE Sapin, Epi Autres rési Tremble, Pe Autres feui elle iser: Clans	essence ES nette neux euplier Illus 2.0 m	156 x 2.0

#### RAPPORT D'EXÉCUTION

A RESTRICT TO THE SECOND

des codpératives forestières				et travaux sylvico
	Nº de i	xescription ou de Da	INBU 803	20280
	Unité demand	de de reboisement Ann	rée Mois	
1 - NUMÉRO VALIDEUR	31312 B1 11	2141414	8 0 9  Prénom	
2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE	4	TALLES	MALIBIE	CI IINIC
3 - LOCALISATION	Unité de cadasire Rai	3 1 13101/1	Partie de lot	<u>e 1</u>
	6 7	8 9		e I
		98 96	2 25 72 27 75 77 78	. 1
	Murvicipalité	9c 9d Tenure		
	1315180	21010		
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET	Nº parceile	Sup. parcelle (ha)	Code d'exception	
DEMANDES DE SUBSIDES	12 Code des travaux	Superficie (ha)	14 Subside par ha.	Code de paiemer
	SIMIE PI	62,5	131710	DIEIP
	19	لبيًّ ل	لسيا	لسيا
		24 ume récupéré et mesuré en m <sup>3</sup> app.) tres résineux Tremble A	25 utres feuillus	Nombre total de plants
Tare 01)	27 28	1 1 29 30	1 1 1 31	
5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ	2723	ANAT: \$5.07		
A - Le travail est-il réalisé conformément à la c	demande Zu Gui		e suit les plans effectiveme	
de reboisement ou à la prescription? sia négative, expliquer en quoi et pourquoi	Learoui	Non Essence Q	uantité Age Prov	enance Pépinièr
			- H	
C - Date du reboisement	D - Date d	le l'application (fertilisant, insecti	cide, phytocide, etc)	4.0
6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCÈS D	E L'INTERVENTION	Répondre à chacune des questions	qui s'appliquent. Voir guide au v	rerso)
Plantations	The state of the s	ha distribution %		
I. Densité:plents/ha	favorisées: rés. r.	ha: distribution %	15. Pourcentage de la surface d exposée à la lumière:	
2. Qualité de la mise en terre:	9. Choix et qualité de		16. Efficecté du traitement: 44	7.
3. Qualité du site pour les essencés: JA DM DI	☐ A ☐ M Tiges/ha de qualité	A,B,C.E ou A.B.E:	<ol> <li>Niveau du déproussaillement par rapport à la surface du s</li> </ol>	iol lo
Compétition due à la végétation présente.	10. Blessures aux arbr		Supérieur LÉgal	
Faible i Modérée Sévère	☐ Rares ☐ As	ssez tréquentes 🔲 Fréquentes		em
Autres interventions	11. Chemins de oébare	- C C C C C C C C	19. Largeur des bandes:	coupés
5 Qualité du site pour le tratement:  . A . M		TI. espácemén m		èes sur pied
6a. Régularité de l'espacement entre les tiges conservées.		abandonné sur le parterre des coupes:  Appréciable Élevé	20. Dispositions des déchets de	coupe:
□ A □ M □ I	13. Souches Non	males Hautes Tres hautes	DA DM E1	
p. Diamètre des couronnes de lumière:m	14a. Marchances: tiges		21. Qualité de la préparation du	501
7. Surface lemère résineux: m²-ha	Nombre/he	volume m³app/ha	Équipoment Banilla	* chome
residuelle: levillus:m²/ha	b Mon marchandes			
res critères d'appréciation, explications, remarques et recommu	ardations (problèmes particuli	iers, correctifs suggérés, etc)		
2047 mic. prop	- Ina.			
				L suid-
pport d'exécution préparé par	Fonction	lens.1.		Date / /
K				88/09/2
7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORES				
J'atteste que tous les travaux qui font l'obvees de la sylviculture et qu'ils répondent	jet d'une demande de	subside sont adéquats, c'est-a- orditions d'admissibilité prévues	dire conformes aux régles d au protocole d'entente en v	connues et eprou- laueur.
SECTION OF SECURITY IN THE SECTION OF SECURITY AND SECTION OF SECURITY AND SECURITY				100
Les travaux ci-haut décrits ne sont pas ac	imissibles à un subsid	le pour la raison suivante:		
		Ingénieur torestier	<u> </u>	Oste / /
		flao	-	88/09/2
RÉSERVÉ AU MINISTÈRE		-	T.	
ACCEPTÉ: Oui Non	Partiellement	Avec correction		
Raison du refus ou de la correction:	8			
				Inere
		Par	1	Date 6-10-88

\*RF-3280-64 (87-07) 4019

#### PRESCRIPTION DE TRAVAUX SYLVICOLES

CHÉMA DU LOT ET LOCALISATION	i (DENTIFICA)		5 m. i		TO L'TOL	-1
	I - IDENTIFICA		55 33 43	12 4	COM 04	
	PRODUCTEUR FORE					
	Ashford:	0057	Rang	_30	Lot, partie de lot	ncl.
	ST. Damas	Municipalité	30	1	No de permis de coupe	•
	No du producteur for	THE LINE WAY			CONTRACT!	·
	2 - DESCRIPTION	N DE LA PA	RCELLE AVAN	T TRAIT	EMENT	
Loi 32	No parcelle :	1		Super	ficie: 62.5	ho
	Peuplement forestic	161				
	Strate:	4.2			ACTUELLE	
	Gr. essences	Hauteur	Age	Dens	té ANTÉRIEURI	E 🗌
War I	ESSENCES SURFACE	TIGES /ha MARCHANDES		METRE RCHAND NO	DIAMETRE YOLUM M MARCHAND M OPR /	Po Po
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	TOTAL TOUTES ESS.		DUX 30 172 1			
	Autre que peuplemen	of foresties *	C.T 8	37	177	
PART	Rg III Completer lorsque			h. 23.011		sout.
1 42 1						
	Topographie Natur	e du sol l	Pierrosité So	uches	Arbres résiduels .	-
1100	Densité des déchets .	Méthode	d'exploitation	Drainage	-	
	Type de végétation à	éliminer:* 🔲 H	erbacée%	lensité 🔲 L	í gneuse%de	nsité
	VA TONTENE	CN	- 0		10=	
	/ 3/- IRALLEME					
		Code	des traveux	-	62.5 Superficie	
		b)	des fraveux	_		
P				-	Superficie	
E	Code des fravass		das frayaez	es fravaux	Superficie	
E	Code des fravass	Superfic	das fravaez d) cid Code d MARCHANDES		Superficie Superficie Superficie GES MARCHANDE	
E		Code Superfi	das fravez  d)  code c  MARCHANDES  % tiges à enlever par essence	- fravaux Ti Volume	Superficie Superficie Superficie GES MARCHANDE % volume à ent	ever
F.D.A	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle	Superfic	das frayuez  d)  code c  MARCHANDES  % tiges à enlever	Volume å en lever	Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume deal par essence ESSENCES Spain , Epinette	ever
F.D.A	Hectares Surface	Superfic TIGES NON Tiges à enlever	das fravez  d)  code c  MARCHANDES  % tiges à enlever par essence	Volume å	Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume deal par essence ESSENCES Spain , Epinette	ever
F.D.A	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle	Superfic TIGES NON Tiges à enlever	das fravez  d)  code c  MARCHANDES  % tiges à enlever par essence	Volume å en lever	Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume deal par essence ESSENCES Sapin, Epinette	ever
F.D.A	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle m²/ha	Superfic TIGES NON Tiges à enlever	das fravez  d)  code c  MARCHANDES  % tiges à enlever par essence	Volume å en lever	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette  Autres résineux	ever
F.D.A	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha	Superfiction Tiges à enlever par ho.	des fraverz  d)  cie Code d  MARCHANDES  % tigss à enlever par essence ESSENCES   %	Volume å en lever m <sup>3</sup> opp./ha	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus	ever
	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle m²/ha  62.5  Méthode à utiliser:	Superfictions of the content of the	das frevenz  d)  code c  MARCHANDES  tiges à enlever par essence ESSENCES   %	Volume å entlever m³ opp./ha	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus	ever
Appareil à utiliser : Baris	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser:	Superfiction:	des fravez  d)  cie Code e  MARCHANDES  tiges à enlever par essence  ESSENCES   %  Mécanique  e.a. Prod	Volume å entever m³ opp./ha	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  He	ever
Appareil à utiliser : Baris	Hectares Surface à terrière traiter résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser:	Superfiction:	des fravez  d)  cie Code e  MARCHANDES  tiges à enlever par essence  ESSENCES   %  Mécanique  e.a. Prod	Volume å entever m³ opp./ha	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  He	ever
Appareil à utiliser : Baris	Hectares Surface terrière traiter résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Chainesonce Pério	Superfiction:	des fravez  d)  cie Code e  MARCHANDES  tiges à enlever par essence  ESSENCES   %  Mécanique  e.a. Prod	Volume å entever m³ opp./ha	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  He	ever
Appareil à utiliser : Baris Quantité / ha : Numéro de demande de r	Hectares Surface terrière traiter résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Chainesconce Pério	Superfiction:  Code  Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	des frevenz  d)  code c  MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécanique e.a. Prod  tion recommand	Volume å entever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à ent par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  He	ever
Appareil à utiliser : Baris Quantité / ha : Numéro de demande de r 4 - DESCRIPTION ET	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser:  Chainesonce Pério eboisement:	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	das fraverz  d)  cia Coda d  MARCHANDES  % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécanique  e.a. Prod  tion recommand	Volume å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile	ever %
Appareil à utiliser : Baris Quantité / ha :  Numéro de demande de r  4 - DESCRIPTION ET	Hectares Surface terrière traiter résiduelle m²/ho  Méthode à utiliser: Set Chainesconce Pério eboisement:  BUT DE L'INTERVE	TIGES NON Tiges à enlever par ho.  Chimique entration: de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécanique e.a. Prod	Volume  å entever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE  % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile Ser;	ever %
Appareil à utiliser : Baris Quantité / ha :  Numéro de demande de re 4 - DESCRIPTION ET  Opération quantité en terre	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Appareilàutiliser: Baris Quantité/ha: Numéro de demande de re 4 - DESCRIPTION ET Opération qui mise en terre	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Appareil à utiliser : Baris  Quantité / ha :  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération quantité en terre	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Appareil à utiliser: Baris  Quantité / ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que mise en terre  Microsites a	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Appareil à utiliser: Baris  Quantité/ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que mise en terre  Microsites a	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Quantité/ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que mise en terre microsites au 2.0m x 2.0m	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: set Chainesconce Pério eboisement:  BUT DE L'INTERVE DI CONSISTE	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven  NTION * Social piction piction piction piction en pictio	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la des
Appareil à utiliser: Baris  Quantité / ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que  mise en terre  microsites au  2.0m x 2.0m	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: Set Chainesonce Pério  BUT DE L'INTERVE à CONSISTE CONSI	Superfiction:  Tiges à enlever par ha.  Chimique entration:  de d'interven  NTION * Social piction piction piction piction en pictio	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécaniquee.a. Prod tion recommand	Volume  å en lever m³ opp./ha  Manue uits à utilis	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile ser;	la de
Appareil à utiliser: Baris  Quantité/ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que mise en terre  microsites au  2.0m x 2.0m	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: set Chainesconce Pério eboisement:  BUT DE L'INTERVE DI CONSISTE	TIGES NON Tiges à enlever par ho.  Chimique entration: de d'interven  NTION * C	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécanique e.a. Prod ion recommand carificse e le terr	Volume  å entever m³ opp./ha  Manue uits à utilis lée: hection	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile Ser;	%   %   de
Appareil à utiliser: Baris  Quantité/ha:  Numéro de demande de re  4 - DESCRIPTION ET  Opération que mise en terre  microsites au  2.0m x 2.0m	Hectares Surface terrière résiduelle m²/ha  Méthode à utiliser: S et Chainesconce Pério eboisement:  BUT DE L'INTERVE d'environ à dequats et dequats et dans	TIGES NON Tiges à enlever par ho.  Chimique entration: de d'interven  NTION * COO PIC	MARCHANDES % tiges à enlever par essence ESSENCES   %  Mécanique e.a. Prod ion recommand carificse e le terr	Volume  å entever m³ opp./ha  Manue uits à utilis lée: hection	Superficie  Superficie  Superficie  Superficie  GES MARCHANDE % volume à enl par essence ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  Ile Ser;	%   %   %   %   %   %   %   %   %   %

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

des cooperatives forestieres		IN10101810131210121810
	Nº de presonption ou de Unité demande de reboissement Anné	e du rapport e étais
1 - NUMÉRO VALIDEUR	3 B   2   B   1   3   4   3   1     8   6	Prénom
2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE	TIMIDIUS ITIRII E MIRIII	B E C   I MC
3 - LOCALISATION	001517 12 12615 11	
	1 121616111	
	9a 9b	111111
	Municipalité Tenure	
	10 200 Sup parcelle (ha)	Code d'exception
4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DÉMANDES DE SUBSIDES	715,3	14
	Code des travaux Superficie (hal	Subside par ha. Code de pavement
	E < 16.8	17 Z1610 SIY14
	19 20	21 22
	23	25 26
	(Volume récupérá et mesuré en m³ app.) Sapin, épinette Autres résineux Tremble Au	stres feuillus Nombre total de plants
(Tare 01)	27 28 29 30	31
5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ	B. Dánartir commi	e sult les plans effectivement mis en terre
A - Le travail est-il réalisé conformément à la d de reboisement ou à la prescription?	entianities ,	iantifé Âge Provenance Pépinière
dans la négative, expliquer en quoi el pourquoi		
C - Date du reboisement	D - Date de l'application (fertilisant, insection	oide, phytocide, etc) 89/08/1927
6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCÈS D	E L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions o	ui s'appliquent. Voir guide au verso)
Plantations	8 Tiges teurl ri/ha:distribution% favorisées: rés, r/ha: / 2 2 0 distribution %	Pourcentage de la surface du sol exposée à la lumière:
Densité:plants/ba     Qualité de la misa en terre:%	9. Chox et qualité des tiges conservées:	15. Efficacité du variement:%
3 Qualifié du site pour les espences:   A   M   I	☐ A ☐ M ☐ I Tiges/ha de quaité A,B,C,E ou A B,E:	17 Niveau du debrousseillement mécanique par rapport à la surface du sol:
4. Compétition due à la végétation présents:    Faible   Modérés   Sévére	10. Siessures aux arbres:	Supérieur Cégal Inférieur
Autres interventions	11. Chemins de debardage: Largeurm, espacementm	espacement libre m  19. Largeur des bandes: obupés m
5 Qualité du site pour le traitement: 🛂 🗖 M 📋 I		laissées sur plad m  20. Dispositions des déchets de coupe:
6e. Régulanté de l'espacement entre les tiges conservées: ☐ A ☐ M ☐ I	13. Souches: Normales  Hautes  Très hautes	☐ A ☐ M ☐ 1  21. Qualité de la préparation du sol:
b. Diamétra des couronnes de lumière:m	14a Marchandes: tiges non abattues: Nombre-ha	A M I
7 Surface tarrière résineux:m²/na résiduelle: feuillus:m²/na	b. Non marchandes; nombrerha	Edobourous
Autres critéres d'appréciation, explications, remarques et recommi	//-	
	dans 37.22 L/hq.	milange
48.5 ha. a lact.	ult-eviene ment	TASE!
Rapport d'execution préparé par	Fonction In 3.1	89/12/19
7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORES	TIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE	(Cocher à un seul endroit et signer. Voir note au verso)
Part at a sea tour les travaux qui font l'ob	jet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à- à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues :	dire conformes aux règles connues et éprou-
	missibles à un subside pour la raison suivante:	
		-dA
	Ingénieur forestier	Ba/12/19
RÉSERVÉ AU MINISTÈRE		21/180.
	Davis No.	STIT All Or gill 60.
ACCEPTÉ: LÉ Qui L Non L	Partiellement Avec correction	TI II
Raison du refus ou de la correction:	lement une per la facture celle	Janes Tun marger
de budgt.	W5	
	Par	Date
	Low Old	Ph 62 87-12-20

ERF-3280-71 (88-08) 4012

ERF-3290-64 (87-07) 4019

#### PRESCRIPTION DE TRAVAUX SYLVICOLES

B- 13431

DU TRAITE	OCALISATION MENT		SENTIFIC AT	TION		unit (	332) L'1561	T
		3						
	4	TYPHOOD O	CIEUR FORE	SHER:	Nom	LIES_IM	Prénom IN	
	000	C. HS.	H FOKD Unité de cada	(0057)	Rang	$(02)_{-2}$	Prénom  65-266-  Lot, partie de lot	267
	# 12 H	S	1- DHMA	SE / /3	500)			
	83 11111	No du p	producteur fore	estier: T.N	DIV 8101	31210218		~
		2 - DI	ESCRIPTION	DE LA P	ARCELLE A	VANT TRAI	TEMENT	
		No por	celle:	2		Ѕире	rficie: 75.3	ha.
		Peuplei	ment forestie	r				
		Strate	E BE OF SOLO				ACTUELLE sité ANTÉRIEUS	
W//	//	4	Gr. essences	Houseur		Den		
$\times$		ESSENC	ES SURFACE TERRIÈME	MARCHANDE	TIGES /ho		DIAMETRE YOLU	/bo
1/7/2			10-1-1-1	1220				
		TOTAL	85.	12 TUD	espir Jan	CD:		
DXX	//	Autre c	que peuplement	forestier*	C.T.	(10 ans)	·	
		3 - T	RAITEMEI	NT a) <u>E</u>	CCA des froveux		75.3 ho	<b>L</b>
		c)	1494	Cade	des travaes	4/1/4/2011 110	Superficie	
<b>-</b>	(8) (E	Code	des fravoux	Ca de Superi	ricie d)	ade des Iroyau	E Superficia	_
		Control of the Contro	des travaux	Superi	d)c	ES TOTAL	TATILITY OF	
1000		Code	9 3 T	Ca de Superi	ricie d)	ES 7 ever Valume d d en lever	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sanio - Eninette	lever
1040		Hectares à	Surface terrière	Superior TIGES NO Tiges à enlever	M MARCHAND % tiges à enl	ES   7	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sanio - Eninette	lever 6
1010		Hectares à	Surface terrière résiduelle	Superior TIGES NO Tiges à enlever	M MARCHAND % tiges à enl	ES 7 ever Valume d d en lever	Superficie FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier	lever 6
		Hectares à traiter	Surface terrière résiduelle m²/ha	TIGES NO Tiges à enlever par ha.	ON MARCHAND % tiges à enl par essenc	ever Volume e à en lever m³ app./h	Superficie FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus	lever 6
Échelle: /² Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de	ser: Au 38 lij mande de r	Hectares à traiter  Méthod	Surface terrière résiduelle m²/ha e à utiliser: [ Concer Périod	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration:	Mécanique d'Ambre de la comparence de la	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  commandée :	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus elle iser: UISION AOUT 198	%   %   %   %   %   %   %   %   %   %
Échelle: /2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII	er: AU 38 Li mande de r PTION ET	Hectares à traiter  Méthod	Surface terrière résiduelle m²/ha e à utiliser: [ Concer Périod	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration:	Mécanio	ever Valume  o a en lever  manue Manu  Produits à utili  Eau	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus elle iser: UISION AOUT 198	18 9 ON 8
Échelle: /2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII	er: AU 38 Li mande de r PTION ET	Hectares à traiter  Méthod  LON  eboisement:	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: Concer Périod	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S le d'interve	MARCHAND % tiges à enl por essenc ESSENCES  Mécaniq 01./20. /33.1. d	ever Valume  o a en lever  mo app./hi  produits à utili  ecu  mandée:  EN DE LA	Suparficia  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UISION AOUT 198	99 0N &
Échelle: /2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONSIST	er: AU 38 Li monde de r PTION ET E À E	Hectares à traiter  Méthod  LON  eboisement: BUT DE I	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ Concer Périod L'INTERVE! ER LA BIS QUI	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S  VEGETA E DE	Mécanique d'Anno	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  com  mandée:  EN DE LA  GNEUSE  PROMET	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UIS/ON AOUT 198  AEGENERATI ET/OUT  FRE LA SU	ON &
Échelle: /² Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONSIST	er: AU  38 Li  monde de r  PTION ET  A E  ISIBLE  RETAR DE	Hectares à traiter  Méthod  LON  eboisement: BUT DE I	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ Concer Périod L'INTERVE! ER LA BIS QUI	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S  VEGETA E DE	Mécanique d'Anno	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  com  mandée:  EN DE LA  GNEUSE  PROMET	Suparficia  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UISION AOUT 198	ON &
Échelle: /2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONSIST	er: AU  38 Li  monde de r  PTION ET  A E  ISIBLE  RETAR DE	Hectares à traiter  Méthod  LON  eboisement: BUT DE I	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ Concer Périod L'INTERVE! ER LA BIS QUI	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S  VEGETA E DE	Mécanique d'Anno	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  com  mandée:  EN DE LA  GNEUSE  PROMET	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UIS/ON AOUT 198  AEGENERATI ET/OUT  FRE LA SU	ON S
Échelle: /2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONS /ST	er: AU  38 Li  monde de r  PTION ET  A E  ISIBLE  RETAR DE	Hectares à traiter  Méthod  LON  eboisement: BUT DE I	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: [ Concer Périod L'INTERVE! ER LA BIS QUI	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S  VEGETA E DE	Mécanique d'Anno	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  com  mandée:  EN DE LA  GNEUSE  PROMET	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UIS/ON AOUT 198  AEGENERATI ET/OUT  FRE LA SU	ONS HERBA
Échelle: _/2 Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONSIST CEE NU OU DE A	er: AU  38 Li  emande de r  PTION ET  A E  ISIBLE  RETAR DE	Hectares à traiter  Méthod  LON  Eboisement:  BUT DE I	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: Concer Périod L'INTERVEI ER LA BISQUE DEVE	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration:  VEGETA E DE LOPPE MA	Mécanique d'Anno	ever Volume  o en lever  manu  Produits à utili  com  mandée:  EN DE LA  GNEUSE  PROMET	Superficie  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UIS/ON AOUT 198  AEGENERATI ET/OUT  FRE LA SU	ONS VERSA
Echelle: _/* Appareil à utilis Quantité / ha: Numéro de de 4 - DESCRII CONSIST	er: AU  38 Li  mande de r  PTION ET  E À E  ISIBLE  RETAR DE  E.	Hectares à traiter  Méthod  LIMIN  RLE  m'engage à p	Surface terrière résiduelle m²/ha  e à utiliser: Concer Périod  L'INTERVE!  ER LA AIS QUI  DEVE	TIGES NO Tiges à enlever par ha.  Chimique ntration: S  VEGETA  LOPPE M  Celles traitée	Mécanique d'all mécanique d'al	ever Volume  o en lever  mo app./ho  produits à utili  com  mandée:  PROMET  DE LA	Suparficia  FIGES MARCHANDI % volume à en par essenc ESSENCES Sapin, Epinette Autres résineux Tremble, Peuplier Autres feuillus  elle iser: UISION AOUT 198  REGENERATION RE LA SU REGENERATION RE LA SU REGENERATION	ON & WERBAR ON Storestier.

MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE ET DES RESSOURCES

ERF-3280-71 (88-G8) 4C12

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

Direction de la forêt privée et des coopératives forestières No du producteur forestier:  $I_N_D_U_8_{O[3,2]O[2]8_{O}}$ Date du rapport Nº de prescription ou de demande de reboisement 90013 31312 3113141311 1 - NUMÉRO VALIDEUR MAIN BEICH ITIMICH IND VISITIRITES 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE 12 0101517 265 3-LOCALISATION 13580 200 Sup. parcelle (ha) Code d'exception 4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DÉMANDES DE SUBSIDES 715,3 12 Code des travaux 121610 51Y14 5 4 4 8 (Voluma récupéré et mesuré en m³ app.) Nombre total de plants (Tare 01) 5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ B - Répartir comme suit les plans effectivement mis en terre A - Le travail est-il réalisé conformément à la demande 4 Oui Non Provenance Pépinière de reboisement ou à la prescription? Quantité Âge ans la négative, expliquer en quoi et pourquoi D - Date de l'application (fertilisant, insecticide, phytocide, etc. .) C - Date du reboisement 6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCES DE L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions qui s'appliquent. Voir guide au verso) **Plantations** 8. Tiges feuil n/ha: \_\_\_\_\_\_ distribution \_\_\_\_\_ % favonsées: rès n/ha: // 2.200 distribution \_\_\_\_\_ % Pourcemage de la surface du sol exposée à la lumière. \_\_\_ plants/he 1. Densité:\_ 16. Efficacité du bradement. \_\_\_\_\_% 9. Choix et qualité des tiges conservées; 2. Qualité de la mise en terre. \_\_\_\_ 17 Nivsau du débroussaulement mécanique par rapport à la surface du sol:

Supérieur Égal Entérieur 3. Qualité du sita pour les essences: LA M III Tiges/ha de quainé A,B,C,E ou A,B,E; \_\_\_\_ 10. Blessures aux arbrés:

| Rares | Assez fréquentes | Fréquentes Compétition due à la végétation présente: argeur \_ espacement libre \_\_\_\_ 11. Chemins de débardage: **Autres interventions** coupés Largeur \_\_\_\_\_\_rn, espacement \_ leussées sur préd... 5. Qualité du site pour le traitement: 🖾 🔲 M 🔠 I Volume marchand abandonné sur le parterre des coupes:

Negligeable Appréciable Elevé 20. Dispositions des déchets de coupe: 6s. Régularité de l'espacement entre les tiges conservées: 13. Souches; DiNormales Heutes Três hautes 21 Qualifé de la préparation du solt 14a. Marchandes tiges non abattues: b. Diamètre des couronnes de lumière: \_\_\_\_\_ Équipement \_\_ Surface ternère résiguelle: réaineux: b Non marchandes: nombre/ha ... ions (problèmes particuliers, correctifs suggérés, etc...) 90-06 89 89/12/19 7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (Cocher à un seul endroit et signer. Voir note au verso) J'atteste que tous les travaux qui font l'objet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-dire conformes aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues au protocole d'entente en vigueur. Les traveux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à un subside pour la raison suivante: 90/03/20 RÉSERVÉ AU MINISTÈRE Oui Partiellement \_\_ Non Avec correction ACCEPTÉ: Indularie ven le 89-03-28 Raison du relus ou de la correction: \_\_\_\_ 90-04-02 an Pelletus

DEMANDE DE REBOISEMENT

1 3288 DATE 2 8,810,9 0,1

(FORET PRIVEE)
IDENTIFICATION BU DEMANDEUR  Numero de Producteur
Periode d'execution 3 18.9:0.51 Type de producteur 4 2 5 IN.D.U.80.3.2.02.80
Code appellation 6 4
INDUSTRIES MAIBEC INC.
Adresse 24 DE L'EGLISE EST ST-PAMPHILE GOR-3XO
Telephone Res. 48 356 3331 ou 7
Responsable 8 GILBERT TARDIF
Adresse 9
LOCALISATION DU REBOISEMENT
SCHEMA (1/2000)  Zone 10 0.8 Altitude 11 2.50 Depot 12 5.7
Unite Cadastrale (3) 0,0,5,7 ASH FOR DU. For Priv. (4) 3,3,2
Rong (5) (0,2) T Lot (6) (2,65-2,66-
Municipalite 10 13.5.80 ST-DAMASE
FICHE TECHNIQUE  FIGH TOU OBJECTS OU TRAVAUX PROFONDEUR DENTE TEXTURE RELIEF HUMIDITE DRAINAGE
TERRAIN REBOSEMENT PREPARATORES DU SOL FENTE TEATURE
1—Terre 0 verofision forestiere 2—Non 1—15 cm et — 2—15—30 cm 2—5—5—5 2—Immediate 2—Non 2—15—30 cm 3—15—30 3—Sabloaneux 3—Plotiere 2—Engline 2—Sabloaneux 3—Plotiere 3—Non 3—15—30 3—Sabloaneux 3—Plotiere 4—Mouilleux 4—Mouvois 4
Nombre de plants ②, Mecanique ②4/_7,5,0 Manuelle
#1-REQUISITION  ESSENCE  #1-REQUISITION  ESSENCE  #1-Regines nues 2-Recipienta
1-CHOIX (29) P. C.M.A. (30) 4/17.50 (3) 2
2-CHOIX 1 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-
ESPACEMENT (metres) 3 2,0 x 20
#2-REQUISITION
ESSENCE QUANTITE THE DE PLANTS 1-Rocked number 2-Rickplents  1-CHOIX 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
2-CHOIX 39 1
ESPACEMENT (metres) 42 X
Je m'engage a prendre soin des plants recus et a les mettre
en terre selon les recommandations du M.E.R.
SIGNATURE DU GENANGEUR (PROPRIETAIRE)
Brus Couties   88-09-01
1 CARREAU = D,4 hacture (1 acre)   Sepressivent du ministère de l'endror et des ressources date = 80 m x 50 m (4 ch x 2.5 ch )

#### CODITION DES PRINCIPALES ESSENCES FORESTIÈRES REBOISABLES AU QUEBEC

		7.	
EPINETTE BLEUE  PIN GAIIS  PIN GAIIS  PIN GAIIS  PIN ROUGE  PIN RIGIDE  PEUPLIER DE LOMBARDIE  PEUPLIER AGUGE  CHÊNE ROUGE  CHÊNE ROUGE  CHÊNE ROUGE  CHÊNE ROUGE  CHÊNE ROUGE  THUYA DE L'EST  THUYA DE L'EST  THUYA DE L'EST	PICPU  PICPU  PICPU  PICPU  PING  PING  PING  PINGS  PINGS  PINGS  PINGS  POUD  AMUD  OUBUD  AMUD  OUBUD  AMUD  AMUD  TIRAM  TIR	ERABLE NEGUNDO  ERABLE PE NORVEGE  ERABLE POUGE  ERABLE A SUCRE  BOULEAU A PAPIER  BOULEAU A PAPIER  BOULEAU A PAPIER  POIS DE SIBÉRIE  POÈNTE À PRUITS DOUX  PRÊNE PUBESCENT  PRÊNE D'EUROPE  PRÊNE PUBESCENT  PRÊNE D'EUROPE  PRÊNE L'ESE L'APONAIS  MÉLÈZE LARICIN  MÉ	ABBA ACPL ACPL ACSPA ACSAC BETALL BETALL BETYAC ACAYOV CAYOV CAYOV CAYOV CAYOV CAYOV LALE LALE PIOGL AMDELE PIOGL AMDELE PIOGL
NOM FRANÇAIS	CODIFICATION	NOM FRANÇAIS	CODIFICATION

\*Ces essences ne sont pas nécessairement toutes disponibles en pépinières.

200

· \* 2004 (400 photos (400 photos)

414 32, 1331

PRIMITE TABLES

eskancoetaba u

Marina Ballyware To Table School of the

#### PRESCRIPTION DE TRAVAUX SYLVICOLES

CHÉMA DU L	OT ET LOC	NY 480	ne I - IDE	NTIFICATI	ION		UNITÉ:	L'ISLET	
		\$1.6E1.6							
		178/81	ASHFO	RD 6005	7) e plent	JI (O	2)	Prénom  265-266-26  Lati, partie de lot	07
		1	de denande ni	ST- DF	TMASE (	13580	) lefro(s) le	LEGINLOT, POTTIE de lot	
		100	t indiquer da htion de fair	ns cette pa	Municipalité	Sugar	3121012	No de permis de coupe	
		X	2 - DES	CDIDTION	Techniques	QE J. SWHIS	deuroug	AITEMENT	
	+								4
	603	- Love Je					Şu	perficie: 7.01	ha,
	111	-	Entretien de Trai Benblewe	is regener:	ation			ACTUEL·LE	
			Strate:	Gr. essences	Hauteur	Age		Densité ANTÉRIEURI	_
		-	Debroussaille Scarf Easencea, Badigeonnege	SURFACE TERRIÈRE	TIGES /&	TIGES /he	DIAMETRE	NON MARCHAND MARCH	le be
			E11 Athation d	Day Chambre	a sinii namus	rici (sable			
		¥	TOUTES ESS.	Tement pour	T les trait	aments suiv	ants:		
11		177 123	Autre que	peuplement	forestier*_				
	Q-		Compléter	lorsque a	pplicable * R	egénération: ré	80 % 20	00 <sup>†</sup> /ho , feuil%	
			LO Topographie	P Noture	du sol E	Pierrosité <u>E</u>	Souches	Arbres résiduels .	
W	177	7	Densité des	déchets =	Méthode	d'exploitation	AS Drain	nade 6 - Excessif Tes Com nes) P - Rassable	
		44						Ligneuse%de	naité
	restidu	913	de contre		_			2002004-2003	
1 1	'ésence d	124116	Derig TRA	AITEMEN	T a) F	des travaux	2)	19.9 ha	
			0 - Organi 6 - Gravel	eux A -	Affreureme	n.t.			
	4 - 40	C) GENTER	E - Equita	brie E -	Elevão Code	DV T	décompos :	CTON SANDALISE	
	81 10	Journey -	The state of the s	s travaux	EDIP Superfi	ele RG -c	odecides of tra	YMUE > 18 Cm Superficie	
	p = p1	ate	2 - 29PJF	Surface	TIGES NOT	MARCHAND		TIGES MARCHANDE	
	Topogr	aphire	à traiter r	terrière ésiduelle	enlever par ha.	por essence ESSENCES	% enie	par essence ESSENCES ver Sapin Epinette	
			comercialisa	W. ATLANTON		tion (stock		Autres résineux	
+++	K69906	X9.01016	fadtquer pour	les résin	eux (rés.	et les feul	Tius (Yeu	Trement I ception	
			g, turnerista	n bugéar a	e om a set u	ne zače t mie	Touriet en	Autres feuillus	1
Échelle :					Chimique				0.81
Appareil	àutiliser	P O	Unplater lonst	_ Concen	tration: 4.8	5e,a.	Produits à	utiliser: VISI	
Quantité	/ ha :	354	her (preci)	Période	e d'interven	tion recomi	nandée : _	AOUT 19	90
Numéro	de dem		eboisement: _	ming on the					
4 - DE	SCRIPT	TION ET	BUT DE L'I	NTERVEN	PION *	ENTRET	IEXI-1297	ELA REGENE	ARTIO
								E QUI RETI	
DE	LE				- 12			LA SURVI	
DE	LA	PLAN	TATION	1975" D	ANIS L	EB	UT	DE FAVOR	USER
LA		175	VCE	HOL LIN IAUN	DR. COHDE :	TITL HUUGE '	TO CH LUNG	IGES RESIL	UEUS.
BIE	NS	BEI	PARTIES	A	L'HECT	TARE.	34.72.72.60		
- 25 n	GIN		AT MINING STEEL		1.5 7.75	7.0			
				CONTRACTOR OF STREET		14/18/1			
			THILLIAN OF TH	PARTITION OF THE PARTIES	JANT TRAITER	ALVIA	11		1
Por _		O (LOU		90-03-2	Agenter International		1/200	90/0	3/22
Par	BRUNI	O (LO U	TIER	deta	22 .	1	ling, for.	90/0: dete cipes de l'aménagement fo	
	BRUNI	O (LO U	TIER	deta	22 .	, et à y respe	_	cipes de l'aménagement fo	
	BRUNG 1 Verso	O (LO U	TIER e m'engage à pro	réger les para	22 .	, et à y respe	TLISER SUR	cipes de l'aménagement fo	prestier.

Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253
Authentisign ID: 20000BB1-8E4E-4890-B229-E334004/324/
Gouvernament du Québec
Ministère de l'Énergie
et des Ressources
Service périnières et rehoisement

ERF-3280-33 (82-08)

#### DEMANDE DE REBOISEMENT

112553 Date 2 8 5 0 4 0 3

Service pépinières et reboisement	1 1 1 Date 2 8 5 0 4 0 3
IDENTIFICATION DU DEMANDEUR	INDU803Z0280
Période d'exécution 3 9 5 0 5 Tenure: 1-Privée 2-Publique	NUMÉRO DE PROJET (FORÉT PUBLIQUE)
6 /w D 10 15 17 18 11 18 15 1 1 1 1 1 1 1 1	7 MAI BEC 1 1 N C = 1
Tèléphone. rés. 8 4 8 - 3 5 6 - 3 3 1	Bur. 9
Responsable: 10 10 10 10 15 17 18 1 16 15 1 18 11 12	CODE MEG.
Adresse: 11 ST. PAMPHIELE	
@	(13) GOOR (13, X, 6) CC=3
LOCALISATION DU REBOISEMENT	
SCHÉMA ( 1988) 5'3 44'3	U.G. U.a. B.PRIM: B.SEC PARCELLE
(14) 3 5 (15) 0 1/19 (16) 0 WITE DESIGNATION COMME 7	DIS (17)   PARCELLAIRE
	10 5 0 20 3:05 21 2:1 M 0 7 N E
TORÊT PRIVÉE SEULEMENT:	5 23 96 24 3 3 2 0 2 15 LET
UNITÉ CADASTRALE (26) O1 O1 51	7 ASHFORD
RANG: 26 (a.3)	111 LOT: @ 1.131213
MUNICIPALITÉ: (28) / 3,5,5,0	
ÉTAT DU OBJECTIF DU TRAVAUX TERRAIN RÉBOISEMENT PRÉPARATOIRES	PROFONDEUR PENTE TEXTURE RELIEF HUMIDITÉ DRAINAGE
Considered   Iig basis   Considered   Cons	1 15 cm et - 1-0"-5" 1-Argieux 1-Vallanne 1-Sec 1-Excessit 2-15:30 cm 2-5"-15" 2-Limaneux 2-Montagneux 2-Folia 2-Bon 3-5"-30" et + 4-Equilibre 3-Flatière 4-Mouliteux 4-Mauvala
E 293 301 313	30 L   30 L   36 L   36 L   37 M L
SUPERFIGIE TOTALE 38 /10.72	3 ha NBRE DE PLANTS TYPE DE PLANTEUSE STATE CA
E PLANTATION MECANIQUE (39)	ha 40 CC=5
BUT: }:Bracen	Pépinière (si requis)
ESSENCE	QUANTITÉ 1-Pacede ques (ar occurs)
S 1 CHOIX 44 PLIC MA	91775 6 2 0
2°CHOIX(48)	
N ESPACEMENT (mètre) 62 2,0 x 2	CC=6
BUT: 1-Ensem	Pápinière (3) L
S I CHOIX (4) PIICRU	85000 62 0
2°CHOIX 48	
ON ESPACEMENT (mètre) 52 2, 0 x 2  Je m'engage à respecte: les	/
conditions stipulées au verso	ATURE DU DEMANDEUR I PROPRIE AIRE:
HEPHESENTANT DU SERVICE TECHNOLE (O GC)	PEPRESENTANT DU MINISTEPE DE L'ENEAGIE ET DES RESSOURCES

# Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 2C000BB1-BE8E-489C-B229-E394004/324/ Governement du Québec Ministère de l'Énergie et des Ressources Direction de la forêt privée et des coopératives forestières

ERF-3290-71 (88-081 4012

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Rebolsement et travaux sylvicoles

No du producteur forestier: IMDIU 80 3 2028 0 Date du rapport Année Mois Unité 31312 1 1/13/6/6 819016 1 - NUMÉRO VALIDEUR MIAIBEC INC INDIVISITA / 16151 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE Unité de cadastre 13 0101517 13011 3 - LOCALISATION 35180 200 Sup. parcelle (ha) Code d'exception 4 - TRAVAUX EXECUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES 4 612,5 Superficie (ha) MAR 1119.295 REB (Volume récupéré et meauré en m³ app.) Autres teuillus 119295 Tare 01) 5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISÉ B - Répartir comme suit les plans effectivement mis en terre A - Le travail est-il réalisé conformément à la demande de reboisement ou à la prescription? 400 Åge Provenance Essence Quantité Pépinière Dans la négative, expliquer en quoi et pourquoi 57310 24 PieMa 86444 45 61985 24 D - Date de l'application (fertilisant, insecticide, phytocide, etc...) C - Date du reboisement 29 - 02/06/89 6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCÈS DE L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions qui s'appliquent. Voir guide au verso) **Plantations**  Pourcerriage de la surface du sol exposée à la lumière: 1. Dansté: 2016 B. Choix et qualité des tiges conservées: 16. Efficacité du trainement: 2. Qualita de la mise en lerre: 68.3% 17. Niveau du débroussaillement mécarique par rapport à le surface du sol:

\_ Supéneur \_ \_ Egal \_ \_ Inférieur 3. Qualité du site pour les essences 2 🛣 🗆 M 🔲 🗓 Tiges/ha de qualité A,B,C,E ou A,B,E: \_\_\_\_ Supérieur Compétition due à la végétation présente:

Fastie Accorde 1960 ora Blessures aux arbrés:

Rares Assez fréquentes Fréquentés 18. Andeins: largeur\_ espacement (ibre .... 11. Chamins de débardage Autres interventions 19. Largour des bandes. Largeur \_\_\_\_\_\_ m, espacement\_ laissées sur pied. 12. Volume marchand ebendonné sur le parterre des coupes:

Négrigeable 

Appréciable 

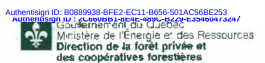
Élevé 5. Qualifé du site pour le treitement: A M 20. Dispositions des décirets de coupe: Sa. Régularitó de l'espacement entre les tiges conservées: 13. Souches: Normales Hautes Très hautes 2°. Qualité de la préparation du sol. □ A □ M ·□ II 14a, Marchandes: tiges non abaltues: o. Diamètre des couronnes de lumière. Nombre/ha\_ Surface terrière résiduelle. Équipement: \_ feuillus: . b. Non marchandes; nombre/ha.... Autres critères d'appréciation, explications, remarques et recommandations (problèmes particuliers, correctifs suggérés, etc...) nes 1.0 ha. dicheto 61.5 ha. onction Rapport d'exécution préparé par 7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (Cocher à un seul endroit et signer. Voir note au vi L'atteste que tous les travaux qui font l'objet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-dire conformes aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues au protocole d'entente en vigueur. Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à un subside pour la raison suivante: 89/06/26 RÉSERVÉ AU MINISTÈRE Oui Non Partiellement Avec correction ACCEPTÉ: Raison du refus ou de la correction:

#### DEMANDE DE REBOISEMENT (FORET PRIVEE)

① \_ 1366

1366 DATE 2 8,8 0.8 2.8

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR
Periode d'execution [3] [P, 9   0, 5] Type de producteur [4] [7] [5] [1   1   1   1   1   1   1   1   1   1
Code appellation 6 4
MON MON MENON MENO
Adresse 24 De l'EGLISE ST-PAMPNILE
Telephone Res. 4/8 356 333/ Ou 7 4/1,8 5,9 8 3,0,5,6 Resp. CODE REG.
Responsable 8 6. 6. R. O. V. F. O. R. E. S. 12/15/26 T. 1/10/C.
Adresse 9 61/101 Die 1/16/61/1/15/61 STJEAN, -, PORTTJO, CLI
LOCALISATION DU REBOISEMENT
Zone 10 0, 8 Altitude 10 3,0,5 Depot 10 3,2
Unite Cadastrate (1) 0.0,5,7 ASHERD U.For.Priv. (1) 3,3,2
Rang (5) 0,3 Lot (6) 1,3,0,1
6/3-2 Minimipalite 1/3.3.5.6.0 ST-DAMS 6
FIGHE TECHNIQUE  ETAT DU OBJECTIF DU TRAVAUX PROFONCEUR PENTE TEXTURE RELIEF HUMIDITE DRAINAGE
TERRAIN REBOISEMENT PREPARATORES DU SOL PENTE FEXTORE RELET HOMIDITE UNAINAGE  Vierre o Vication for estiere 2-Non 2-15-30 cm 2-5-15 2-Emoneux 3-Flotiere 2-Born dorsestiere 2-Erosion 3-30-90 cm 3-15-30 3-Sobjenneux 3-Flotiere 3-Homids 3-Possable 4-90 cm et + 4-30 et + 4-30 et + 4-60ulleux 4-Mouvois
2-Buche 3-Rideou protecteur 4- 90 cm et + 4- 30 et + 4- 50 et + 4- Moulleux 4-Moulleux 4-Moulleux 5-Rideou 4-Moulleux 4-Moulleux 5-Rideou 4-Moulleux 4-Moulleux 4-Moulleux 5-Rideou 4-Moulleux 5-Rideou 4-Moulleux 4-Moulleux 6-Rideou 6-Ride
Nombre de plants ②, Meconique ② 1,2,7,9,3,8 Manuelle
#1-REQUISITION
ESSENCE QUANTITE 1-Rockness ruse 2-Recipierts  ECHOIX (29) Price G. L. (30) L. V. Q. Q. Q. Q. Q. Q. Z.
2-CHOIX 3 PICKEN 3 64000 3 2
ESPACEMENT (metres) (15) Z.o X Z.o
#2-REQUISITION
ESSENCE QUANTITE TYPE DE PLANTS 1-Racines nues 2-Recipients
1-CHOIX (B) P. i. C. 3 9.3.8 (9) 2
2-CHOIX (9) Pizerkiv (4) 6,39,3,8 (4) Z
ESPACEMENT (metres) 42 Z.o X Z.o
Je m'engage a prendre soin des plants recus et a les mettre
an terre solon les recommends de me
INDUSTRIB HAIBIC PAR Regaled Class 28-09-88  SIGNATURE DI DELIANDEUR (PROPRIETARIE)  DATE  28-09-88
REFRESENTANT DU SINNOLE TECHNIQUE DA RE
1 CARREAU = 0.4 hactore (1 ocra) REPRESENTANT DU MINISTERE DE L'ENERGIE ET DES RESSOURCES  DATE  80 m s 50 m (4 ch x 2.5 ch )



ERF-3280-71 (88-08) 4012

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

No du producteur forestier: LINIDIVIBIOIS ZIOIZIBIO Date du rapport Année Mols Nº de prescription ou de demande de asboixement Unite 8906 13121818 31312 1 - NUMÉRO VALIDEUR INDUSTBILES MAIBEL IIMC .. 2 - NOM DU PROPRIÉTAIRE Unité de cadastre. 0057 12615 3 - LOCALISATION IZ. 13151810 21010 Code d'exception Nº parce le Sup parcelle (ha) 4 - TRAVAUX EXÉCUTÉS ET DEMANDES DE SUBSIDES 4 19,9 Superficie (ha) Code des travaux PMAIR! 379 REB 1/20 (Volume recupéré et mesuré en m<sup>3</sup> app.) Autres résineux Tremble Autres feuillus 3791 (Tare 01) 5 - NOTES SUR LE TRAVAIL RÉALISE B - Répartir comme suit les plans effectivement mis en terre A - Le travail est-il réalisé conformément à la demande de reboisement ou à la prescription? Non 4 Qui Åge Essence Quantité Provenance Pépinière ans la négative, expliquer en quoi et pourquoi PICMA 37911 24 86444 45 C - Date du reboisement 26-29/05/89 D - Date de l'application (fertilisant, insecticide, phytocide, etc...) 6 - QUALITÉ DES TRAVAUX OU SUCCES DE L'INTERVENTION (Répondre à chacune des questions qui s'appliquent, Voir guide au verso) **Plantations**  Pourcentage de la surface du soi exposée à la lumière; 1. Densité Z. 100 ..... olanisyha Chaix et qualité des tiges conservées:
 A M I 16. Ethoacité du traitement: 2. Qualité de la mise en terre: 86\_% 17. Niveau du débroussaillement mecanique par rapport à la surface du sol:

Supeneur Égel Intérieur 3. Qualité du site pour les essences. 🖼 🔲 M 🔲 Tiges.ha de qualité A,B,C,E ou A,B,E: \_\_\_ Compétition due à la végétation présente: 10. Blessures aux arbrés:

- Rares - Assez fréquentes - Fréquentes largeur .. espacement libre... 11. Chemins ce débardage. Autres interventions 19. Largeur des bandes: coupés Telåent \_\_\_\_ m. aspacament \_ laissées sur pied 5. Qualité du site pour le traitement: A ⊡м Volume marchand abandonné sur le parierre des coupes:

Négligeable 
Appréciable 
Blavé Dispositions des décitets de coupe: 6a. Régularité de l'espacement ontre les tiges conservées: 13. Souches: Normales Hautes Très hautes 21. Qualité de la préparation du sol: 14a, Marchandes; tigos non abaltues; b. Diamètra des couronnes de lumière; Nornbre/hal\_ Équipement: feuillus: o. Non marchandes: nombre@a.. s (problèmes particuliers, correct à suggérés, etc...) Autres critères d'appréciation, explications, remarques et recor Fr ha. Trop humide 19.1 (0 Bapport d'exécution préparé par onction 189/06/28 7 - ATTESTATION DE L'INGÉNIEUR FORESTIER AUTORISÉ PAR LE SYNDICAT OU L'OFFICE (Cocher à un seul endroit et signer, Voir note au verso) J'atteste que tous les travaux qui font l'objet d'une demande de subside sont adéquats, c'est-à-dire conformes aux règles connues et éprou-Vées de la sylviculture et qu'ils répondent à toutes les autres conditions d'admissibilité prévues au protocole d'entente en vigueur. Les travaux ci-haut décrits ne sont pas admissibles à un subside pour la raison suivantet, 89 RÉSERVÉ AU MINISTÈRE \_+ oui Non Partiellement ACCEPTÉ: Avec correction Raison du refus ou de la correction: 14-07-28

REPRESENTANT

0.4 hectore (1 = 80 m x 50 m (4 ch x 2.5 ch REPRESENTANT DO MAISTERE DE L'EMERGE ET DES RESSOURCES

#### RAPPORT D'EXÉCUTION ET DÉSIGNATION DU BÉNÉFICIAIRE DE LA PARTICIPATION FINANCIÈRE

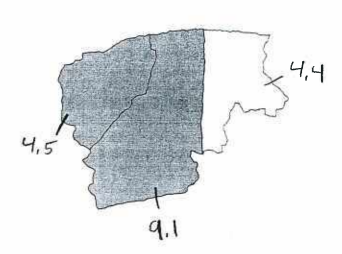
1 - IDENTIFICATION														
Numéro de producteur: INDUB0320280	Non	n, préno	m: MA	NBEC I	NC.									
Adresse: 24, rang 6		177		Québec)					Code postal: G0R-3X0					
Tél.travail: (418)356-3331 Tél.rés.: ()-	Rep	résenta	nt: NO	BERT, I	FRANÇ	OIS		Tél.:						
2 - LOCALISATION					1122 5174		20 92 187							
Code unité d'évaluation: 4032-26-7925 Municipalité Cadastre code : 0057 Nom: Ashford	é code:	17040	N			se-de-L'								
Cadastre code : 0057 Nom: Ashford  Lot no: 265 266 267				Rang	code:	02	Nom: II				Dágian á	colonia a		
3 - IDENTIFICATION DE LA PARCELLE						_		_			region e	cologique 3	ES FORETS PRIVEE:	
No. 8	1										Dan	STATE OF STATE OF	A NOVEEN	
Superficie: 147.9											N.	10V - 5	2010	
4 - PHOTO														
No de photo: 99-119-110 Échelle. 115000											de	ь Арра	Laches	
Fauillet: 21M01NE													7	
5- Résultats et qualité des interventions 1. Appellation-perturbation : 2. Type de terrain :														
Surface terrière résiduelle (m³/ha) :	1													
Résineux m²/ha Feuillus m²/ha 4. Prélèvement: Chemin % Total %	1													
5. Tiges marchandes résiduelles : ti/ha 6. Tiges non marchandes résid : 2700 ti/ha 18 %														
7. Yiges éclaircies:													20	
Résineux : 2633 Wha Feuillus intolérants : 0 ti/ha														
Feuillus tolérants : 0 ti/ha Total : ti/ha	1													
8. a) Coefficient de distribution b) régénération														
Résineux : 87 % ti/ha. Feuillus intolérants : 0 % 5/ha														
Feuillus tolérants: 0 % ti/ha Yotal; 87 % ti/ha														
9. Arbres ou plants blessés : %														
10. Qualité des tiges résid.: % ti/ha 11. Volume abattu non récolté : m³														
12. Entailles : nb/ha 13. Bandes coupées; m Non coupées : m														
14. Diamètre des couronnes de lumières: m 15. Recouvrement andains: %														
16. Microsites: nb/ha	6 - RE	NSEIG	NEME	NTS SU	RLAP	LANTAT	rion					an 15		
17. Distance entro los fossés; m 18. Profondeur fossés; Prínc.: m Second, m	Esse	епсе	Nb f	Plants	Age	Code	de stoc	Cu	ilture		Type	Densité	Espacement	
19, Bassins de sédimentation . 20. État des ponceaux :	_	_			-	4				+		-		
21, État des fossés : 22, Surface de roulement: m Emprise: m										$\top$				
23. Produit ou appareil utilisé :						1							7.4	
24. Quartité à l'hectare: 25. Taux d'affectation ou mortalité; %		Total :	Te 2 00	310-52-11	Sup F	Zoh:			Qualité :	Site:				
26. Hauteur d'élagage : m 27. Tiges traitées . ti/ha	7 - TR		( EXÉC	CUTÉS E		ANDE C	'AIDE			one.				
28. Semenciers: ti/ha	Code p		de trav.	Nb Ur	nités	Taux	Monta	nt Alde		Réductio		Total	Réservé à	
29. Respect modalité de protection : 30. Efficacité ou qualité du traitement: 97 %	0862		CR	ha/m/10	8.000 pi.	1131		ncière 0358.00	0	\$ 0.00	Sup.	demandé 20358.00		
31. Traitement: Date début2010-09-01 Fin2010-09-01 32. Débroussaillage: Date début Fin														
33. Travaux effectués par: Ctconseiller 34. Autres:	_	-			-		_							
35. Autres:							2	0358.00						
8 - AUTRES CRITÈRES D'APPRÉCIATION		9 • A	TEST	ATION	DE L'IN	GÉNIEU	IR FOR	ESTIER	10 -	RÉSE	RVÉ À	L'AGENÇE		
Explication, remarques el récommandations		P.	atteste	que tous	les trava	aux ont ét	é effecti	rés	V	Agence	accepts (a	eto ebnamab e	participation	
Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription ?	oui		ègles co	onnues et	éprouvé	e, conform les de la :	sylviculti	ure et	l m	ilse en v	aleur décr	ectivités de pro- nes à la section mité avec la pri	n 7 de la	
		1 0	'admiss	ibilité cor	tenues o	es autres dans le ca	hier		5		demand	e de participati		
						le l'Agend les Appala		se en				se accorde une	participation	
						ne sont p ancière pr		ison	E	onseller	forestier a	accrédité, et c	e, pour un	
					, quaç IIII	and the	JO: 10 10		-	00	308	p		
		=								t par cor	iséquent	le(s) reconnaît	à litre de	
		*										le(s) reconnait a participation		
		Ш							— fi	nancière	pour les a	demande de pa activités de pro ntes à la section	tection et de	
				ulion prép	eré per	0040	40.05		P	résente e	en conform	nité avec la pre e de participati	escription	
		Réje: Nom	an Ouell	et .		2010-1 Date	10-25	=		résente.				
		<b>- 代码</b>	où sous la	repersal	ide et la s	upervision :	personna	lle de	5	SP	2	1-010-1	1-09	
		10		(	0	ہے	1000000000	andotte	ş	gnalure	de l'Agenc	c Date		
			ture de h	ngénieur fo	orester	0-15								
		No pe				Date			23					
			641							10-1				
11 - N° du plan d'aménagement forestier		12 -	Select	ionnė p	our la '	7.0.						d'exécutio		
1233233090137		Į <u>L</u>							12	3 <b>3</b> 2	10100	0121 1	0-10 1	
													\$\$	

## PRESCRIPTION ET DEMANDE DE PARTICIPATION

15	рпи	ees des A	ppalacr	es				FINANCIERE				
1 - ID	ENTIFICATI	ON										
Numé	ro de produc	teur: INDUS	30320280		Nom, p	rénom: MA	IBEC INC.					
Adres	se: 24, rang	6			Saint-F	amphile (0	Québec)		Code p	ostal: G0R-3X0		
Tél.tra	vail: (418)35	6-3331 T	'él.rés.: ()-	-	Représ	entant: NO	BERT, FRANÇO	IS	Tél:			
2 - L0	CALISATIC	N										
Unité	d'évaluation	: 4032-26-7	925	Mun	icipalité cod	e: 17040	Nom: \$t-Dar	nase-de-L'Islet				
Cada	stre code : 0	057 N	lom: Ashfe	ord			Rang code :	02 Nom:11				
Lot(s	no: <b>265</b>	266		267	302	3	101	Région	écologi	que: 3d-T	Noso	
3 - P/	ARCELLE				T TOTAL	A WORKERS	STATE THE REPORT OF THE	NOVE SCHOOL SECTION	Mariner-L	PROPERTY TO STORY	1000	CHEMOTOR
No.	8						$/\Lambda$ -	A Link				THE TOTAL STREET
Super	ficie . 147.9				1.00					سا "		shipking a
4 - PI	НОТО				1,000		X		1		AIGV V	K UNIO
No de	photo: 99-11	9-110			100	1		<b>\</b>			1	
Échel				- 1	1000		16				des Att	
Feuille			0		t and			2	100		3 27	$\sim \chi_{i}$
	ONNÉES FO ement:	RESIDENT			<b>新发音</b>					<b>海太上等</b>	graff in	
100 100	peuplement;	8.6	×.					0				$\sim$
Densi		A	4 m		173			` お <b>`</b> '	300		100	
Haute Äge o	ur : u année d <del>e</del> pla	ntation;	30	9						V/	girt et e	\$ 1967A
Entail	0.0			/ha	1		<b>A</b>	/			ake.	Lower
	erture (broussal d'affectation ou	-	% %			The same	知何点	(	10			
Tiges	ou microsites o			16	N. 1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	他也,人	6 A	
,	ambolse	%	6		)	44. 两			11/	وسرا	/ (	
	erpacé	%	6		~	1	的。 第一章:"	be seen a day	11		<b>.</b>	
Coeffi	cient de distrita Résineux:		15 %	- 1	10,100				大阪	0-6	To the second	
	Feuitlusintole		0 %		Pigni Carting				1	O /		/
	Feuillus toler		0%		100	✓ .	1/8 1		ىرا	は関係がより		
Draina		otal: 8 mp	15 %	- 1	<b>静静</b>	7					1	
Type	écologique:	172				1		16				
IQS: Espac	ement				11.		_44			to the	12.	A 100
Autre					-				200	在的一样的。	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
6 - V	OLUMES ET Tiges non	SURFACE Tiges		RES Surface	Surface	=	7 - REQUISITIO	I North	ore _	ne Densité	ne.	bjectif de baisement
Ess.	marchandes Nb/ha	marchandes Nb/ha	Volume m3 s /ha	terrière	terrière e	% å nlever	E226110	de pla	nts Tyr	De Delisite	Espacement	
SAB	11250	INTALLET		initiale	rėsiduelle	80					Z	one:
EPN	3100					90						
FI	760					100	7%- d	Total:		Gas - Destiolle		
								ent: Accepté				
Total	15100	0	0	0	0		olghatore Agroni	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			Date	
	RAITEMENT							9 - PROTECTIO	N			
	ou apparéil á u	titiser:	Code	Code trav	Unité	Taux	Total	Zones ou élé		à Band	es (m) ou mod	
DEBRO	USSAILLEUS	É	prod 0862	CPCR	18.00		0.335500	protég	jer		protection	
Qté/ha:			0862	CPCK	10.00	0 11310	20330.00					m.
Qté tota	lle:		i i							- 1		m.
Période	recommandée											
				Montai	nt total de l'aid		20358.00					
10 - 6	DESCRIPTIO	N DE L'INT	ERVENT	ON				AUTORISATION				
Éslaire	cie précommer	ciale				mise en vali	eur des forêts privées	és a-dessus scient réa de l'Agence : Je détien superficies visées pou	is un certif	icat de producteur fore	stjer reconnu et un	plen
- Déga	ger les tiges d' permellre d'at	avenir dans le teindre une di	but d'accéi	lèrer leur cro archande.	oissance et	sur les foré	ls.	superrices visees pou	r jęż irzya	EX CI-COSSUS, OX:IDITIA	STIBILL BOX GIAPOSIII	314 00 10 201
- Espá	cement de 2 m riser le résineu:	ètres entre les			- 1	- à cédomm	ider l'Agence et à lui	payer une somme équi valour de la superficie	à etneusvi	tout ou partie de l'aide visée per ces travaux l	financière versée p resuu'il via destruc	pour la Voi elatol noit
					1	partielle des	s travaux ainsi réallsé	s, dans les quinze (15) ention de cette eide se	ams sujvad	ni l'uciroi de l'aide finar	voière où si les irdo	malions que
Perion	e recommandé	se su laat (si	nps			- à respecte bénéficiaire	r les conditions et les du programme:	fins do l'ut lisation pou	r lesquelle	s cette participation fin		
					1	- dans le ca	e de Caliénation, par v	onie ou autrement de l présente et obteuir son	s superfici angagem	e visée par les travaux ent de les respecter.	décrits ci-dessus	à informer
						*	forestier reconnu	-1/-	5		00/10	
	NAME							TICIPATION FIN	ANCIÈ	Uare c	/	
	SIGNATURE ption préparé p		епе			Je, Conseill	er forestier accrédité,	domando à l'Agence ui			s de la réalisation	des activités de
Dale : :	2010-08-13					1.0	de mise en valeur de		ulah er-		al a and here were	done to entered
	sous la resp		supervis 0	ijon person	mane de ;	des emivilàs	s de procedion et de n	ticipation financière de rige en valeur cûment r s activités à la participa	éalisées s	ur des aucenticies à vo	cation forestière er	ryegistrees dens
	our fotestier <u>X</u> Dermis : <u>%</u> 90		<u> </u>	/ TO _	¬	désigne à li	tre de bénéficiaire de	s activités à la participa se participation financii he assujeths aux laxes	ere je reca	ornais que les biens et	services acquis à	méme la
Date :	2010	-08-13	: :0		1		10	un essujeins dux taxes	219 (0)180	Date		
Conseil	-	orédité	C	200		1000	u demandeur	2		Date		
	ler forestler ac	nealte	C-F	-		Organisme		12				
	lo du plan d'ai		forestier			PERSONAL STATES	ctionné pour la v.	100	7	16 - No de presc 1233210100		

## Maibec(L09-29)





AGENCE

NOV - 5 2010

des Appalaches

18.0 ha

10100121

Date 92-09-16

12332 1092 0001 0992

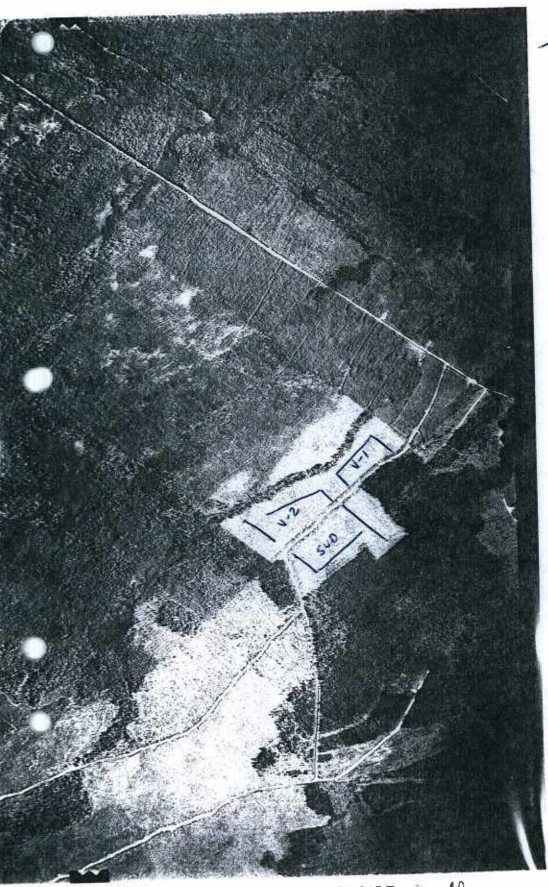
Numéro du plan de gestion de la(les) propriété(s)

# Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 2C000BB1-8E4E-489C-B229-E3940047324/ CITTICATION OPÉRATIONNELLE

Prescription	Rapport d'	exécution	☐ Facture :
	IDENTIFIC	ATION	
Conseiller forestier: 06-C  Propriétaire: 100 MA.  No. de prescription: 12332  Date de réception: 92	10920001	No. statut : Activité : Localité :	gement: 332 0860 57-Damase
PRESCRIPTIONS:  Normes administratives:  Normes techniques:  Terrain:		Conformes	Non conformes
RAPPORT D'EXÉCUTION:  Normes administratives:  Normes techniques:  Terrain-Qualité:  Terrain-Quantité:		Conformes	Non conformes
Qualité (% ou A/P/I) - Quantité (ha, km, nbr de plants)	Conseiller :	100 %	NBRE DE P.E.:
	SUBVEN Oui  existent a	\$	dan le Jartie est
Vérifié par :	che		Date: 93-06-22

Prescription	☐ Rapport of	l'exécution	☐ Facture :
	IDENTIFI	CATION	
Conseiller forestier:  Propriétaire:  No. de prescription:  9300  Date de réception:	Maifree de	Unité d'améo No. statut : Activité : Localité :	agement: 332 IV DU 80 32 0280 ECM E - 0755 H- Damase
PRESCRIPTIONS:		Conformes	Non conformes
Normes administratives :		<u>ष</u>	
Normes techniques :		<b>v</b>	
Terrain:		<b>u</b>	
RAPPORT D'EXÉCUTION:		Conformes	Non conformes
Normes administratives :			
Normes techniques :			
Terrain-Qualité:			
Terrain-Quantité:			
	EXÉCU	TION	
Qualité (% ou A/P/I) -	Conseiller:		NBRE DE P.E. :
Quantité (ha, km, nbr de plants)	M.F.O. : Conseiller : M.F.O. :		
	SUBVE	NTION	
Réduction de subvention :	☐ Oui		
Unité (ha, km, etc.)		<u>\$</u>	
REMARQUES:			
132			
Vérifié par :	hen		Date :

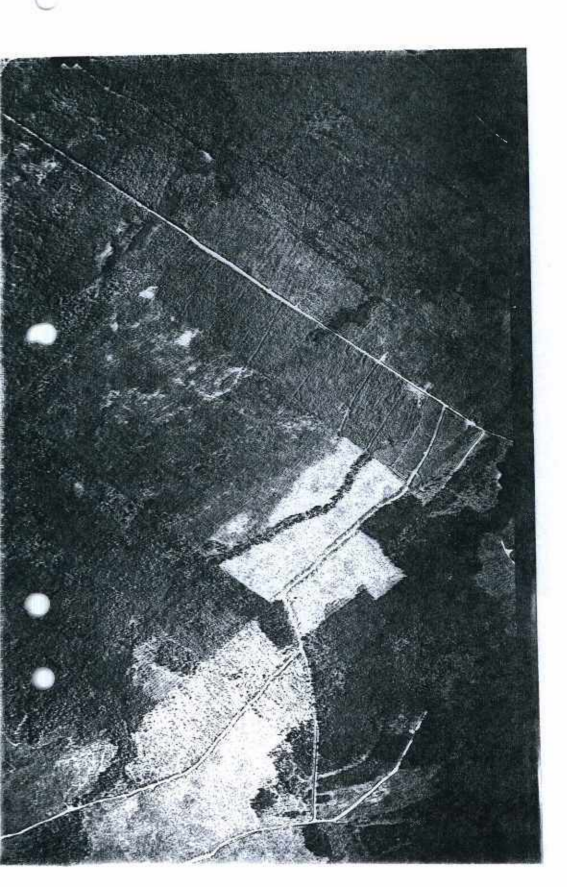
end. Maise Resultat du Javelleze chez Plantahin a st Damas Nord du chemin Non P.E. Hento vou de P.C. su presentes # grappe V. -1 V-2. 24 or / 85 = 28% -0 Done établissement de 130 g.c. Stoching Mante = 65% Sud du chemin Now de p. C. Mants Hants. when I plant of grimes \* grappe 36 oppinis / 58 = 62% One etablisement de 90 d.c. stochniz = 64% au subal 60/143 - 42% Signific l'acoptation du traitement a Herna la Vend 18 Juin Sentement. ( Degagement necasion Join le secteur sud.

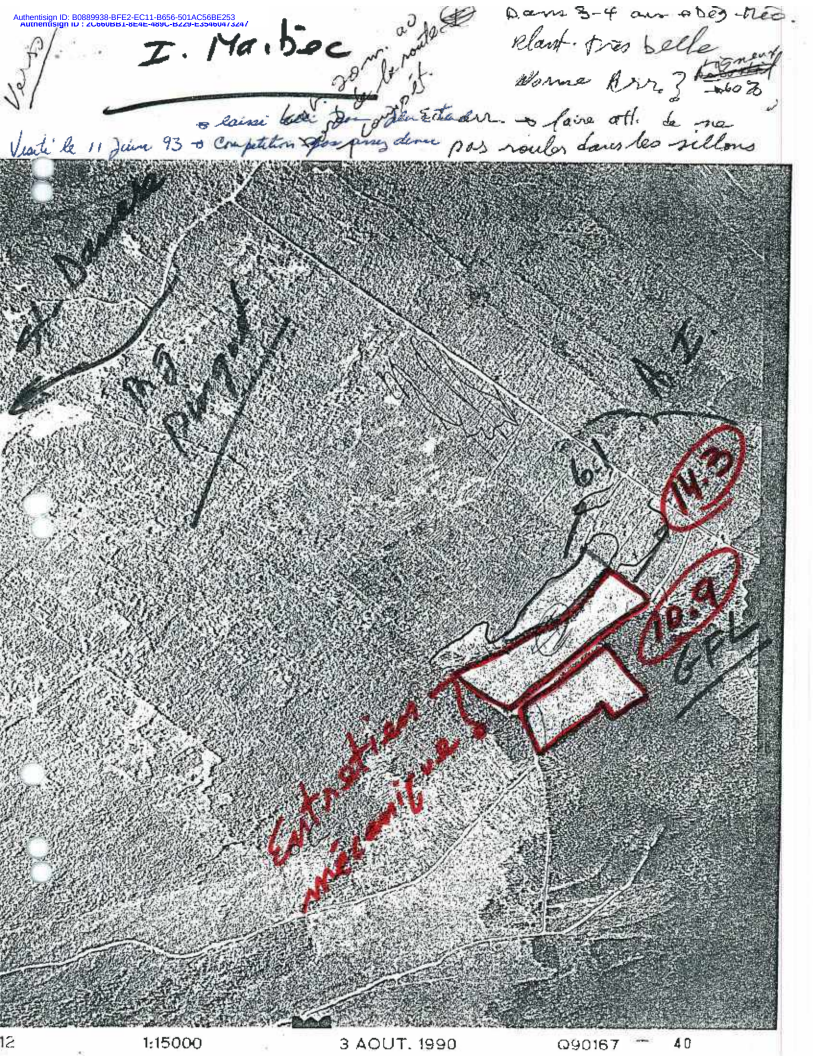


sind. Maisec 57- Damese Lireis executies le 17 juin. 93

3 AOUT, 1990

Q90167





## VÉRIFICATION OPÉRATIONNELLE

101	ENTIFICATION	224
Conseiller forestier: Day L'Alexandre Conseiller forestier: Day L'Alex	Unité d'aménagement No. statut : \( \frac{1}{2} \) Activité : \( \frac{1}{2} \) Localilé : \( \frac{1}{2} \)	Danse
Remise à : N. A. SERVI	ICES TECHNIQUES	
PRESCRIPTIONS:  Normes administratives :  Normes techniques :	Conformes	Non conformes
Terrain:		
Normes administratives :  Normes techniques :  Tecrain-Qualité :  Terrain-Quantité :		Non conformes
Anguita (15 cm 1 = 1 = 2)		NBRE DE P.E. :
Réduction de subvention :	SUBVENTION   \$	19.7 reducti
REMARQUES: Topophile	Le four simplique	une trasiene Pois

Date: 94-08-15

Vérifié par : \_\_

## VÉRIFICATION OPÉRATIONNELLE

Prescription Rapport d'exécu	on Facture: 3303	V. rég.  HVO
	<u>IDENTIFICATION</u>	
Conseiller forestier :	Unité d'aménage	ment: 333
ropriétaire : Voluties	When In No. statut: I	NO080330380
lo. de prescription : 440 c	17 Activité : 0°	862
Date de réception :	Localité : 🔉	- Damase
Remise à :	Date :	94-08-02
	SERVICES TECHNIQUES	
	popula et qualita	
PRESCRIPTIONS:	Conformes	Non conformes
Normes administratives:	· •	
Normes techniques :	٦,	
	П	
Terrain:		8
Landau Maridau		N 0
RAPPORT D'EXÉCUTION :	Conformes	Non conformes
Normes administratives:	#	<sub>2</sub> <b></b>
Normes techniques:	₩.	
Terrain-Qualité :		
Terrain-Quantité:		
9	EXÉCUTION	
ualité (% ou A/P/I) - Co	seiller: A	NBRE DE P.E. : 11
М	.o.: 100 % .	
wantité (ha, km, nbr de plants) Co	seiller: 21,2	
	.0.: 19.5	
	SUBVENTION	6
éduction de subvention :	Dui 🗆	
Juité (ha, km, etc.)	<u>\$</u>	<u> </u>
REMARQUES :		
MEMARYUDO I		
		511
		Date: 4/8/94

Vérifié par : Mudut

Date : 95-11-08

thentisign ID: 80889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 Authentisign ID: 24660BB1-8646-4994-B239-B339404/344/ Agence des Appalaches	/ées			Rel	RAF boisem		ORT				
1- identification											
Numéro de producteur: INDU80320280	N	om, prénom.	INDL	ISTRIES	MAJBEC IN	C.					
Adresse: 24, DE L'EGLISE		Pamphile	,,,,,,		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		ode post	tal: (	30R-3X0		
Tél.travail: (418)356-3331	Tél.rés.: ()										
Représentant:(nom,prénom) TARDIF GILBE							Tél.:				
2-Localisation							- 8	3-10	lentificat	tion de l	a parcelle
Unité de gestion (MRN) 332 Région écologi	ique: 6A	Code u	nitė d'é	valuation	n-					non de i	a parcene
Tenure: 400 Cadastre; code 0057 nom	Ashford	4442							No.	1	
Municipalité: code 17040 tom St-Damase-		Rang: c	ode O	2 non	n:				Superfici	ie: 20,	4 ha
	no no		no	5000				- 11			
Lot(s):no 265 no 266 no 267	110		IIQ					_			
4- Photo								A	GENCE		
No. photo: 99-119-097 Échelle: 1\15000							DE NO	E ST ANT	DIR DES POR	IS PERVIS	
Feuillet 21M01NE Altitude							- 5				
Total Control							5	EP	1 3 20	JUZ	
5- Qualité des autres travaux ou											
succès de l'intervention							Ag	s Al	ppala	ches	
Surface terrière résiduelle:											
Res. m2/ha Fauit. m2/ha											
2 Diamètre couronnes de lumière: m											
3 Tiges choisies:rRés.: 2375 tiges/ha93 % Feuil.: 0 tiges/ha0 %											
Qualité des tiges conservées.											
5. Blessures aux arbres: Rare											
6. Chemin de débardage:											
lamueur espacement m											
8. Nombres de tiges marchandes:											
non abattues tiges/ha Vol.; m3/ha											
9. Nombres de ages non marchandes:											
non abattues 2375 tiges/ha											
10. Végétation éliminée:											
herbacée % ligneuse %											
11.Efficacité du traitement 100 %											
12. Andains:											
13.Largueur: A) bandes coupées											
B) bandes non coupées						_					
14. Disposition des déchets de coupe: 1- Adéquate		6. Rensei	gneme	nts sur	la plantation						
15. Nombres de microsites à l'hectare:		Essence	Plants	Age	Provenance	e Pé	pinière	Туре	Densité	Espacem	ent Stock
16. Distance entre les fossés:		1									
17. Profondeur des fossés:principaux m seconda	aires				4	_					
10 Bassins de sédimentation:											
iguipement utilisé:											
20-, État des fossés:		Total:									
État des ponceaux:		Objectif de	o roknice	ment.					Da	ite:	
21. Surfaça de roulement largéur m emprise 22. Prélèvement des rangées: %		Qualité:	FICEDOMAC	arrent.		Q)	alité du sit	e:		etter.	
22. Prélèvement des rangées: % 23. Volume récolté dans les interbandes: %		Superficie	فعنمامه		ha		Végétation		actilises.		
24. Produit appliqué:		Superioe	1600128	o.	na		vegetation	ii coiii	ACCIONE.		
25. Quantité à l'hectare;		8- TRAITE	EMENT						, d		
26. Date du traitement: 2002-07-31		Code	de C	ode de	Nb. d'unitée	Taux	Sous-	Tetal	Rédu	ction	Total
27. No. de prescription d'origine:		product	don tr	avaux	ha/km/1000pl	Taux	goua-	- ( Ocal	% \$	Sup.	demandé
28. Respect des bandes de protection:		08	362 CF	PCR	6,300	970	611	11,00	0	0 0	6111,00
29. Uniformité de l'épandage:			+					100	122	4.60	4877.0
30. Fertilisant fabriqué par:		-	_				+	-	145	1.00	1011.0
31. Travaux réalisés par: Propriétaire											
11. Autres critères d'appréciation							RÉSER	v/# .	LIACE	NOS	
EXPLICATION, REMARQUES ET RECOMMENDATIONS	ATTESTATIO	N DE L'IN	GÉNIE	UR FO	RESTIER	_	KESEK	VE A	LAGE	MOE	Course soul

conformément à la prescription

J'attente que tous les travaux ont été effectués adéquatement, c'est-à-dire, conformément aux règles connues et éprouvées de la sylviculture et qu'ils répondent às toutes les autres conditions

Numéro du plan d'aménagement forestier de la propriété concernée plan quinquénale plan quinquénale

	d'admissibilité contenues dans le cahler d'instruction (schniques de l'agence régionale.
	Les travaux el-haut décrits ne sont pas admissible à une aide financière pour la raison suivante:
Rap	pon pekégujion préparéé par: Marc Cloutier
Date	1202-08-21 / wa
ing	10 sept was

Les travaux réalisée sont conformes en tou ou en partie aux instructions de l'agence regionale et je recommande le palement d'une aide financière de

Date: 2002 · 09 - /3

1 - IDENTIFICATION			A CENCE	
	GLISE , ST-P		P.O. MENNE	Code poetal : GOR - 3 XO
Tél. travall:  Représentant: (nom. prénom)  PE	LLETIER	ROBIN	SEP 1 3 200	MAS:
2 - LOCALISATION Unité de gestion IMRNI 35 Région éc	- CA	/22	unit division Appalaci	3 - IDENIIFICATION DE LA PARCELLE
	e: code <u>COS7</u> nom		muse and all the same of the s	No: )
The state of the s	T-DAMASE	Rang: node 0 2		Superficie: 20.4 h
Lat(s): no 365 no 36	<u>16 № 267</u>	nono		
4-PHOTO Hode 99119-97 Echele: /: 64	- W. A.C.			<b>经企业发生的企业的</b>
Proble: 991 T 97 Echele: 1: 64 Foullet: 21 MINE Abbude: 356				
74. 74. 74. 74. 74. 74. 74. 74. 74. 74.				
5 - ETAT DU TERRAIN				
Refer: 10		art of the second		
Prolondeur: 4		373475		
Plamoshé: 3 Oralinage: 4			Art Town	11.0
Arbree Helduels:		A CONTRACTOR	all a little and a	
Densité (déchets):	-			
Clases de lerilité:				
6 - DESCRIPTION DU PEUPLEMENT				
Gr. essences:	-   😘	1 To 1 To 1		10011111
Hauteur: 3 - Age: 10	Test	See all the second		ON DARREST
Autra qua peuplement: EpUp 89	-    😘 🛪 🦮		or the second	
Converture (broussalties):%				
Tago de mortalité:%				
Végication herbacée %				A CONTRACTOR
Régénération: résineux 15366 tiges	1005 2005 200 47			
feuillus 7083 tiger Codfficientide résineux 89 %	100			
Colficiente résineux 59 %	<b>发现的最高的发展</b>	Z.T. S. SETABONSCOM	P. A. France American	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH
Emance   Tiges not merchandes   Tiges man		7 - REQUISITION OF PLANTS	Type de plants Méthode RN / FNS / RCC authol / MEC. Expacement	Code de
SAB 10833	diam, milita militalita	fire Essence Quantità	RN / FNS / REC MAIN. / MEC. Expansioners	Quantité totale:
EPN 4503				Objectif de rebolsement:
3750 Jone 22449				
8-TRAITEMENT				g - ZChE , BANDES
The second second	Code Hb d'unitée ha/m/1000 pl	Taux Montant Échéend		A PROTECTION The marchend
		140 7990.		ence % Eas politie n
0762-3 C	PPL 6.3	970 6111.00	Sapin, 4	
Qsé totale:  Périnde recommandée:				Activisie récrésives m  peuplies Court d'ass m
PAISON ACCEPTANCE.		6111.00	Autgest to	
Apparel à utiliser: DE BROUSS AILLEUSE	Montant total de la sub	renson: PG90.40		Sect expirimental m  largiere sur/dra Autres m
		54)	licesso.	
ECLAIRCIE PRECO	RÉSERV	É AU PRODUCTEUR		RÉSERVÉ À L'AGENCE
CIALE: TRAITEME	AIT THE BIDE IS	rencière pour la réalisation des tra	aleur des forêts privées compétente vaux décrès el dessus. Je déclare	Alde financière acceptés :
D'UN PEUPLEMENT	Je détiens o	o cartificat de producteur forestier	pour la réalisation des dits travaux. leconnu et un plan d'aménagement ci-dessus, conformement aux dispo-	oui non pertellement
STADE DE GAUL	sitions de la	Loi sur les forêts.		Relace du refue ou de la modification :
ENVIRON 2500 PLA	A 175 - a réaliser	les Imvaux décrés ci-desaus confo	mément aux termes de la présente otéger pour une période de cinq ans	
A L'HECTARE.	sulvant fo	ctroi de l'aide linenclàre: rser en lout ou en partie l'aide (inc	incière recue pour la réalisation de	
	y a desire	ction locale ou partielle, des fravaux	etiène visée par ces travaux lorsqu'il ainsi réalisés dans les cinq ans su- ations que j'ai loumies dans le cacre	
	de l'obter	bon de cette aide se révélent mexeu er les conditions et les fins de l'utilisse	ries: ition pour lesquelles cette side finan-	
Ø === 10 == === === ====================	ducteur fo	restier peut recevoir au cours d'une les de l'aliènation, par vente ou autr	ement de la superficie visite par les	
Numéro du plan d'aménagement forestier de la	(des) travaux d	peries producer in a control of the	aur des obligations de la présente et	
propriété(s) concernects) PLAY QUIN	April 1	otu the		
	SITE DE SOUSEMENT : Date O	Signature		Représentant autorisé Date
HANDWA CHOOLIEK SA	Accepte			NUMERO DE PRESCRIPTION
HAn/li kny	Particlement Agrange		no-	1233233010016
1411 D.M. 1260	Agranation		Date	A MC CONTROL OF THE C

### Industrie Maibec Inc. (043015A)





#### Agence de mise en valeur des forêts privées

## Agence des Appalaches

30. Fertilisant fabrique par: 31. Travaux réalisés par:

### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

1- identification Nom, prénom: INDUSTRIES MAIBEC INC. Numéro de producteur: INDU80320280 Code postal: G0R-3X0 Saint-Pamphile (Québec) 24, rue de l'Église Adresse: NAS: Télirés.: ()-Tél.travail. (418)356-3331 Tél.: TARDIF GILBERT Représentant: (nom, prénom) 3-Identification de la parcelle 2- Localisation 3932-81-9010 Code unité d'évaluation: Région écologique: 332 Unité de gestion (MRN) Ashford 20,4 ha Superficie: Tenure: 400 Cadastre: code 0057 nom Rang: code 02 nom: St-Damase-de-L'Islet 17040 10m Municipalité: code по 267 no 266 Lot(s):no 265 4- Photo AGENCE No. photo: 99-119-097 THE NAME OF VALUE OF POSSESS PROPERTY Échelle: 1\15000 Feuillet 21M01NE Altitude JUL 1 4 2003 5- Qualité des autres travaux ou succès de l'intervention des Appalaches 1. Surface terrière résiduelle: m2/ha m2/ha Feuil. Rés. 2 Diamètre couronnes de lumière: 3.Tiges cholsles:rRés.: 2375 tiges/ha93 % tiges/ha0 % Feuil.: 0 Qualité des tiges conservées: 5.Blessures aux arbres: Rare Chemin de débardage: espacement .ume marchand abandonné: Nombres de tiges marchandes; m3/ha tiges/ha Vol.: non abattues 9. Nombres de tiges non marchandes; non abattues 2375 tiges/ha Végétation éliminée: herbacée % ligneuse 11. Efficacité du traitement 12 Andains 13. Largueur. A) bandes coupées B) bandes non coupées 6. Renseignements sur la plantation Disposition des déchets de coupe: 1- Adéquate Pépinière Densité Espacement Provenance Essence Plants 15. Nombres de microsites à l'hectare: Distance entre les fossés: m secondaires 17. Profondeur des fossés:principaux issins de sédimentation: 15. equipement utilisé: 20-. Étai des fossés: Total: État des ponceaux. Date: Objectif de reboisement: 21. Surface de routement: largeur m emprise Qualité du site: Qualité: 22. Prélèvement des rangées: Végétation compétitive: Superficie rebolsée: ha 23. Volume récolté dans les interbandes: 24. Produit appliqué: 8- TRAITEMENT 25. Quantité à l'heclare: Total Réduction Nb. d'unités 26. Date du traitement. 2002-07-31 Taux Sous-Total demandé Sup. ha/km/1000pl 5 production travaux No. de prescription d'origine; 66 1234,00 1,300 1000 1300.00 0862 CPCR 28. Respect des bandes de protection: 29. Uniformité de l'épandage.

321																				
t - IDENTIFICATION												Д	QEN	ICs.		_				
Numéro de productaur. I		803	فو	180	om, prénd	m DOA	.7	NDO	STA	RIE	Sex	USE EN Y	HUA	449	in Co	Z	VC	postal: 60	P - 1	2 70
Adresse: 24	DE	LE	3612	E 1	SI-	PHM	311	HILE		2.4		11.11	1 4	2003	2	-	NAS:			340
Représentant: (nom. prén	om)	PE	LLE	TIE	R		R	OBIN				, OL		2000	T	6L:	4/8	-598	-333	1_
2-LOCALISATION	25			_			1				de	s A	PPA	bech	Den.		3.	IDENTIFICAT DE LA PARC	NON ELLE	
Unité de pesiton (MRN)		Région éco	kogique:	74	_ United	evadeb A	<	1FOR	Codes	funk#c	f dy alux	tion:			-3	-	11	0:	1	
Municipatió: codo 17	•							Rang: co			nom	_ 17	-2					uperficie: _	20.	4_h
Later): 20 265					367		10		no			_					Ш			
4 - PHOTO		- 6	- 10	983.00Z.0		204040	4. 4		(m) (-1 - #-					- 24 62	wes. 1445.	- mile 27	MARCO 1	Lact. Thirties	ELANO	,
No de 99119-9	7 Echal	:1:500	20					1	2	7.8				41						
Foulton: 21 MIN				STA	36	15	1			19		de		1					扩片	Ž.
			-   활				13						2.1					<b>TARRED</b>		
5 - ETAT DU TERRAIN			٦l 🖔	1		1		Constant	1213	4	ale:				6		<b>3</b> 1.			
Testure: 10			-   }	33	Ü	1	1		opp	1			4		2	轇				
Profondeur: 4			_   }		10		雅.	de m					314	<b>.</b> X					4.4	
Plerrosité:_3			-   3	14			1	U. Ju	<b>斯</b> 华了	Ch.	1	7-5	10)	1			Y 性			
Oreinage: 4			-   1	41.0	916			A Zato		- Car	AL ST	2		1		1				
Densité (déchets):			-   1	4			1	45		5 W				20.00		25	57			
Classa de fertilité:			-   \$	9	4	<b>1</b>		THE STATE OF	He Ye	4		3.8			10		9/3			1
6 - DESCRIPTION OU FE	RIPLEMEN	at I	_   [			3	d		<b>*</b>	14					N.			翻集		
G/ Voes:			7 8		10	THE STATE OF				X,			and the	7	* }			1	100	i
Deri			_   5	PA .				A SULTA	40		40	*	1		100					
	m Age:_		-   3	W	A. 37.		36	NY.	1,127	M							74	2.2	7	
Autre que peuplement:	EPNP	87	-   🕯		3	510	23					1		4	1	1			明清	
Converture (provistables):	10 12	*	-   5	21	AN E	1		4		¥7.	2.1					10	2	NY IV	1	9
Taux de mortalité:		×				44									1	4			E.W.	
Vägötation herbacde _ \$ \$iminer:	-	%	1 3	1	501						and the	A.				1	1		13.	
Sgnecise	1<2/	1 tiges?		썕		*	O					1	1						1	
feuillus		33 liges	11 6				THE R					dos.	15	1						
Coéfficient de résineux_ distribution:	8	4_x	3			V	1	199	1		1		4	福设				施設	**	ŧ
feelfus	67	*		and the same		71	7 · REC	O MOITIZIUC	E PLANIS	H										
Essence Tiges non march	endes (luis, :	Tiges much nitre	dam.	Surface selfin	My soluti		Chol		Quends	Type o	te plately MS / REC	Majanor Maja, / M	EC E	apatament	(ms) Code produc	de tion	Numén	o de dépôt;		
SAR 10833																	Quanti	é totule:		
£ 4583	_					411	$\vdash$			-	_		-		_	-1	Objecti	f de rebolanm	rd:	
Bor 3750	-	-	$\vdash$			Ш	-						+				_	74		
[JAK7] 1						<u> </u>	=									_		PONC	. 0>	NCES
8- TRAITEMENT			Pada .	1 14	d'ankén		-	Monteri	2	7.	There is	का कबादी	4-4	T Value	ne marcheni			ZONE A PROTEGER		DECTION
Produit à utiliser:	Code de product		Code Invant	_	1000 pi	94		Montant Mariandire 7990-	Echéene	-		en hever in			t-plover		-	b. permanentes u potable	-	
~		-3 CP		_	.3	97		6/11.00		1				Sagin, ép			87.	ciculture		
Qiá/ha:	0.10	3 0.		ľ										Autocre	ineux		Ac	świsie róczólatkos		
Période recommundée:							-			-  -		_		Trantia,	200	-	11 -	uns d'eau	-	
						_	- 10	2990.00	_	╢	Total		-	Autres Au		-	1 3	ong - lac ot. expérimental		
Apparel à utiliser: DE BROUSS A	LILLE	USE	•	BERTAIN E W	stat de la s	NO THE	H [3	7 10.			12107			Surface la résiduella			Aut			
					-	_		27												
10 - DESCRIPTION DE L'II		-			RÉSEF	RVÉ A	U PF	RODUCTE	UR					$\neg$	RÉSE	RVÉ	À L'A	GENCE	- 1000	
ECLAIRCIE CIALE: T	PR	EMEN	IT	-11.	-	4-4-60		régionale de ur la réalisat	mise on v	aleur d	lua forêt décrita (	a privée ci dessu	s comp	déclare	Alde fie	nenci	bre acc	ceptée :		
And the second second	-	LENT	10000	111	le rietian	s um câi	difical	de productitu	r forester	reconn	u el un	plan d'a	мелар	Inemag	□	owi		n Den	ellement	- 1
		FAULI		-  ;	itions de	la Loi i	erlicius our les	visées pour l forête	es travaux	CI-0651	tua, con	lomen*	ent atuk	dispa-				0.000	( modifical	
ENVIRON .	LIGE	RER	ITS	-    :	le m enga	age ; ser les li	MAGNE	décrits cl-de:	ssus comb	anéme	ni aux 1	ermes d	le la pr	ėsenie	Religion	au n	NUE OF	ı de le mod	Incation	٠
A L'HECT	ARE	,	V/3	-11	préscrit suivant	ption (oc Factral	da pri de Lak	ésuni contrat) de linancière:	et à les pr	roléger	Dont nu	e périod	la de ci	ang ams						
				-11	havaux	ourser i	en tout e en va	l ou en parke leur de la suj	perficie fore	eslière	visée pa	or ces tra	KILEVE	Fupeno			-71	Ä.		
			-	-	vani fo	ctio de l	l'aide fi	ou parhelle d mancière ou s	i les inform	laikons	que l'ai	dans les fournies	dans le	cadra	-	_	_			
	_	-		-    .	a respe	clar las	conditi	e aide se rêvê ions et les fint otamment le	de l'ulilisa	ation po	our lesqu	relles ce	rte sode	e finan- un orn-	-	-				-
				][]	ducteur dans le	forestie cas de	er peut	recevoir au d	outs dune	ement	de la sa	uperlicie	visee	par les						
Numero du plan d'aménag	gement fore	ster do la lo	des)		1139241	decids	ci-des	ent de es es	er i acqueix	eur das	obligat	ions de	la prés	enia el		_	11			
propriete(\$) concernee(\$)	run	qu/Ng	DUENI	4		2	+	1/1	L											
Prescription prepare du	_//	S	ITE DE			110	ام	1	Signature						10000		Repré	contant autoric	H	

NUMERO DE PRESCRIPTION

#### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

1- identification									
Numéro de producteur: INDU80320280		Nom, prénom: 1	NOUSTRI	ES MAIBEC I	NC.				
Adresse: 24, rang 6	Sain	t-Pamphile (Quéi	bec)		Co	ode postal:	GOR-3X	0	
Tél.travail: (418)356-3331	Tél.rés.:	()-			1	NAS: -			
Représentant:(nom,prénom) TARDIF GILI	BERT					Tél			
2- Localisation						3	Jdentifics	rtion de	la parcelle
Unité de gestion (MRN) 332 Région écolo	ogique: 3d-T	Code unite	á ďávaluatí	ion: 3932	-81-901			itioni de	na parcene
Tenure: 400 Cadastre: code 0057 nom	Ashford					<b>"</b>	No.	1	
110 (1)	e-de-L'islet	Rang: code	. <b>02</b> an	om:			Superfic	ie: 2	0,4 ha
	517000		. 04 10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
Lot(s):no 265 no 266 no 267	no	no							
4- Photo							A	GENC	=
No. photo: 99-119-097 Échelle: 1\15000							DE NISE EN VAL	EUR DES FO	this provider
Feuillet: 21M01NE Altitude									-
Februar Annual							AUG	122	003
5- Qualité des autres travaux ou									
succès de l'intervention							Ses Ap	DALA	ck-
Surface terrière résiduelle;						•			AUES
Rés. m2/ha Feuil. m2/ha									
2 Diamètre couronnes de lumlère: m									
3.Tiges choisies:rRés.: 2188 tiges/ha88 %									
Feuil.; tiges/ha 4. Qualité des tiges conservées: Acceptable									
5. Biessures aux arbres: Rare									
6. Chemin de débardage;									
largueur espacement m									
7. ' me marchand abandonné									
8. ,bres de tiges marchandes: non abattues tiges/ha Vol.: m3/ha									
Nombres de tiges non marchandes:									
non abattues 2188 liges/ha									
10. Végétation éliminée:									
herbacée % ligneuse %									
1100									
11.Efficacité du traitement: 100 %									
12. Andains:									
13.Largueur: A) bandes coupées									
B) bandes non coupées  14. Disposition des déchets de coupe:  1- Adéqua	to	6. Renseigne	ments sur	r la plantation	1				
15. Nombres de microsites à l'hectare:	t <del>o</del>	Essence Pla	nts Age	e Provenan	ca Pépi	nière Type	Densité	Espace	ment Stock
16. Distance entre les fossés:		Eddivide   1 id	1.0			- 1"	1	Ť.	
17. Profondeur des fossés:principaux m secon	daires		_	_	_	_	+		_
18. Bassins de sédimentation:							1		
19 Ilpement utilisé: Débroussailleuse				_	-	_	+		
20at des fossés:		Total:			-		-		
État des ponceaux.		Total:							
21. Surface de roulement; largeur memprise		Objectif de ret	oisement:				Da	ite:	
22 Prélévement des rangées: %		Qualité:			Quali	ité du site:			
23. Volume récolté dans les interbandes: %		Superficie reb	oisée:	ha	V	égétation con	npétitive:		
24. Produit appliqué:		8- TRAITEME	NT						
25. Quantité à l'hectare:			_						r
26. Date du traitement: 2003-07-15		Code de production	Code de travaux	Nb. d'unités ha/km/1000pl	Taux	Sous-Total	Rédu % \$	ction Sup.	Total demandé
27. No. de prescription d'origine:					4000			110	
28. Respect des bandes de protection:		0762	CPPL	5,400	1000	5400,00	9	0 0	5400,00
29. Uniformité de l'épandage:									
30. Fertilisant fabriqué par:									
31. Travaux réalisés par:		1		<u> </u>					
11. Autres critères d'appréciation		4.5							
EXPLICATION, REMARQUES ET RECOMMENDATIONS	ATTENTATI	ON DE L'INGÉI	JIELID EA	IRECTICO	RI	SERVÉ.	A L'AGE	NCE	
Le travall a-t-il été effectué	-				_11-	travaux réalis			- tou D
aconformated & is prescription OUI	I I V Pattorto re	in thus lee travaux on	été offectué	s adéquatement	Les	- Juvaux realis	-a some com	ornies ell	tou ou

Numéro du plan d'aménagement forestier de la

propriété concernée

plan quinquénale

J'atteste que tous les travaux ont été affectués adéquatement, c'est-à-dire, conformément aux règles connues et éprouvées de la sylviquiture et qu'ile répondent és toutes les autres conditions d'admissibilité confanues dans le cahier d'instruction techniques de l'agance régionale.

Les traveux cl-haut décrits ne sont pas admissible à une side financière pour la raison sulvante:

2003-08-08

Commentaire et raisons du rafus ou de la modification

Signature du représentant de l'agence

1233233010016 0307

Date: 2003-08-13

19							AGENCE		
1- DENTIFICATION							NEE EN WALTELR DES FORETS PRIVERS		
Numbro de producteur;	INDUE	30320	Nom, pré	nom:	INDU	STR	ES MAIL	BEC I	INC.
Adresse: 24	DE	L'EGLIS		-PAM	THILE	, P	ACO. 1 Z 2003		Code postal : 60R - 3 X O
Tél. travall:	énomi	PELLE	TIFR	9	ROBIN	W		70.	4/8 -59 B - 333 1
2 - LOCALISATION	200019		-11015		40.017	di	APPALACHES	100:	
Unité de gestion (MRN)							hé dévaluation:		3 - IDENTIFICATION DE LA PARCELLE
Tenury: 40		adastre; code C							No:
Municipalité; exise_[] Lat(s): no265		366 366			Rang: co	02	nom1/	-	_ Superficie: 20.4 hs
contain no transfer		2.662	no	1		no			
4 - PHOTO	alta		De : 2500	100013	th Bear	ENDELL'	TO THE TOTAL	<b>北京の大学</b>	<b>三型作为自己的原则的</b>
No de 99119 -9	Echele:	5000					100		
Feether: 21 MIA	UE Allude:	350-		2.42	14.00				
5 - ETAT DU TERRAIN				1					
Refut:					* Section				
Texture: 10			<b>AS</b> 10		A TOUR	1		1	
Profondeur: 4					7. J. W.	200		W. C.	
Plemosté: 3			15.13		1				
Arbres résiduels:			himethe	Sept.	of the same	-	1000		
Denaîté (déchers):			* 1		<b>***</b>	1.0	100	1191	
Classe de fertilité:		}		A STATE	1	Bertha	A SAME OF	340	
6 - DESCRIPTION OU P	EUPLEMENT				as for			7 V	
Gr. sesences:			A. 18.	ALE IN		7	A SAME		
Denri				X 17.	1				
	m Age: 10							A STATE OF	34 11
Autre que peuplement: _	FOND &	2I_  ;	Colon 5 7	1		140		1	
Couverture (broussallies)	k	×	A STATE	9		4.5)			THE WORLD
Taux de mortalié:		×   1		142		1			<b>张西斯斯</b> 亚
Végétation herbacie		-*    9	4	7.		17.00		75.4	
Egneuse_ Régénération: résineux_	15366	-*	7						<b>企业组织</b>
feuillus	35672200	tiges/ha	Park.						
Colficient de résineux	89	×   }		W.				. k ' <b>k</b> '	
distribution: feuilita	67	_* <u> </u>	KIND WIN		REQUISITION D	E DI ANTS			
Essence Tiges non merc niche	000	ee merchanden ofte   dissu	Surface Volum mi/ha mi sol/	•     [	Chaix E		and the same		
	BB10. 174						to de britais memodal "	Code de	
5AB1/08331				7111	fire Essents	CHARACIA PRIC	or de planty Maillode PRES / REC. MAN. / MEC. Copecan	nent Imp Code de production	Numéro de dépôt:
SAB 10833 EPN 4503					fire Cisents	OUTSION PRO	HIRS PREC MAN, FMEC Expected	nent (m) Code de production	Numéro de dépót:  Quantité totale:  Objectil de rebolsement:
					Res Cosmic	CAMPION PRO	HO OF PARTY MELTON FRANCE	nent (m) Code de production	Quantité lotale:
EPN 4503					fue Cosmic	Chambre 1997	HO OF PARTY MELTION CONTROL REPARCENT	nent Imp Code de production	Quantité lotale:
EPN 4503					les Comm	CALIFORN FRE	HO OF PACE MAN, / MEC. Repacen	nent (m) Code de production	Quantité lotale:
EPN 4503 Bo 3750 10 12449	Code de production	Code den travaux	No d'unides he/m/1000 p		Member;	Échéance		ofurns starchand	Objectif de rebelsement:
EPN 4503 BO 3750 THE 12449	0762-3	Code des travaux	No d'unides he/m/1000 p	940	Members alde financière 17970 - Per		Tiges non marchendes V is estimate that Essence 1% E	olume starchand à enierer sence %	Objectif de rebolsement:  9 - ZONE BANDES DE PROTECTION
Bo 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Que / ha:		Code des travaux	No d'unide he/m/1000 p		Membert, alde financiera 17970 - Ne		Tiges non marchendes V a entiquer flux Exerce K E	olume starchand is enterer sector % , épinets	Objectif de rebelsement:  9 - ZONE BANDES A PROTECER DE PROTECTION Hab, parmanendes m Eau potable m Psoiculture m
Bo 3750 Tel: 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Cité / ha: Cité lotale;	0762-3	Code des travaux	No d'unides he/m/1000 p	940	Members alde financière 17970 - Per		Figes non marchendes V à retiever ha Essenos % E	olume starchand à anterer sence % , spinets a rècheus	Objectif de rebotsement:  Objectif de rebotsement:  BANDES A PROTECES: DE PROTECTION  Hab. partumentes m  Eau potable m  Pisciculture m  Activitie récréatives m
Bo 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Que / ha:	0762-3	Code des travaux	No d'unides he/m/1000 p	940	Montent alde financing 17990. See		Eigen non marchenden V à crispost flui Essence K E Sapin Aurte	olume starchand is enterer sector % , épinets	Objectif de rebolsement:
BO 3750 Total 2 449  8- TRANSMENT  Produit à utiliser:  Oté /ha:  Oté totale:  Période recommandée:  Appareil à utiliser:	0762-3 0762-3	Code des travaix	No d'unides he/m/1000 p	940	Members alde financière 17970 - Per		Eigen non marchendee V à crisper flui Essence K E Sapin Aurte Trumb Autre Total Vol. 6	aluma starchand à enferer sector % , épinets a résineus ble, pouplier s fecilius cial setta	Objectif de rebotsement:  Objectif de rebotsement:  BANDES A PROTECES: DE PROTECTION  Hab. partumentes m  Eau potable m  Pisciculture m  Activitie récréatives m
Bo 3750 Tok 12 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié / ha:  Dié totale;  Période recommandée:	0762-3 0762-3	Code des travaix	Ma d'unide he/m/1000 p 9 · 5 6 · 3	940	Montant alde finanching 17990. Mar Gill. 00		Eigen non marchendee V à crisper flui Essence K E Sapin Aurte Trumb Autre Total Vol. 6	olume starchand à enterer sector % i, épinets a récineus ble, pouplier s fecilius	Objectif de reboltement:  Objectif de reboltement:  BANDES A PRICTECSIT DE PROTECTION Hab. partiumentes m Eau potable m Preciculture m Activités récrésaives m Cours d'eau Etang -isec m
BO 3750 Total 2 449  8- TRANSMENT  Produit à utiliser:  Oté /ha:  Oté totale:  Période recommandée:	0762-3 0762-3	Code den travaux CPPL CPPL	Ma d'unide he/m/1000 p 9 · 5 6 · 3	940	Montant alde finanching 17990. Mar Gill. 00		Eigen non marchendes V à crisper flui Essence K E Sapin Aurte Trumb Aute V of 6	aluma starchand à enferer sector % , épinets a résineus ble, pouplier s fecilius cial setta	Objectif de rebolsement:    Control   Control
Bo 3750 Tel. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Oté /ha: Oté totale: Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE IS ROUSS I	0762-3	Code den travaix CPPL CPPL	No d'unides ha/m/1000 p  9.5  6.3	940 970 subventorc	Montant alde financing 17990. **  GIII. **  GIII. **  PRODUCTE	Échánnos	Tiges non marchendes V is triuman final V Sapin Auto Total V cf. is Surfaced.	olume starchand à uniever seence % a risineta a risineta tia, pouplier a feallus ce terrière selle mi/ha  RÉSERVÉ	Objectif de reboltement:    Control   Bandes
BO 3750 Tel. 12449  8-TRANEMENT  Produit à utiliser:  Oté /ha:  Oté totale:  Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROUSS E  CIALE: 7	O762-3 O762-3 ALLEUS PRES	COMMER COMMER	Nic d'unible he/m/1020 p 9.5 6.3  RESEI de demo	940 970 Movember	GIII. 00  PRODUCTE  PROPUCTE  PROPUC	Echánnos  UR mise en valeu	Elges non marchandes V à crispos file Sapin Aurte Trans Ver. à Surface des forêts privées competents de décisie des décisies de des des des des des des des des de	atume starchand à enferrer seence % à pinets a risineus tre, pouplier a fection a fection a fection RÉSERVÉ Alde finance	Objectif de rebolsement:  Objectif de rebolsement:  BANDES A PRISTEGER DE PROTECTION  Hab. parmanerdes m  Eau potable m  Pisciculture m  Activitie récréatives m  Cours d'eau m  Étang -iac m  Sect. expérimental m  Autres m
BO 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié totale: Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS É  10-DESERPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU	O762-3 O762-3 AILLEUS PRES RAITE	COMMER LEAT AU	PÉSEI de demo	940 970 ulaventare RVÉ AU nde à fager financière de definition de sis un certific	Blembert, alde financiare 17990. **  GIII. **  GIII. **  PRODUCTE rece régionale de pour la réalisat de producteur autre aide cat de producteur aide cat de pro	Echálinos  Echálinos  mise en valeu or des havas Inanciare por Inoresiar reco	Tiges non marchendes V à milevair ha Essence 1% E Sapin Autre Trem Autre Trem Control Ver. 6 Surfaire de la composite rite a déciner et des sous de déclarer na réalisation des dire marques nou et un plan d'aménagement	alume starchend à enferrer seence % defence service service service service selle m*/ha  RÉSERVÉ Alde firnance cui	Objectif de reboltement:    Comment   Bandes   B
BO 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié totale: Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS É  10-DESERPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU	O762-3 O762-3 AILLEUS PRES RAITE	COMMER LEAT AU	RÉSEI de demo	940 970 ulaventare RVÉ AU nde à fager financière de definition de sis un certific	Beniumt alde finanching 17990. 4 G/III. 20 G/III. 20 PRODUCTE nee régionale de pour la régionale de pour la régionale de producteures visées pour les visées pour les visées pour les visées pour le les vi	Echálinos  Echálinos  mise en valeu or des havas Inanciare por Inoresiar reco	Tiges non marchendes V à stiend faire Sapin Autre Trans Autre Vor. 6 Surfaire des uns travaux la résilisation des uns travaux	aturns starchand à anterer seence % à pinets a risineus bits, pouplier a tealius ce territire selle m <sup>2</sup> /ha  Ce territire selle m <sup>2</sup> /ha  Ce territire celle m <sup>2</sup> /ha  Co territire	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. J2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié lotale; Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS I	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI de demo	940 970 970 RVÉ AU nde à l'ager financière éndice d'an se un certific des superfice les superfice le	Blembard, aide financiare 17990. See 6/11.00  PRODUCTE 100 aide 10	Echánnos  Echánnos  Indiana en valeu  Indiana en	Essence % Essence % Sapin Arite  Total Yer.   Surface of the Surface of the Total Surface of the Total Surface of the	aturns starchand à aniever seence % à spineta a résineux bite, pouplier a lecalius cella sevita ce terrière sella mirha  RÉSERVÉ Alde finans  Reison du l	Objectif de reboltement:    Comment   Bandes   B
BO 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié totale: Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS É  10-DESERPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI de demo une side prescri a féala prescri suivan	940 970 970 subventore RVÉ AU nde à fager financière des superfice à la Loi sur lage ser les trava prion fou du tilloctroi de	Benjant alde financiare 17970. See 1911. See 1	Echánnos  Echánnos  Mise en valeo  on des travau  financiare por  isocatier reco  as travaus ci-de  saus contormér  el à les protég	Total Val. 6 Surface of the state of the sta	atume starchand à enterer seence % deinets sciences tre, pouplier s fections character selle minus References Continues Contin	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. J2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié lotale; Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS I	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI de demo turer airlors de la remo de la	940 970 970 med à fager financière des superfic des superfic à la Coi eur ser les trava prion fou du t l'octroi de occurrer en c da mose er	PRODUCTE  The regionale des tout de financière:  Tout décrits ci-des producteures visées pour la réalise producteures visées pour la réalise fonète de fonète de fonète de financière:  Traide linancière:  Traide une partier n'esteur de la sup	Echálence  Echálence  Time en valeo or des travau florestier rece es travaux cl-de sus contomér el à les protég f aide financie	Tiges non marchandes & services ha externs ha Essence % Essence % Essence % Sapin Autre Train Autre Train Autre Train & Saria Francis of dessence de declare rèside de conformément aux disposes conformément aux fermes de la présente er pour une période de circq ans recue pour une période de circq ans recepte pour une periode de circq ans recepte periode de circq ans recepte pour	alume starchand à anierer seence % denote series series series series series series series series mina cui  Referent cui  Referent cui  Referent cui	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. J2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié lotale; Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS I	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI  de deme tine side révoir b  Je m'eng a réale practi sitions de  Je m'eng a réale practi sitions de  Je m'eng a réale practi sitions de  Je m'eng a réale practi	940 970 970 RVÉ AU nde à l'ager financière f	PRODUCTE  The regionale de pour la régionale de la present contrat la valeur de la sui partielle, de la mancière ou s'ele invancière invancière ou s'ele invancière invalere ou s'ele invancière invalere i	Echánnos  Echánnos  Fichánnos  Fi	Tiges non marchandes à arriver ha  Essence K Sapin Aute  Trant  Total Yer.  Surface de Surface de declare relativation des directes de declare relativation des directes de la présente er pour une période de cinq ansire reçue pour la réalisation de la présente er pour une période de cinq ansire reçue pour la réalisation de	atume starchand à enterer seence % deinets a risinaus tre, pouplier a fection a risinaus ce territire cella mina  Refson dur i Refson dur i	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. J2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié lotale; Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS I	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI de demo une aide practica suivan la remi la resper van la ce	940 970 970 www.doc nde à fager financière de superfice des superfice la col eur age sor les trava prion (ou du t l'octroi de nouver en v c de mose er siruction fois cirroi de l'ac tention de l'ac tention de ca cacter les cor	Bentant aide financiara 7970. Company of the financiara	Echánnos  Echánnos  Mase en valeco  on des travau  financiare por  lovestier reco  al à les protég  claide financia  estificie forestié  estification  des indomation  les indomation  des lourisation  de l'utilisation	Tiges non marchandes à striver ha Essence K Sapin Autre Tram Autre Tram Autre Tram Autre Tram Autre Tram Autre Surface de company au plan d'améragement au plan d'améragement au plan d'améragement au plan d'améragement aux disponent au plan d'améragement aux disponent aux ferinds de la présente er pour une période de cinq ans irre reçue pour la réalisation de re visée par ces traveux lorsqu'il i matesés d'ans les cinq ans sur lindatesés d'ans les cinq ans sur lindates d'annois les cinq ans sur lindates d'annois d'annois l'annois d'annois d'	atume starchand à enterer seence % definets a risinaus tre, peopler a tecalus cella mina  Résent du  Refson du  Refson du	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. J2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié lotale; Période recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS I	O762-3  O762-3  ALLEUS  RAITEM  PLEME  DE GA  LIBER	COMMER CPPL CPPL CPPL CPPL COMMER WENT AULIS	RÉSEI de demo une side de demo une side de demo une side résorte de la réalitation de la constitución de la	940 970 970 whenfore RVÉ AU and a fagor francisse des superfici la col eur age ser les trava prion (ou du t l'octroi de frouver en trava prion (ou du t l'octroi de frouver en trava prion (ou du t l'octroi de frouver en trava con les correstes correstes correstes correstes correstes cor- certes correstes per e cas de l'al	PRODUCTE  To regionale de pour la realisat present contact la sui partielle. de la sui partielle, de la mancière ou su partielle, de la mancière ou sette aide se revération, par vei rednation, par vei réchation, par vei rednation, par vei	Echá ance  Echá ance  Mase en valeo on des travau financiare por l'orestier rece as travaux ci-de cuita financia estricie forestié es travaux ainx des information montant maxim con dune mai te ou autreme	Tiges non marchandes & statement has Essence & Saphi Auton Tramb Auton Tramb Auton Tramb Auton Total Yet. & Surface de la présente de discontrate des discontrates de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le revisée par ces traveux lorsqu'il ir réal-sés dans les cinq ans sur le cadre pour la foumies dans le cadre pour la foumies dans le cadre pour lesquelles rette aide finance année: n'i de la superficie visee par les la superficie visee par	atume starchand à enterer seence % depinets a risinaus tre, peopler a feralus cella mina  Réservé Alde finans  Qui	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié totale: Périoda recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS II  10-DESERPTION DE L' ECLA IRC IE CIALE: 7 D'UN PEU STADE AFIN DE ENVIRON A L'HEST	O762-3 O762-3 O762-3 A:LLEUS RAITEM PRES RAITEM PLEME DE GA LIBER LIBER ARE.	COMMER CPPL CPPL CPPL COMMER LENT NOT AU LULIS ER CLANTS	RÉSEI de demo une aide prescri silions de Je m'eng a réale prescri suivan à remi Iravau y a des vani l'o de l'oce a respe ciere e ducteu dans le travau e	940 970 970 autovariore RVÉ AU note à rapper financière financière des superfic les	Blembert aide Branches 17990. See 1990. See 19	Echá ance  Echá ance  Mase en valeo on des travau financiare por l'orestier rece as travaux ci-de cuita financia estricie forestié es travaux ainx des information montant maxim con dune mai te ou autreme	Tiges non marchandes V à striver ha Essence X	atume starchand à enterer seence % depinets a risinaus tre, peopler a feralus cella mina  Réservé Alde finans  Qui	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tel: 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié/ha: Dié totale;  Périoda recommandée:  Appareit à utiliser:  DE BROUSS E  10-DESCRIPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU  STADE  AFIN DE  ENVIRON  A L'HEST	O762-3 O762-3 O762-3 A:LLEUS RAITEM PRES RAITEM PLEME DE GA LIBER LIBER ARE.	COMMER CPPL CPPL CPPL COMMER LENT NOT AU LULIS ER CLANTS	RÉSEI de demo une aide prescri silions de Je m'eng a réale prescri suivan à remi Iravau y a des vani l'o de l'oce a respe ciere e ducteu dans le travau e	940 970 970 autovariore RVÉ AU note à rapper financière financière des superfic les	Bentant and Bentandara 1990. See 199	Echá ance  Echá ance  Mase en valeco on des travau financiare por l'orestier rece as travaux ci-de cuita financia estifica forestié es travaux ainx eles informatio montant maxim con dune mai te ou autreme er l'acquireme er l'acquir	Tiges non marchandes & statement has Essence & Saphi Auton Tramb Auton Tramb Auton Tramb Auton Total Yet. & Surface de la présente de discontrate des discontrates de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le revisée par ces traveux lorsqu'il ir réal-sés dans les cinq ans sur le cadre pour la foumies dans le cadre pour la foumies dans le cadre pour lesquelles rette aide finance année: n'i de la superficie visee par les la superficie visee par	atume starchand à enterer seence % depinets a risinaus tre, peopler a feralus cella mina  Réservé Alde finans  Qui	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tol. 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié /ha: Dié totale: Périoda recommandée:  Appareit à utiliser: DE BROUSS II  10-DESERPTION DE L' ECLA IRC IE CIALE: 7 D'UN PEU STADE AFIN DE ENVIRON A L'HEST	O762-3 O762-3 O762-3 A:LLEUS RAITEM PRES RAITEM PLEME DE GA LIBER LIBER ARE.	Code des travaux CPPL CPPL CPPL COMMER LEAIT AUT AU LULIS ER LANTS  DINIQUENI	RÉSEI de demo ture aide résident le manuel de la la comment de de demo ture aide résident de la comment le manuel a réalit re vant l'ou de l'ou a respe ciere e ducteu dans le travaus objenne	940 970 970 Weet au made à lagar francisse des superfic la col eur age ser les trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t en	PRODUCTE  Monitorio de l'Annoche  G/II. 20  G/	Echá ance  Echá ance  Mase en valeco on des travau financiare por l'orestier rece as travaux ci-de cuita financia estifica forestié es travaux ainx eles informatio montant maxim con dune mai te ou autreme er l'acquireme er l'acquir	Tiges non marchandes & statement has Essence & Saphi Auton Tramb Auton Tramb Auton Tramb Auton Total Yet. & Surface de la présente de discontrate des discontrates de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le revisée par ces traveux lorsqu'il ir réal-sés dans les cinq ans sur le cadre pour la foumies dans le cadre pour la foumies dans le cadre pour lesquelles rette aide finance année: n'i de la superficie visee par les la superficie visee par	alume starchand à anierer secuce % depinets a risineus bite, pouplier a fecalius cha pevita ce bersière cella mina Refson du l	Objectif de reboltement:
BO 3750 Tel: 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié/ha: Dié totale;  Périoda recommandée:  Appareit à utiliser:  DE BROUSS E  10-DESCRIPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU  STADE  AFIN DE  ENVIRON  A L'HEST	O762-3 O762-3 O762-3 A:LLEUS RAITEM PRES RAITEM PLEME DE GA LIBER LIBER ARE.	Code den triviux CPPL CPPL CPPL AUT AU ULIS ER LANTS  de la loes) UINQUENI	RÉSEI de demo ture aide résident le manuel de la la comment de de demo ture aide résident de la comment le manuel a réalit re vant l'ou de l'ou a respe ciere e ducteu dans le travaus objenne	940 970 970 autovariore RVÉ AU note à rapper financière financière des superfic les	PRODUCTE  Monitorio de l'Annoche  G/II. 20  G/	Echálence  Echálence  Mise en valeo or des travau information est sevaux circle sus conformation est fravaux ainx ides information fent inexactes; de l'utilisation morriant maxim ous d'une ma ite ou autreme er l'acquèreur o pecter	Tiges non marchandes & statement has Essence & Saphi Auton Tramb Auton Tramb Auton Tramb Auton Total Yet. & Surface de la présente de discontrate des discontrates de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le revisée par ces traveux lorsqu'il ir réal-sés dans les cinq ans sur le cadre pour la foumies dans le cadre pour la foumies dans le cadre pour lesquelles rette aide finance année: n'i de la superficie visee par les la superficie visee par	atume starchand à anierrer seence % deinets a rieineus bite, pouplier a lecalus cellar effut cellar mina  Refson du i	Objectif de rebolsement:
BO 3750 Tel: 12449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Dié/ha: Dié totale;  Périoda recommandée:  Appareit à utiliser:  DE BROUSS E  10-DESCRIPTION DE L'  ECLA : RC : E  CIALE: 7  D'UN PEU  STADE  AFIN DE  ENVIRON  A L'HEST	O762-3 O762-3 O762-3 A:LLEUS RAITEM PRES RAITEM PLEME DE GA LIBER LIBER ARE.	Code des travaux CPPL CPPL CPPL COMMER LEAIT AUT AU FULIS ER CANTS  CANT	RÉSEI de demo ture aide résident le manuel de la la comment de de demo ture aide résident de la comment le manuel a réalit re vant l'ou de l'ou a respe ciere e ducteu dans le travaus objenne	940 970 970 Weet au made à lagar francisse des superfic la col eur age ser les trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de louiser en trava prion (ou du t l'octroi de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron de l'au t entron de l'au t de mise er sitruction fois cirroi de l'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t entron d'au t en	PRODUCTE  Monitorio de l'Annoche  G/II. 20  G/	Echálence  Echálence  Mise en valeo or des travau information est sevaux circle sus conformation est fravaux ainx ides information fent inexactes; de l'utilisation morriant maxim ous d'une ma ite ou autreme er l'acquèreur o pecter	Tiges non marchandes & statement has Essence & Saphi Auton Tramb Auton Tramb Auton Tramb Auton Total Yet. & Surface de la présente de discontrate des discontrates de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le reque pour la réalisation de la présente en pour sans période de cinq ans sur le revisée par ces traveux lorsqu'il ir réal-sés dans les cinq ans sur le cadre pour la foumies dans le cadre pour la foumies dans le cadre pour lesquelles rette aide finance année: n'i de la superficie visee par les la superficie visee par	atume starchand à enterer seence % deinets crisinaus bis pouplier s letatus cellar mina  Refson dur i  Refson dur i  Refson dur i  NUMERO DE PRI	Objectif de rebolsement:

# Industrie Maibec Inc.





Numéro du plan d'aménagement forestier de la propriété concernés plan quinquénale

plan quinquénale

1- identification

### RAPPORT D'EXÉCUTION Reboisement et travaux sylvicoles

Signatura du raprésentant de l'agenca

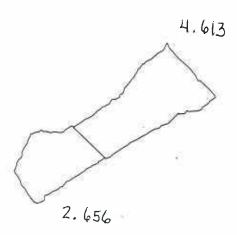
1233233010016 0109 1

Date: 2001-09-13

Numéro de producteur: INDU80320280	) N	lom, prénom: I	NDUSTRI	ES MAIBEC I	NC.				
Adresse: 24, DE L'EGLISE	Saint-	Pamphile			С	ode postal:	GOR-3X	.0	
Tél.travail; (418)356-3331	Tél.rés.: ()	)-				NAS: -			
Représentant:(nom,prénom) TARDI	F GILBERT					Těl.:			
2- Localisation						7	Identific	ation de	la parcelle
	n écologique: 5A	Code unité	teulevá'h	ion:		3	- dierkinie	ation de	ia parcelle
		Code office	0.000000	· (1)		1	No.	1	
200	25 20 5000	Rang: code	. 02 3				Superfic	cie: 20	1,4 ha
	amase-de-L'Islet		02 10	om.					
Lot(s):no 265 no 266 no	267 no	no							
4- Photo									
No. photo: 99-119-097 Echelle: 1\15000							Age	Non	
						THE SALE	e en valeur i	NES FOREZS PR	Jan.
Feuillet: 21M01NE Altitude									~~
5- Qualité des autres travaux ou						S	EP 13	3 2001	
succès de l'intervention									
						Acc	Арра	dant.	
Surface terrière résiduelle:  Rés. m2/ha Feuil, m2/ha						Ges		- CHE	\$
2 Diamètre couronnes de lumière: m									
3,Tiges cholsiest/Rés 2650 tiges/ha90 %									
Feuil.; 50 tiges/ha2 %									
Qualité des tiges conservées:     Blessures aux arbres: Rare									
6 min de débardage:									
espacement m									
7. Volume marchand abandonné:									
8. Nombres de tiges marchandes: non abattues tiges/ha Vol.: m3/ha									
9, Nombres de tiges non marchandes:									
non abattues 2700 liges/he									
10. Végétation éliminée.									
herbacée % ligneuse %									
1,210									
11.Effice cité du traitement 10( %									
13,Largueur: A) bandes coupées B) bandes non coupées									
	déquate	6. Renseigne	ments sur	r la plantation					
15. Nombres de microsites à l'hectare:		Essence Pla	nts Age	e Provenan	ce Pép	Inière Type	Denské	Espacem	nent Stock
16, Distance entre les fossés:									
17 ^ ofondeur des fossés.principaux m	secondaires								
1. ssins de sédimentation:									
19. Équipement utilisé: Débroussailleuse									
20. État des fossés:		Total:		- 11					
Etat des ponceaux:		ON THE REAL PROPERTY.						enganos:	
21. Surface de roulement- largeur memp 22. Prélèvement des rangées: %	onse	Objectif de reb	ioisement.		Qual	lité du site:	Da	ate:	
23. Volume récolté dans les interbandes:	44.	100	int.	ha		E N			
24, Produit appliqué:		Superficie rebo	orsee.	na	. '	/égétation com	ipective:		
25. Quantité à l'hectare:		8- TRAITEME	NT						
26. Date du traitement: 2001-08-15		Code de	Code de	Nb. d'unités	Tarry	Davis Value	Rédu	ction	Total
27. No. de prescription d'origine:		production	travaux	ha/km/1000pi	Taux	Sous-Total	% , \$	Sup.	demandé
28. Respect des bandes de protection:		0862	CPCR	7,300	940	6862,00	a	0 0	6862,00
29. Uniformité de l'épandagé:								1	
30. Fertilisant fabriqué par:		11						+	
31, Travaux réalisés par:									
	ľ:								_
11. Autres critères d'appréciation			40-01			ÉREDUÉ :		-NO-	
EXPLICATION, REMARQUES ET RECOMMENDATIONS	ATTESTATIO	N DE L'INGÉN	CIEUR FO	RESTIER	RI	ÉSERVÉ A	L'AGE	ENCE	20.40
Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription oui		tous les travaux ont			11	a travaux réalisé	is sont conf	formes en t	tou ou
5441		onformément aux ri e ot qu'ils répondent			un et	partie au je recommande	le paiement	d'une side	financièra
	d'admissibilit	té contenues dans le e l'egence régionale	cahier d'inst		00		_5 In ann du ne	hia acceler	. 1.
		l-haut décrite ne ap		sible à une alde		emmentaire et re odification si rec		ius ou da li	k.
		ur la raison suivanti							
		1							
	Rapportatievé dire	on prepared par M	A Cloudie			0			

					1 5	2001		
1 - IDENTIFICATION	****		-0.cs	3-CA9	A DO DOS	Acles.	IN	10
Numbro de producteur INDU 8032	) 280 Nom, prénom:	TNDUS	IKIES	DESY	HT.	SEC	11	Code poetal.: GOR - 3 X
Adresse: 24 DE L'EGLI		MPHILE	14.4.					NAS:
Tél, fraváli:	ETIER	ROBIN					TAL: 4	1/8 -598-3331
100.000.000	CITER	140011						
2 - LOCALISATION Unité de gestion (MRN) 35 Région écologique	e: SA Unité de tr	avail: /22	Code d'unité d'éva	duation:				3 - IDEN HÉLOAFION DE LA PAROSELE
Tenure: 400 Cadastre: code	0057 nom	ASHFORD		- 000				No:)
	DAMASE	Rang: code	02 nom	T				Superficie: 20.4
Lot(8): No 265 no 266	no 267	no	na					444
4-PHOTO			9		014	4 X X		
No de 99119-97 Schole: /: 5000	100		1			1.0		
Feuillet: 21 MINE Althode: 350 m		The state of				1111		
5 - ETAT DU TERRAIN		2 7 7				144		
Refiel:	1,00							
Texture: 10		and the same of						
Profondeut: 4	400	32.02		1		X 2		
Pierrosité: 3	44	1		10.00				A
Oreinage: 4	11	10.00	2.2	-			25 2	
Arbres résiduels:			Topol I	100	40	to t		A Very and
Denaisé (déchets):	- XX	A A CO	Land	100	A 140	254/		
Classe de fertilité:			A CONTRACTOR			250		
6 DESCRIPTION DU PEUPLEMENT	W. 100					坐入		
No. Company States						14		
Gr. essences: Densité:	Was a	V ar		100	1/	4		
Hauteur: 3 = Age; 10	TA-50		CAST CO.					
Autre que pouplement: FeNp 89	200	<b>全国的</b>	41.60	1			-	A STATE OF THE STA
The state of the s			10.07	1	7			
Converture (broussallies):	22.00							
Taux de mortalité:	No. of Asset	240		~~~	参与	1		
Végétation herbacée%	***	A Company		Crast .			. 1	
lloneuse %	100		12.00					
Régénération: réalneux 15366 tiges/ha						-		1 - Feb.
feuillus 7683_tiges/hil	200				- 4			
Coefficient de résineux 89 % dietribution:	安全的通过特点的	<b>医</b> 丁斯 为上第 <b>7</b> 年的分	SCHOOL STATE	C Production	下 後間	SCORE S	经计算程度	CARROLL MAINTAINE.
Essence Tigos non marchanism Tigos nearchands	e Surface Volume	7 - REQUISITION DE	PLANTS				Y.	
The state of the s	len, m'/m m' act/m	Choix Essence	Quantité Type de p	PREC MAN. (M	de Espa	cement (m)	Code de production	Numéro de dépôt
B 10833								
EPN 4593								Quantité totale:
MIN 1300								Quantité totale: Objectif de rebolæement:
BOP 3750								
BOP 3750								Objectif de rebolæment:
BoP 3750 Total 22449 8-TRAITEMENT	s No d'unitée	Taux Mortani	Échéansa	Figes fron Maint		Volume m		9 - ZONE 8ANS A PHOTUGER OF PROTE
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code Code trav des trav			Échéance	Figer non Maire A enforce A		Volume me à entre Essence		9 20NE 8ANO A PHOTUGER DE PROTE
8- TRAITEMENT Produit à utiliser:  Code de production des trav		Taux alde fivercière 17990. de	Échéanca	à criover A	*	à ente	PRE .	9 - ZONE 8ANS A PHOTUGER OF PROTE
BoP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav  O762-3 CPP			Échéance	à criover A	% S	à ente Essence	%	9 - ZONE 8ANO HAB. permanentas Esu potable
8- TRAITEMENT Produit à utiliser:  Code de production des trav			Échéance	à criover A	% S	à ente Essence apin, éphode	% %	9 - ZONE 8ANS A PHOTUSES OF PROTE Hab. permanentes Eau potable Pisciouture
8-TRAITEMENT Produit à utiliser:  Code de production des trav  Cré / ha: Cré totale;		940 7990.™	Échéance 1	à criover A	% S	à ente Essence Sapin, épinetie Lutres réaliness	% %	9 - 20RE 8ANS A PHOTEGER DE PROTE Hab, pernanerias Eau potable Pisciculture Activitée récréatives
8-TRAITEMENT Produit à utiliser:  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:		940 7990.		à criover A	S A	à enter Essence lagir, éphretie urbes résineux remble, paupi urbes (cutilus foi, total, m²//		9 - 20NE 8ANS A PHOTUGER DE PROTE Hab, permanerias Eau potable Piscioulture Activitée récréatives Cours d'eau
BoP 3750 Total 22 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav  O764-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:	°L 9.5	940 7990.™		à criove A Essence	S A	à enter Essence Sapir, éphretie wires rétineza remble, peupl utres leuitus		9 - ZONE 8 AND A PHOTUGER DE PROTE Hab. permanentas Eau potable Piscioulture Activités récréatères Cours d'eau Étang-lac
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav O764-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser: DE I380055 A:LLEUSE	°L 9.5	940 7990.™		à criove A Essence	S A	à enter Essence lagir, éphretie urbes résineux remble, paupi urbes (cutilus foi, total, m²//		9 - 20RE 8ANS A PHOTUSER DE PROTE Hab. permanentas Eau potable Placiculture Activités récréatives Cours d'eau Étang-Lac Sect. septrimental
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: de production des trav  O764-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROWSS ALLEUSE	Mantani total de la sub	940 7990.00 overliefs 7990.00	7	à criove A Essence	S A	à enter Essence sagin, éphrede sutres réalineux remble, peupl sutres toutlus foi, total m²/i surface territér ésiduelle m²/i	or Sa	9 - 20RE 8ANS A PHOTUSER DE PROTE Hab. permanentas Eau potable Placiculture Activités récréatives Cours d'eau Étang-Lac Sect. septrimental
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: de production des trav O762-3 CPP  Oté/ha: Oté totale: Période recommandée:  Appareil à utiliser: DE BROUSS A:LLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM	Mantani Izrai de la sub	940 7990. as the second of the	JR	in enforce Essence	S A A Y S S S COMPAN	à enter Essence signin, éphrette uitres résineux remble, psupi uutres foutillus foutil	e ÉSERVÍ	9 - 20RE 84AC A PHOTESEN DE PROTE Bau potable Pisciculture Activities récréatives Cours d'ear Étang-lac Sect. septimental Autres
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROUSS A: LLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT	Mantani total de la sub	VÉ AU PRODUCTE!	JR mise en valour de mi des travaur de	in calioner A Escence  Total	S A A T T A A V V V S N N N N N N N N N N N N N N N N	à entre Essence  Essence  ispir, éphreté aures réalineux remble, peupl lutres feuilles (rd, total m²// remble m²//  intrace leurites aures m²//  intrace leurites	ÉSERVÍ	9 - 20RE 8ANS A PHOTUSES DE PROTE Hab, permanentes Eau potable Piscioutiute Activitée récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect septrimental Autres
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O764-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROWSS ALLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT	Mantani total de la sub  RÉSER  de demandrarie de la sub  AU  AU  Adélierts	VÉ AU PRODUCTE!  Le à l'agence régionale de l'agence régionale de l'agence régionale de l'agence autre aide au cartificat de producteur la superficies visées pour e	JR mise en valeur de ri des travaux de forestier reconnu	in california A	S A A Y Y S S Composition of the	à enter Essence  Essence  Essence  Essence  Essence  Essence  India propriet  India propriet  India propriet  Essence  India propriet  India p	ÉSERVÍ	9 - 20RE 8ANS A PHOTUSES 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O'762-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROWSS ALLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINIERWENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS	Montani total de la sub  RÉSER  de demand une side la  fravoir ben Ja déliens forastier de sitions de la	VÉ AU PRODUCTEL  Le à fagence régionale de limancière pour la réalisation de autre aide la configuration de la Loi aur les forêts.	JR mise en valeur de ri des travaux de forestier reconnu	in california A	S A A Y Y S S Composition of the	a enter Essence Sapin, éphrete aures résineux remble, peupl lutres feuillus france leurites feuillus france leurites feuillus france leurites feuillus france leurites feuillus france f	ÉSERVI	9 - 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PHOTO Hab. permanentas Eau potable Placiculture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. septrimental Autres  É À L'AGENCE cière acceptée :
BOP 3750 Total D2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O762-3 CPP  Ché/ha: Ché/totale: Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROUSS A: LLEUSE  16-DESCEIPTION OL LINIENVENTION  ECLA : RC : E PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  ASIN DE LIBERER	Montani total de la sub  RÉSER  de demande une sobre la planderierts forastier de sitions de la	VÉ AU PRODUCTEL  Le à fagence régionale de la fragence régionale de la régionale de la régionale de la certificat de producteur se superficies visées pour e a Loi aurilles forêts.  It les travaux décrits ci-des	JR mise en valour de mi des travaux d' forestier reconnu e travaux d'-dessa	fotal  Fotots prive  fotal  Fo	S A A T T A A A V V V S N S S S S S S S S S S S S S S S	a enter Essence  signi, éphrete aures réalineux remble, peupl ustres feuillus (rd, total m// remble million entre desse million ment lapo- sente	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de trav  O762-3 CPP  Cté totale;  Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE TRAITEMENT  10- DESCRIPTION OL LINIERVENTION  ECLA RCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  AFIN DE LIBERER	RÉSERI  AU  RÉSERI  de demand une auto la  révoir bén ju dérient forastier de sitions de la  Je m'engaç  à réalise prescript s.i.van: l'	PAO 7990. Se PAO	JR miliae en valour de mil	fotal  Storics prive  dents of desarration of et un plan d us. conformén  Il aux lennes	S A A Y Y A A A Y Y A A A A A A A A A A	a enter Essence Sapir, éphrete aures résineus remble, peupl surres fouillus font total m²/ surface terriér telduelle m²/ Aureface terriér telduelle m²/ Aureface terriér telduelle m²/ Aureface terriér telduelle m²/	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O'762-3 CPP  Cté / ha: Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROWSS ALLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINIERWENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS	Montani total de la sub  Montani total de la sub  RÉSERI de domand une sube la rian de lieu jun de lie	VÉ AU PRODUCTEU  Le à l'égence régionale de l'internetier pour le réalisaté difiné d'accome autre aide au pertificat de producteur as superficies visées pour e a Loi aur les forêts.  ge : r les travaux décrits ci-des ion (ou du présent contrat) ioctros de l'aice financière; urager en toul ou en partie urager en toul ou en partie	JR mise en valeur de mise en valeur de financière pour la forestier reconnu e traveux ci-dessa sus conformémen el à les protéger p	fotal  Foto prive	S A A T T A A A Y Y Y S T T T T T T T T T T T T T T T T	Essence  Essence  Essence  Essence  Essence  Large teather  Large	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O762-3 CPP  Ché/ha: Ché/totale: Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROUSS A: LLEUSE  16-DESCEIPTION OL LINIENVENTION  ECLA : RC : E PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  ASIN DE LIBERER	RÉSERI  AU  RÉSERI  de demand une auto in mavoir ben Ju détiens forastier de sitions de la  Je m'engag - à réalisse prescripti sivant l' à rembo travaux c v a destr	VÉ AU PRODUCTE!  Le à l'agence régionale de l'autre pour le réalisation de l'autre pour le réalisation de l'autre de producteur les superficies visées pour et à Loi aur les forêts.  ge :  r les travaux décrits ci-dession (ou du présent contrat) l'octros de l'aice financière; urger en toul ou en partie de mise en valleur de la superficielle, di	JR mise en valeur de mi des travaux de francière pour la forestier racconnu e travaux ci-dessa  sus conformémen el à les protéger p l'aide financière v es travaux ainst ré	is anione A  Essence  fotal  f	S A A Y Y A A A Y Y A A A A A A A A A A	a enter Essence  signi, tiphrete utres retinezo remble, peupl utres feuillus retinezo territe tesiduelle m²/  aurisco territe	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de production des trav  O762-3 CPP  Ché/ha: Ché/totale: Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE BROUSS A: LLEUSE  16-DESCEIPTION OL LINIENVENTION  ECLA : RC : E PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  ASIN DE LIBERER	RÉSERY de demande uner ander in remainer de la sitions de la juntanti l'a rembol travaux de y a destri vani l'ord de l'obte.	VÉ AU PRODUCTEL  The figure of grants de l'instruction pour la réalisate difficié d'accorde autre aide l'instruction pour la réalisate difficié d'accorde autre aide l'instruction pour la réalisate difficié d'accorde production le superficies visées pour le la Lor aur les francières, que le la superficie de l'aice dinancière; uraire ne tout ou en partie de mise en valeur de la suprupation totale ou panielle, di troi de l'aice dinancière ou si moi de l'aice dinancière ou si moi de l'aice dinancière de l'aice d'aice de l'aice d'aice de l'aice d'aice d'a	JR mise en valour de mise en valour de mise en valour de mise travaux d' forestier reconnu e travaux ci-dessa sus conformémen el à les protéger p l'aide financière erficie forestière v es travaux ainel ré ties informatione q erf inaxacras;	fotal  Total  To	S S A A T T A A Y Y S S S S S S S S S S S S S S S S	a enter Essence  spir, aphrete uurse reither, peupl uurse reither, peupl uurse reither, peupl uurse teither, peupl	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total 22449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Code de trav  O762-3 CPP  Cté totale;  Période recommandée:  Appareil à utiliser:  DE TRAITEMENT  10- DESCRIPTION OL LINIERVENTION  ECLA RCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  AFIN DE LIBERER	RÉSER  Béser  Bé	VÉ AU PRODUCTEL  de la fagence régionale de l'acquere de l'acquere déglianale de l'acquere autre aide un certificat de producteur se superficies visées pour et a Loi aur les forêts de l'acquere en toul ou du présent contrait par ses en valeur de la supruction I date ou panielle, de misse en valeur de la supruction I date ou panielle de misse en valeur de la supruction de l'eide financière ou sintion de certe aido se révét dor los conditions et las fins accordée, notamment le n	JR miss en valour de misse en valour de financière pour la forestier reconnu et raveux ci-dessu sus conformémen et à les protéger pur l'aide financière enficie forestière ves travaux ainsi ré les informations que de l'utilisation pour nontant mésimum	in aniona A  Essence  Total  T	S A A T T A A A Y Y A A A A A A A A A A A	a enter Essence  signi, tiphrete utres retinezo fremble, peupl utres feuillus fremble, peupl utr	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: de production des trav O762-3 CPP  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser: DEBROUSS AILLEUSE  10-DESCRIPTION OL LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  AFIN DE LIBERER  ENVIRON 2500 PLANIA  L'HECTARE	RÉSERY  de demande une adde le substitute adde le sibions de le substitute a rembo travaux o y a destre van l'octeur l'a respecicion est declare la respecicion est declare la despe le consultation de l'obte en la respecicion est declare la respecicion est declare la respecicion est despe le consultation de l'obte en la respecicion est despe le consultation de l'obte en la respecicion est despe le consultation de l'obte en la respecicion est despe le consultation de l'obte en la respecicion est despe le consultation de la respectación	VÉ AU PRODUCTE!  Le à l'agence l'égionale de l'instruction pour la réalisable de l'agence l'égionale de l'instruction pour la réalisable de la comme autre dide la comme autre de la comme autre de l'aice financière; urger en toul cu en partie de mise en valteur de la superficie de l'aice financière; urger en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en la comme de l	JR mise en valeur de mise en	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	is enter Essence  Sepiru injunede  utres retineco  femble, peupl  utres feuillus  de tenta m²/  urface territer  de tenta m²/  aurface territer  de tenta m²/	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav O762-3 C.PP  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser: DE BROUSS AILLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM CIALE: TRAITEMENT D'UN PEUPLEMENT STADE DE GAULIS AFIN DE LIBERER ENVIRON 2500 PLANI À L'HECTARE.	RÉSERY  De demande de la sub  RÉSERY  De demande de la defients  To a réalisse prescripti seivant l' à rembo travaux or y a destri van l'och de l'obte l' à respection est checteur fi dans le change le chang	PAGO PAGO - SE P	JR mise en vateur de mise en vateur de financière pour la forestier reconnu et raveux ci-dessa et les protéger pur la de financière efficie forestière ve st raveux ainsi ré les informations de l'utilisation pour constant maximum pours d'one même le qui autremênt et l'agquerpur des	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	is enter Essence  Sepiru injunede  utres retineco  femble, peupl  utres feuillus  de tenta m²/  urface territer  de tenta m²/  aurface territer  de tenta m²/	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: de production des trav O762-3 CPP  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser: DEBROUSS AILLEUSE  10-DESCRIPTION OL LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  D'UN PEUPLEMENT  STADE DE GAULIS  AFIN DE LIBERER  ENVIRON 2500 PLANIA  L'HECTARE	RÉSERY  De demande de la sub  RÉSERY  De demande de la defients  To a réalisse prescripti seivant l' à rembo travaux or y a destri van l'och de l'obte l' à respection est checteur fi dans le change le chang	VÉ AU PRODUCTE!  Le à l'agence l'égionale de l'instruction pour la réalisable de l'agence l'égionale de l'instruction pour la réalisable de la comme autre dide la comme autre de la comme autre de l'aice financière; urger en toul cu en partie de mise en valteur de la superficie de l'aice financière; urger en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en toul cu en partie de mise en valteur de la superpartie en la comme de l	JR miss en vateur de misse en vateur de financière pour la forestier reconnu et raveux ci-dessa et les protéger pur la de financière efficie forestière ve st raveux ainsi ré les informations de l'utilisation pour constant maximum pours d'one même le qui autrement et quarrement et quarrement de l'apquerpur des	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	is enter Essence  Sepiru injunede  utres retineco  femble, peupl  utres feuillus  de tenta m²/  urface territer  de tenta m²/  aurface territer  de tenta m²/	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
BOP 3750 Total D2449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav O762-3 C.PP  Cté totale; Période recommandée:  Appareil à utiliser: DE BROUSS AILLEUSE  10-DESCRIPTION DE LINTERVENTION  ECLAIRCIE PRECOMM CIALE: TRAITEMENT D'UN PEUPLEMENT STADE DE GAULIS AFIN DE LIBERER ENVIRON 2500 PLANI À L'HECTARE.	RÉSERY  de demand une side in fravoir bei Je délients forastier de sitions de la Je m'elasse prescript suivant l' à rembo travaux c y a destr vani l'ont de l'obte à respect ciòro est cucteur i dans le c travaux o obtenir s	VÉ AU PRODUCTEU  Le à régence régionale de  inancière pour le réalisable  déficié d'acoure authe aide  un certificat de producteur  is superficies visées pour e  à Loi aur les forêts.  Ir les travaux décrits ci-dessi  ion (ou du présent contrat)  loctros de l'aice financière;  ures en toul cu en partie  de mise en valeur de la sup- ruction lotale ou panielle, di  rico de l'aide financière ou si  nôtion de cette aido se révét  tor los conditions et la firs  i accordée, notamment les  cas de l'a étanation, par ven  forsettier peut recavoir au co  cas de l'a étanation, par ven  décrits ci-dessus, à informé  son apparation de la ses	JR miss en vateur de misse en vateur de financière pour la forestier reconnu et raveux ci-dessa et les protéger pur la de financière efficie forestière ve st raveux ainsi ré les informations de l'utilisation pour constant maximum pours d'one même le qui autrement et quarrement et quarrement de l'apquerpur des	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	is enter Essence  Sepiru injunede  utres retineco  femble, peupl  utres feuillus  de tenta m²/  urface territer  de tenta m²/  aurface territer  de tenta m²/	ÉSERVI	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab, permanentes Eau potable Pisciouture Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Original Da 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Original Code des trav  Original Code t	RÉSERY  de demand une side in fravoir bei Je délients forastier de sitions de la Je m'elasse prescript suivant l' à rembo travaux c y a destr vani l'ont de l'obte à respect ciòro est cucteur i dans le c travaux o obtenir s	VÉ AU PRODUCTE!  Le à fagence légionale de l'autricites pour le réalisable de l'autricites pour le réalisable de l'autricites pour le réalisable de l'autricites visées pour le la Lei aur les forêts.  ge :  le faur les forêts.  ge :  le faur les financière;  urser en toul ou en partie de l'aige financière;  urser en toul ou en partie le miss en valeur de la sup-  ruction lotate ou panielle, di  tro de l'aige financière ou si  toin de cette aido se révète  toir los conditions et les fins  accordée, notamment le ni foreatier peut recevour au ce  ces de l'a éénation, par ven  décris ci-dessus, à informé  con inpergramment de de sesprendres de les sup-	JR mise en valour de manual de fravatur de	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	in enter suineza rembie, peupli utres feuilles (al, tyta) municipal municipa	ÉSERVI Ide financia	9 - 20RE 84NO A PHOTESEN DE PROTE Hab, permanentes Eau potable Piscioutiute Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect septrimental Autres De non partiellement avec modification :  Preprésentant autorisé
BOP 3750 Total D2449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser: Code de production des trav  O762-3 CPP  Cité totale: Periode recommandée:  Appareil à utiliser: DE ISROUSS A: LLEUSE  10-DESCRIPTION DL L'INTERVENTION  FCLA: RCIE PRECOMM  CIALE: TRAITEMENT  STADE DE GAULIS  AFIN DE L'ISEREN  A L'HECTARE.  Numéro du plan d'aménagement forestier de la (das proposités) concernea(s) Plant Conserve (s) Prescription prépare du l'EBORT  Prescription prépare du SITE	RÉSERY de demande une aide la multi- AU	VÉ AU PRODUCTEU  Le à régence régionale de  inancière pour le réalisable  déficié d'acoure authe aide  un certificat de producteur  is superficies visées pour e  à Loi aur les forêts.  Ir les travaux décrits ci-dessi  ion (ou du présent contrat)  loctros de l'aice financière;  ures en toul cu en partie  de mise en valeur de la sup- ruction lotale ou panielle, di  rico de l'aide financière ou si  nôtion de cette aido se révét  tor los conditions et la firs  i accordée, notamment les  cas de l'a étanation, par ven  forsettier peut recavoir au co  cas de l'a étanation, par ven  décrits ci-dessus, à informé  son apparation de la ses	JR mise en valour de manual de fravatur de	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	in enter summer.  Institute foulible for the control of the contro	ÉSERVE  Ide finance  aison du	A 20RE 8ANS A PHOTUSER 00 PROTE Hab. permanentes Eau potable Piscioutume Activities récréatives Cours d'eau Ètang-lac Sect. expérimental Autres  É À L'AGENCE sière acceptée :  non partiellement avec modification :  Proprésentant autorisé
8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Original Da 449  8-TRAITEMENT  Produit à utiliser:  Original Code des trav  Original Code t	RÉSERY de demande une aide la multi- AU	VÉ AU PRODUCTEU  Le à régence régionale de  inancière pour le réalisable  déficié d'acoure authe aide  un certificat de producteur  is superficies visées pour e  à Loi aur les forêts.  Ir les travaux décrits ci-dessi  ion (ou du présent contrat)  loctros de l'aice financière;  ures en toul cu en partie  de mise en valeur de la sup- ruction lotale ou panielle, di  rico de l'aide financière ou si  nôtion de cette aido se révét  tor los conditions et la firs  i accordée, notamment les  cas de l'a étanation, par ven  forsettier peut recavoir au co  cas de l'a étanation, par ven  décrits ci-dessus, à informé  son apparation de la ses	JR mise en valour de manual de fravatur de	in anione A  Essence  Selected privile  control of season anione	s comprise de la préside de la préside de circ arrayaux lon la circ arra	in enter summer.  Institute foulible for the control of the contro	ÉSERVE  Ide finance  aison du	9 - 20RE 84NO A PHOTESEN DE PROTE Hab, permanentes Eau potable Piscioutiute Activities récréatives Cours d'eau Étang-lac Sect septrimental Autres De non partiellement avec modification :  Preprésentant autorisé





thentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 httnentisign ID: 2000uBb1-6E4E-4890-B229-E3940047324/ Agence de mise en valeur des fore privées des Appalaches	ēts .			RAPE BÉNÉ	ORT D'EX	ÉCUTION DE LA PA	I ET DÉSI ARTICIPAT	GNATION FION FINA	DU NCIÈRE	
I - IDENTIFICATION Numéro de producteur: INDU80320280 Adresse: 24, rang 6 Tél.travail: (418)356-3331 Tél.rés.: ()-	Nom, prénom: INDUSTRIES MAIBEC I Saint-Pamphile (Québec) Représentant: TARDIF GILBERT				EC INC.  Code postal: G0R-3X0  Tél.:					
2 - LOCALISATION  Code unité d'évaluation: 4032-26-7925 Municipalité d' Cadastre code : 0057 Nom: Ashford	ode: 17040		St-Damase Rang code: 03				Okalon áro	loniquet 2d 1		
Lot no: 307 308 311 309	310						Keğidil ecol	logique: 3d-1		
3 - IDENTIFICATION DE LA PARCELLE  No. 2  Superficie: 6,3  4 - PHOTO						D£ ti	AGEN	CE SPIÈS PROPER		
No de photo: 99-119-097 Echelle: 1\15000							AUG 0 9	2005		
Feuillet 21M01NE  5- Résultats et quainté des interventions  1. Appellation-perturbation : 2. Type de terrain : 3. Surface territère résiduelle (m³/ha) . Résineux m²/ha Feuillus m²/ha 4. Prélévement. Chemin % Total % 5. Tiges marchandes résiduelles : ti/ha 6. Tiges non marchandes résiduelles : ti/ha 6. Tiges non marchandes résid : 2187 ti/ha 77 % 7. Tiges éclaircies: Résineux : 2050 ti/ha Feuillus intolérants : 33 ti/ha Feuillus intolérants : ti/ha Total : 2083 ti/ha Feuillus intolérants : b) régénération Résineux : 75 % ti/ha auillus intolérants : 5 % ti/ha auillus intolérants : 0 % ti/ha Total : 77 % ti/ha 9. Arbres ou plants blessés : % 10. Quaillé des tiges résid : ti/ha 11. Volume abattu non récolté : m² 12. Entailles : nb/ha 13. Bandes coupées: m Non coupées : m 14. Diamètre des couronnes de lumières: m 15. Recouvrement andains: % 16. Microsites : nb/ha 17. Distance entre les fossés : m 18. Profondeur fossés: Princ . m Second . m	6 - RENS Essence		ITS SUR LA Flants Age	LANTATI Code de		Culture	Туре	Densité	Espacement	
20. État des ponceaux : 21. État des fossés :										
23. Produit ou appareil utilisé : Débroussailleuse 24. Quantité à l'hectare:	Tot		Sup	Dahi		Qualité Sit				
25. Teux d'affectation ou mortalité: % 26. Hauteur d'élagage : m 27. Tiges traitées : ti/ha		The Person Name of Street, or other Designation of the Person of the Per	UTÉS ET DE		'AIDE FINAI	NCIÈRE			Réservé	
Semenciers: ti/ha  Respect modalité de protection : 30. Efficacité ou qualité du traitement: 100 % 31. Traitement. Date début2005-07-01 Fin 2005-07-30 32. Débroussaillage: Dete début Fin 33. Travaux effectués par: P:propriétaire 34. Autres:	Code prod.	Code trav.	Nb Unités ha/m/1000 pl. ช,300	1040	Montant Aide Financière 6552,0	%	\$ Sup. 0,00 0,0	Total demandé 6552,0	l'Agence	
8 - AUTRES CRITÉRES D'APPRÉCIATION  Explication, remarques et recommandations Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription	0.0	J'atteste adéquat règles co qu'ils règles co qu'ils règles co d'admissi d'instructivateur d'alleur d'a	ATION DE L'Il que tous les tratement, c'est-à-di connues et éprout condent à toutes sibilité contenues et forêts privées aux ci-haut décri de financière poi écution préparé par er	zaux ont éte re, conform rées de la s les autres des la ca de l'Agenc des Appala is ne sont p ur la raison	R FORESTI effectués ément aux ylviculture el conditions hier de mise en iches.	Eff 10 F fin min min min min min min min min min m	reserve / Agance accepte ancière pour les se en valeur de sécente, en confinacion et derrar écentée.  cet écard / Age projete su : pas conséque en conséque en confinaire so de la parconséque en afficiaire so de la parconséque en confinaire	la damande de s activités de procrites à la section contra a contra cont	e participation rotection et de com 7 de la presemption ation financière ne participation ce, pour un participation financière, participation rotection et de la com 7 de la c	

11 - N° du plan d'aménagement forestier plan quinquennal

12 - Sélectionné pour la v.o.

13 - N° du rapport d'exécution

1233233050043 05-08 1

6-09-05

14 - No du plan d'aménagement forester Plan quinquennai

	privée							14					
	NTIFICATION	_			.,		. (NEVE	BICC MAIDES "	N.C.				
	de producter	ur: INDU803	320280			-		RIES MAIBEC II ac)		de postal: (	G0R-3X0		
	2: 24, rang 6	884 T6I	eta - h			10	iile (Québ :: TARDIF		Té	2.5	••••		
100	ail: (418)356-		.rés.: ()-		Nepro	- Contraction						AGENC	
	CALISATION			Monte	taaliid aa	des 47	rnan h	om: St-Damase	-de-l 'Islet		500		
10000	d'évaluation:				ripalité co	Qe: 17		lang code: 03	Nom: III		ΔΙ	JG 09	2005
	tre code : 005		n: Ashfor		309		310	ang wos. us	Région éc	ologique:	Ε,	70 -	
	no: 307	308		311	309		310	entille - N	11091011 00	o ogidos.		APPA	ACHES -
	RCELLE					Charle.		4. 了。					
	2 icie: 6,3			1	4.	100	y y y				100		
									de.	10		4	Total States
4 - PH	phato: 99119-	08					1					4	
Échelk					<b>A</b>		6 1	1997	400	1.4			
Feuille	t 21M1N	E			1		-15			<b>经济税</b>	N M	44	1
5 - DC	NNÉES FOR	RESTIÉRES											64 2
Peuple		R						6		APE.	1880		
Autre p Densit	peuplement. é:							1		1.			
Heuter		ntation*	3 m		69.5		-	S AS					100
Age or Entaill	u année de plar es:	nairai.	nb/	ha		1						E July 1	
	erture (broussail		% %				6.1	191 W					
	d'affectation ou ou microsites o		70	3	5.00								
Lig	Suenx	%		2		4		and the same	4	4	A STATE	1	
	amboise emacé	%					4	1.4		10.5		30	
itfle	cient de distribu			Į.							486	4.154	
	Résineux: Feuillusintolé		5% 0%				400			30		444	
	Feuillus tolér		%	li li	模型		t	A LONG		The state of		No. P	
Drains	- 3	tal:	%		B12		6	77/2					1.0
Туре	écologique:			1	aras m					101			200
IQS:	cement			1		-			Jan 8 (0(4)	Type Training	1 15	OG	1989
Autre					22200 20	BET SERVICE	A PERSONAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PER	X1500 000 100 100 100 100 100 100 100 100		The second secon			MATERIAL CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE PART
6 - V	ACCUMENT OF	CHDEACE	* TENDIE	DES			7	DEALUSITION I	SE PLANTS				Objectif de
	OLUMES ET				Surface		7-	REQUISITION D	Nombre	Tuesda	Densité	Espacemen	Objectif de rebolsement
Ess.	Tiges non marchandes	Tiges marchandes	Volume m3 s./ha	Surface terrière	Surface terrière	% à enlever				Tuesda	Densité	Espacemen	rebolsement
- e.w.	Tiges non marchandes Nb/he	Tiges	Volume	Surface terrière initiale	terrière résiduelle	enlever			Nombre	5 Type	Densité		rehoisement
SAB	Tiges non marchandes Nb/he 14000	Tiges marchandes	Volume	Surface terrière	terrière			Essence	Nombre de plant	5 Type	Densité		rebolsement
- e.w.	Tiges non marchandes Nb/he	Tiges marchandes	Volume	Surface terrière initiale 14000	terrière résiduelle 1800	enlever 87,1		Essence	Nombre de plant	5 Type		2.0-2.0	rebolsement
SAB	Tiges non marchandes Nb/he 14000	Tiges marchandes	Volume	Surface terrière initiale 14000 3500	terrière résiduelle 1800 400	87,1 88,6	Site	Essence	Nombre de plant	S Type  O .  Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ement	rebolsement Zone:
SAB EPN BOP ERR	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000	temère résiduelle 1800 400 0	87,1 88,6 100	Site	Essence	Nombre de plant	S Type  O .  Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ement	rebolsement Zone:
SAB EPN BOP ERR	Tiges non marchandes Nb/ha 14000 3500 2500 2000	Tiges marchandes Nb/ha	Volume	Surface terrière initiale 14000 3500 2500	terrière résiduelle 1800 400	87,1 88,6 100	Site	Essence de reboisement nature Agronome	Nombre de plant	s Type 0 Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:
SAB EPN BOP ERR Total	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 RAITEMENT	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000	terrière résiduelle 1800 400 0 0	87,1 88,6 100 100	Site Sig	e de reboisement nature Agronome	Total:    Accepte   PROTECTION	Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:  zone:  modalités de
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T	Tiges non marchandes Nb/ha 14000 3500 2500 2000	Tiges marchandes Nb/ha 0	Volume m3 s./ha	Surface terrière initiale 14000 3500 2500 2000 Code tra	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100	Situ	Essence  de reboisement nature Agronome	Fotal:    Accepte   PROTECTION	Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:  zone:  modalités de
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 RAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS	Tiges marchandes Nb/ha 0	Volume m3 s./ha	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100	Site Sig	e de reboisement nature Agronome	Total:    Accepte   PROTECTION	Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:  zone:  modalités de stion  m.
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produi DEBR	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 RAITEMENT to u appareil à OUSSAILLEUS	Tiges marchandes Nb/ha 0	Volume m3 s./ha	Surface terrière initiale 14000 3500 2500 2000 Code tra	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100	Situ	Essence  de reboisement nature Agronome	Total:    Accepte   PROTECTION	Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:  zone:  modalités de
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produi DEBRO Oté/ha	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 RAITEMENT to u appareil à OUSSAILLEUS	Tiges marchandes Norha O utiliser:	Volume m3 s./ha	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100 90	Situ Sig	Essence  de reboisement nature Agronome	Total:    Accepte   PROTECTION	Refusé	☐ Partielle	2.0-2.0 ernent Dat	zone:  zone:  modalités de stion  m.
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produi DEBRO Oté/ha	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 PRAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS	Tiges marchandes Norha O utiliser:	Volume m3 s./ha	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100 90	Situ Sig	e de reboisement nature Agronome 1	Fotal:    Accepté	Refusé	□ Partielle	2.0-2.0 ernent  Dat  des (m) ou protec	zone:  zone:  modalités de stion  m.  m.
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produi DEBRe Oté/ha Oté/ha	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 22000 RAITEMENT to ou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha 0 Code prod. 0862	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000  Code tra CPCR	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200	87,1 88,6 100 100 90	Site Sig	de reboisement nature Agronome  9  Total 6552,00  GEMENT ET AL	Total:    Accepté	Refusé  DU PRODI	Partielle Band	2.0-2.0 ernent Dat des (m) ou protec	zone:  Zone:  modalités de stion  m.  ER RECONNU
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produi DEBR Oté/ha Oté/ha Oté/o	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 2000 RAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé DESCRIPTI	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha 0 Code prod. 0862	Surface terrière initiale 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 2200 UV. Ur	90 90 Faide fin	Silve Sig	e de reboisement nature Agronome  Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés	Total:  Accepté  PROTECTION Zones ou élé prolégi  ITORISATION ci-dessus soient réa	Refusé  DU PRODU	Partielle  Band  Content dust in excellent aus in excellent aus in excellent aus in excellent aus for	2.0-2.0 ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI	zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNU
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBRe Oté/ha Oté loi Périod	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 22000 C2000	Tiges marchandes Norha  O  utiliser: SE  e:  ON DE L'IN srciale	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nité 6,300	Taux 1040,00  tancière: 11 - ENG/ Jaccepte que rise en valeur les forêts	de reboisement nature Agronome  1	Total:  Accepté  PROTECTION  Zones ou élé protégi  JTORISATION  i-dessus solent réal  l'Agence. Je détien perficies visées pour	Refusé  Refusé  Propies à les sur ma pris à les travaux di	Partielle  Band  Band  prièté, dans le le producteur for dessus, confon	2.0-2.0 ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux di	zone:  Zone:  zone:  modalités de stion  m.  m.  ER REGONNU  ramme d'aide à la u et un plan spositions de la Lo
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBRI Oté/ha Oté/ha Oté/ha - Dég de le - Esp	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 22000 RAITEMENT to us appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recomme gager les tiges our permettre d'apparent de 2 pager les tiges dur permettre d'apparent de 2 pager les tiges during de la pager les during de la pager les during de la pager les during de la pager	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90	Taux 1040,00  Taux 1040,00  Taux 1040,00  Taux 1040,00	e de reboisement nature Agronome  1	Total:    Accepté	Refusé  Refusé  Ments à er  DU PRODI  Sés sur me pre sur certificat des travaux di-	Band    Band   B	2.0-2.0 ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progressier reconn mément aux di	zone:  Zone:  zone:  modalités de ction  m.  m.  ER RECONNU  ramme d'aide à la u et un plan spositions de la Lo  ersée pour la destruction totale ou
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBR Qté/ha Qté loi Périod  10 - Écla - Déc de le - Esp - Fav	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 2600 PAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recommandé de recomme de la pager les tiges dur permettre d'appareil de 2 poniser le résine résine de 2 poniser le résine de 2 poni	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI e but d'accolimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Taux 1040,00  Taux 1040,00  Taux 1040,00  Taux 1040,00	de reboisement nature Agronome  Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de nt forestier pour les su er l'Agence et à lui par travaux de mise en vai	Total:  Accepté  Accepté  PROTECTION  Zones ou été protége  Torrisation  Jagence. Je détien perficies visées pour jeur de la superficie ans les quinze (15)	Refusé  Refusé  Refusé  ments à er  Du PRODI sès sur me pro s un certificat des travaux ci-	Partielle  Bane	2.0-2.0 ernent Dat  des (m) ou protec  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux di de financière vu xi lorsqu'il y a nancière ou si	zone:  Zone:  Zone:  modalités de ction  m.  m.  ER RECONNUmamme d'aide à la u et un plan spositions de la Loursée pour la destruction totale or les informations qui
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBR Qté/ha Qté loi Périod  10 - Écla - Déc de le - Esp - Fav	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 22000 RAITEMENT to us appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recomme gager les tiges our permettre d'apparent de 2 pager les tiges dur permettre d'apparent de 2 pager les tiges during de la pager les during de la pager les during de la pager les during de la pager	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI e but d'accolimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Taux  1040,000	e de reboisement nature Agronome  Total  6552,00  GEMENT ET AL  les travaux identifiés des forêts privées de la forestier pour les su le l'Agence et à lui pat travaux de mise en valavaux de mise en valavaux de mise en valavaux de mise es conditions et les fins le cadre de l'obtent es conditions et les fins le cadre de l'obtent es conditions et les fins le cadre de l'obtent es conditions et les fins le cadre de l'obtent es conditions et les fins les fins les conditions et les fins les fins les conditions et les fins les conditions et les fins les fins les fins les fins les et les fins les fi	Fotal:  Accepté  Accepté  Cones ou élé protégu  TORISATION  Cidessus soient réa l'Agance. Je détien perficies visées pour yer une somme équi eur de la superficie sins les quinze (15)- lion de cette aide se s de l'utilisation pour	Refusé  Refusé  Refusé  ments à er  Du PRODI ses sur me pre sun certificat de les travaux di- valente à tout of crestière visée ans suivant rieva révellent inexa- lesquelles cet	Partielle  Bane  B	2.0-2.0 errient Dat des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mêment aux di de financière v ux lorsqu'il y a nancière ou si financière a ét	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUramme d'aide à la ulet un plan spositions de la Louersée pour la destruction totale ou les informations que lé accordée au
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBR Qté/ha Qté loi Périod  10 - Écla - Déc de le - Esp - Fav	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 2600 PAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recommandé de recomme de la pager les tiges dur permettre d'appareil de 2 poniser le résine résine de 2 poniser le résine de 2 poni	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI e but d'accolimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Taux  1040,000	e de reboisement nature Agronome  Total  6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de nt forestier pour les su travaux de mise en val avaux de mise en val avaux de mise en val avaux de mise en val	Fotal:  Accepté  Accepté  Cones ou élé protégu  TORISATION  Cidessus soient réa l'Agance. Je détien perficies visées pour yer une somme équi eur de la superficie sins les quinze (15)- lion de cette aide se s de l'utilisation pour	Refusé  Refusé  Refusé  ments à er  Du PRODI ses sur me pre sun certificat de les travaux di- valente à tout of crestière visée ans suivant rieva révellent inexa- lesquelles cet	Partielle  Bane  B	2.0-2.0 errient Dat des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mêment aux di de financière v ux lorsqu'il y a nancière ou si financière a ét	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUramme d'aide à la u et ur plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale o les informations qu'ilé accordée au
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBR Qté/ha Qté loi Périod  10 - Écla - Déc de le - Esp - Fav	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2600 2600 PAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recommandé de recomme de la pager les tiges dur permettre d'appareil de 2 poniser le résine résine de 2 poniser le résine de 2 poni	Tiges marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI e but d'accolimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  Total  6552,00  GEMENT ET AL  les travaux identifiés des forêts privées de la forestier pour les su les l'Agence et à lui pat travaux de mise en valavaux de mise en valavaux de mise en valavaux de mise en valavaux de mise codre de l'obtente se conditions et les fin programme:  a feligiations de l'agrée  le feligiations de l'agrée	Fotal:  Accepté  Accepté  Cones ou élé protégu  TORISATION  Cidessus soient réa l'Agance. Je détien perficies visées pour yer une somme équi eur de la superficie sins les quinze (15)- lion de cette aide se s de l'utilisation pour	Refusé  Refusé  Refusé  ments à er  Du PRODI ses sur me pre sun certificat de les travaux di- valente à tout of crestière visée ans suivant rieva révellent inexa- lesquelles cet	Partielle  Bane  B	2.0-2.0 errient Dat des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mêment aux di de financière v ux lorsqu'il y a nancière ou si financière a ét	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUramme d'aide à la u et ur plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale o les informations qu'ilé accordée au
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produi OEBR Oté/ha Oté/ha Oté/ha Oté/ha Oté/ha Périod	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 2000 CARAITEMENT to us appareil à OUSSAILLEUS de recommandé pager les tiges dur permettre d'appareil de 20 priser le résine ode recommande de rec	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI e but d'accolimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  Total  6552,00  GEMENT ET AL  les travaux identifiés i des forêts privées de at forestier pour les su ier l'Agence et à lui pat travaux de mise en vai avaux de mise e	Internation of the profession	DU PRODI ses sur me pro s un certificat d les travaux di- valente à tout « forestière visérans suivant for valente inexa- lesquelles cet a superficie wa angagement d	Partielle  Band  Band  Description  Band	2.0-2.0  ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux dirigner ou si financière ou si financière ou si financière a ét aux décrits ci-di	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUramme d'aide à la u et un plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer
SAB EPN BOP ERR Total 8 - T Produit DEBRe Oté/ha Oté/ha Oté/ha Oté/ha Oté/ha Oté/ha Périod	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 2000 CARAITEMENT to ou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé pager les tiges de recommende de recommande code code code code code code code co	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENT  e but d'accodimension nes tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  9 Total 6552,00  GEMENT ET Al les travaux identifiés i des forêts privées de nt forestier pour les su ler l'Agence et à lui pat travaux de mise en val avaux de mise en val avaux de mise et les forestier pour les su ler l'Agence et à lui pat travaux de mise et les forestier pour les su ler l'Agence et à lui pat travaux de mise en val avaux de mise et les forestier pour les su les felicitation, par ven le conditions et les forestier accorditie de l'obtent de felicitation par ven les felicitations de l'aborte fermetter accorditié de	Internation of the profession	DU PRODI ses sur me pro s un certificat d les travaux di- valente à tout « forestière visérans suivant for valente inexa- lesquelles cet a superficie wa angagement d	Partielle  Band  Band  Description  Band	2.0-2.0  ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux dirigner ou si financière ou si financière ou si financière a ét aux décrits ci-di	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUramme d'aide à la u et un plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produi DEBR Oté/ha Oté tol Périod  10 - Écla - Dég de le - Esp - Fav Périod	Tiges not marchandes Nb/ha 14000 3500 2500 2000 2000 2000 RAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommandé de recommande de re	riges marchandes Norha  g  utiliser: se  e:  ON DE L'IN erciale d'avenir dans l'atteindre une d'avenir de l'atteindre un	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI de but d'accodimension n'es tiges.  codimension n'es tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200 v. Un	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  9 Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de it forestier pour les su les cadre de l'obten a requix ainsi réalités, di programme: le felteration par ven le programme: le felteration par ven le programme le programm	Internation of the process of the pr	DU PRODI ses sur me pro s un certificat de les travaux de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les quelles quelles cet a superficie was angagement de les quelles quel	Band	2.0-2.0  ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux di financière ou si financière ou si financière ou si financière à di aux décrits ci-di e :	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUmamme d'aide à la ule un plan spositions de la Loursée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer ou les suites de la Loursée de la Loursée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer ou les suites un plan les suite
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produit DEBR Oté/ha Oté tol Périod  10 - Écla - Dég de le - Esp - Fav Périod	Tiges not marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 PRAITEMENT tou appareil à OUSSAILLEUS de recommandé de recommande de recomm	Tiges marchandes Norha	Volume m3 s./ha  Code prod. 0862  TERVENI de but d'accodimension n'es tiges.  codimension n'es tiges.	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200 v. Un	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  9 Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de it forestier pour les su les cadre de l'obten a requix ainsi réalités, di programme: le felteration par ven le programme: le felteration par ven le programme le programm	Internation of the process of the pr	DU PRODI ses sur me pro s un certificat de les travaux de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les quelles quelles cet a superficie was angagement de les quelles quel	Band	2.0-2.0  ernent  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mément aux di financière ou si financière ou si financière ou si financière à di aux décrits ci-di e :	zone:  Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNUmamme d'aide à la ule un plan spositions de la Loursée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer ou les suites de la Loursée de la Loursée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer ou les suites un plan les suite
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produi OEBR: Oté/ha Oté loi Périod  10- Écla - Dég de le - Esp - Fav Pério  13 Press Date Réal Ingér	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 22000 RAITEMENT to us appareil à OUSSAILLEUS de recommandé pager les tiges dur permettre d'a pacement de 2 recommande de recommande	riges marchandes Norha  Control of the control of t	Code prod. 0862  ERVENI e but d'accelimension nes tiges. emps	Surface terrière initials 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200 v. Un	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement nature Agronome  9 Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de it forestier pour les su les cadre de l'obten a requix ainsi réalités, di programme: le felteration par ven le programme: le felteration par ven le programme le programm	Internation of the protection	DU PRODI ses sur me pro s un certificat de les travaux de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les quelles quelles cet a superficie was angagement de les quelles quel	Band	2.0-2.0  errient  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mêment aux di de financière ou si financière ou si financière ou si financière a ét aux décrits ci-d e :  (in de la réal tile-ci peut être à vocation force be cadion force se se services a	rebolsement Zone:  Zone:  modalités de ction  m.  m.  ER RECONNU ramme d'aide à la u et un plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale o les informations qui lé accordée au tessus, à informer  Lisation des activités versée dans la me silère enregistrées enant que l'Agence couis à même la
SAB EPN BOP ERR Total 8 - I Produit DEBR Oté/ha Oté tol Périod  10 - Écla - Dég de le - Esp - Fav Périod	Tiges non marchandes Nb/he 14000 3500 2500 2000 2000 22000 RAITEMENT to us appareil à OUSSAILLEUS de recommandé pager les tiges dur permettre d'a pacement de 2 recommande de recommande	Tiges marchandes Norha	Code prod. 0862  UERVENI e but d'accodimension nes tiges. emps	Surface terrière initrale 14000 3500 2500 2000 Code tra CPCR Monta	terrière résiduelle 1800 400 0 0 2200 v. Un	87,1 88,6 100 100 90 nite 6,300	Silve Signal Sig	de reboisement reture Agronome  9 Total 6552,00  GEMENT ET AL les travaux identifiés i des forêts privées de at forestier pour les su re l'Agence et à lui par travaux de mise en vala vaux de mise en	Internation of the protection	DU PRODI ses sur me pro s un certificat de les travaux de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les travaux de les quelles cet a superficie was angagement de les quelles quelles cet a superficie was angagement de les quelles quel	Band	2.0-2.0  errient  Dat  des (m) ou protect  FORESTI cadre du progrestier reconn mêment aux di de financière ou si financière ou si financière ou si financière a ét aux décrits ci-d e :  (in de la réal tile-ci peut être à vocation force be cadion force se se services a	rebolsement Zone:  Zone:  modalités de stion  m.  m.  ER RECONNU ramme d'aide à la u et up plan spositions de la Lo ersée pour la destruction totale ou les informations que les sus, à informer  Sisation des activités versée dans la mer

# Industrie Maibec Inc. (06-22b)

~ 5.6ha

5.7ha

#### RAPPORT D'EXÉCUTION ET DÉSIGNATION DU BÉNÉFICIAIRE DE LA PARTICIPATION FINANCIÈRE

1 - IDENTIFICATION	-	_			-							
Numéro de producteur: INDU80320280	Nom, pré	nom: INDL	STRIES	MAIBE	C INC.							
Adresse: 24, rang 6		mphile (Qu					Code	postal: 0	OR-3	X0		
Tél.travail: (418)356-3331 Tél.rés.: ()-	Représer	ilant: PELL	ETIER,	ROBIN			Tél.:					
2 - LOCALISATION												
Code unité d'évaluation: 4032-26-7925 Municipalité d	ode: 1704	O Non	n: <b>\$t-</b> [	Damase	-de-L'(s	iet						
Cadastre code: 0057 Nom: Ashford			Rang c	ode: 03	l No	om: <b>   </b>						
Lot no: 310 311 313 314	315								Ré	gion éco	ologique. 3c	J-T
3 - IDENTIFICATION DE LA PARCELLE												
No. 3												
Superficie: 3.6												
4 - PHOTO										A TELL	ACHENCE PURENCE	EIS PROM
No de photo: 99-119-097 Échelle: 1\15000	il.											- Target
Fauillet: 21MD1NE										JUL	1 2 20	007
5- Résultats et qualité des interventions												
1. Appellation-perturbation :									d	ES A	PPALAC	hee
2 Type de terrain : 3. Surface terrière résiduelle (m³/ha) :												
Résineux m²/ha Feuillus m²/ha 4. Prélèvement; Chemin % Total %												
5. Tiges marchandes résiduelles : tifha												
Tiges non merchandes résid. : 2167 ti/ha 8.%  7. Tiges éclaircies:												
Résineux : 2167 tl/ha												
Feuillus intolérants : 0 ti/ha Feuillus Iolérants : 0 ti/ha												
Total: 2167 ti/ha												
8. a) Coefficient de distribution b) régénération												
Itus intolérents : 0 % ti/ha												
Paulllus tolerants : 0 % ti/ha Total : 83 % ti/ha	1											
9. Arbres ou plants blessés %												
10. Qualité des tiges résid. % ti/ha 11. Volume abattu non récolté : m³												
12. Entailles : nb/ha												
Bandes coupées. m Non coupées : m     Bandes couronnes de lumlères: m												
15. Recouvrement andains: %												
16, Microsites: nb/ha 17. Distance entre les fossés: m		EIGNEME	NTS SU Plants	Age		de sloc	Cul	iture		ype	Densité	Espacement
18. Profondeur fossés: Princ.: m Second. m	Essence	1 CM	riants	Age	CAXIEC	19 SIOC	Out	ituic		)pc	Comunic	
19, Bassins de sédimentation : 20, État des poncéaux :	-	-										
21. État des fossés :												
22. Surface de roulement: m Emprise: m 23. Produit ou appareil utilisé : Débroussailleuse						-			+	_		
24. Quantité à l'heclare:	L	al design		00	<u> </u>			Qualité Si	lo:	_		
26. Hauteur d'élagage : m		lal : AUX EXÈC	surce r	Sup R		VAIDE			ite.	4		
ges traitées : ti/haemenciers: ti/ha			Nb Ur			Montant			ductio	ń	Total	Réservé
29. Respect modalité de protection :	Code prod.	2	ha/m/10	000 pt.	Taux	Financ	ière	%	\$	Sup.	demandé	
30. Efficacité ou qualité du traitement: 100 %	0862	CPCR		1 000	1081	11	081.00	0	76.50	0.0	304.5	80
31. Treitement: Date début 2006-07-15 Fin 2006-10-01 32. Débroussaillage: Date début Fin	-											
33. Travaux effectués par: P:propriétaire												
34, Autres: 35, Autres:							304.50					
8 - AUTRES CRITÉRES D'APPRÉCIATION		- ATTEST	ATION	DE L'IN	GÉNIEL	JR FORE	STIER	10 - 5	RÉSEI	RVÉ À	L'AGENC	E
		IV J'atteste	oue tous	les trava	ux ont éte	é effectués	5	N 5	agence :	accepte la	a demande de	participation etection et de
Explication, remarques et recommandations Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription ?	oui	rènies o	onnues et	t éprouvé	es de la s	nément au sylviculture	et	errë	se en va	Heur déci	ntes à la sect mité avec la p	on 7 de la
		qu'ils réi	pondent å sibilité co	tautes le	sautres :	conditions		sy		demand		ation financiere
Facturation du solde ( 304,50\$) non facturé en 2006 en raison	n de	d'instruc	tions tech	iniques d	e l'Agend	e de mise	en				ne accorde un	e participation
l'atteinte de la limite budgétaire de 20000\$.			les forêts eux cl-hai			acnes. pas admisi	sibles	50	ancière	au:	ecorédité, el	
		á une ai	ide financ	ière pour	la raison	suivante :				OH.		
	- 11			-			_	-				
	- 11	-					-	61	par co	nséguent	, le(s) reconni sa particcipati	on financière.
	- 1	-		_		_	_		Asence	refusa la	demande de	participation
	- 1							ir	ancière ise en v	pour les sieur déc	activités de p rites à la sect	rotection et de ion 7 de la
		Rapport d'axé		peré par	2007	07.05		l n	Asenta -	en emôlo:	mité avec la p	rescription ation financière
		Nor A	er /		2007- Date	-07-05	_		esente.			
II II		/1//		1	1	137/2	lo de	-	TOF		745	1/07/12
		Resilentatus	la regions	oilité et la	upervisio	n pessannel	ie de	Si	gnature	de l'Ager	nce Da	de de
		Signature de	l'infoétive.r	forestier	_	1						
11		86	-008		50 Date	tuil	2007	-	_			
		No permis			Date			0.3-				
11 - N° du plan d'aménagement forestier		12 - Şéle	ctionné	pour la	V.O.			13 -	N° du	rappo	rt d'exécu	tion
								12	332	3306	80008	07-07 2
plan quinquennal					_							

# PRESCRIPTION ET DEMANDE DE PARTICIPATION FINANCIÈRE

kuméro kdressi	NTIFICATIO de producti e: 24, rang 6	aur: INDU80 i			Saint	-Pamp	hile (Qu		EC INC.		postal: GOR	-3X0	-1
	ail: (418)356		ét.rés.: ()-		Repre	esenta	nt: TARD	IF GILBERT		Tél.:			
Unité Cadas	CALISATIO d'évaluation: stre code : 00 no: 310	4032-28-79	925 om: Ashfo		nicipalité co		17040	Nom: St-Dam Rang code :	300	Nom: III	oglque: 3d-T	0	1 2 2007
	RCELLE	_/.986			7.00	8	- 50	7.4 		riogian oson			PALACHES
No.	3 icie: 3,6			7	1								
4 - PH	ото			- S									
No de Échelk Feuille		00				ALC NAV					$\boldsymbol{A}$		
	NNÉES FO	RESTIÈRES	S		100	1							
Densification of the control of the	peuplement:  d:  année de pla  es:  rture (broussai  l'alfectation ou  ou microsites o  meux  amboise  rbacé  clent de distribu  Résineux:  feuillus tolér  feuillus tolér  ge:  d:  d:  d:  d:  d:  d:  d:  d:  d:	riles); mortalité: opprimés par: % % ubon: 8; ants 4; ants (ants)	3 m 10 nb % % 6 % 0 % 2 %	/ha RES Surface	Surface			- REQUISITIO		Nombre			Objectif de
Ess. SAB	marchandes Nb/ha	marchandes Nb/ha	Volume m3 s./ha	terrière initiale	terrière résiduelle	% à enlever		Esteno	•	de plants	Type Den	sité Espacen	Zone:
EPN	\$000					90			Total :	SESPARS			
THO	250					90	- sı	lte de rebolsem		Section 1 and 1 an	Refusé FIF	Partiellement	
Bu.	1250					100	-	ignature Agrono			•	97	ate:
Total	25250	0 .	. 0	0	0	SP Berry							
_	RAITEMENT									DTECTION	- N	and the same	The state of
	ou apparell à L JUSSAILLEUS		Code prod. 0862	Code tra		ité 3,600	Taux 1065,00	Total 3834,00	Zor	tes ou élémer protéger	its à		ou modalités de lection
Qté tota Période	ile: recommandé	9: ÷											m, m,
				Monta	ant total de l	'alde fin	anclère:	3834,00					
Eclain  Déga de lau Espa Favo Périod  Périod	DESCRIPTIO  DESCRIPTIO  DESCRIPTIO  DESCRIPTION  DESCRIPT	rolale l'avenir dans le tlaindre une d l'êtres entra le ix. Se : en tout ler	s but d'eccé limension m is tiges. mps	lérer leur c	roissance et	did an di	'accepte qui se en vale  ise en vale  se en vale  aménagem  ur les fonds  e m'engage  à dédorme  absaution de  individe des  individes  individes  de respecter  enstructe  dans le cas  acquéreur   culture   2 - DEN  a. Conseille  case  conseille  conseille  case  case  conseille  case  conseill	re les traveux identifiur des forêts privées ent forestier pour les sa.  b.:  b:  c)  c)  c)  c)  c)  c)  c)  c)  c)  c	lés ci-dessis de l'Agenta superficia i payer une n valeur de s. dans les sièns de l'ul vente ou et présente de RTICIPA demande .	us solent réalisés :  a. Je détiens un la visées pour les s' soromé équivalent la superficie fores' quinze (15) ans s' petta aide se révét difeation pour lesquitrement de la sup- it outenir son enga- TION FINANC à l'Agence une pa	sur ma propriété, certifical de produ raveux ci-dessus te à tout ou partie lière visée par ce utivant l'octroi de ent inexactes, uelles certe partie gement de les recipient de les recipients d	dans le cadre du purcleur forestier reco , conformément, aux e de l'aide financière s travaux lorsqu'il y l'aide financière ou ipetion financière a es travaux décrits o specter.	dispositions de la Loi è versée pour la a desiruction lotale ou si les informations que
Réalia Ingéni No de Date : Conse	/On iller forestier e No du plan d'	1 LLL	2006 CF	Lin	7	E d la	in tant que les activités les limites d' lésigns à la lesticipation ignature d irgadame	demandeur de langa de protection Ayde of a protection Ayde of admissibilité, de a de de benefit des pro- tes de la compandeur	rticipation in mise en va es activités e se partiris et se partiri	imencière de l'Age leur d'iment réalis Ma participation pation financière, j tits eux taxes à la	nce, je reconnais ėes sur des supe financière de l'Ag e reconneis que l' consommation.	que celle-ci peut èl dicies à vocation lo ence. De même, a en biens el services	re versée dans la mes resilière enregistrées d dvenant que l'Agence i acquis à même la JCOG

#### RAPPORT D'EXÉCUTION ET DÉSIGNATION DU BÉNÉFICIAIRE DE LA PARTICIPATION FINANCIÈRE

privées des Appalaches											
DENTIFICATION											
néro de producteur: INDU80320280				RIES MAI	BEC INC.	Code	postal: G	0R-3X0	1.		
esse: 24, rang 6			ille (Québ - TARDIF	GILBERT	85	Tél.:	posta				
travail: (418)356-3331 Tél.rés.: ()-	Kehi	eseman	. IACON	O/LDG.		310001					
LOCALISATION	icipalité code.	7040	Nom:	St-Dama	se-de-L'Isl	et					
e unité d'évaluation: 4032-26-7925 Mun lastre code : 0057 Nom: Ashfor		1040	F	Rang code :		n: <b>III</b>					
no: 310 311 313		115						Régio	on écok	xgique: 3d-	Γ
IDENTIFICATION DE LA PARCELLE				3-1-1-1-1					A DETN VA	GENCE LEUR DES PORES	w
3								95 6	ALPIC PET	200 E 20	S PRIVILE
perficie: 3,6								(	OCT	2 3 201	06
PHOTO de photo: 89-119-097											
helle: 1\15000								de	s A	PALACI	165
villet: 21M01NE  Résultats et qualité des interventions											
Appellation-perturbation :											
Type de terrain : Surface terrière résiduelle (m³/ha) :											
Résineux m³/ha Feuillus n	n²/ha										
Prélévement: Chemin % Total Tiges marchandes résiduelles : ti/ha	%										
Tiges non marchandes résid. : 2167 li/ha Tiges éclalroies	8 %										
Résineux : 2167 fi/ha											
Feuillus intolérants : 0 ti/ha Feuillus tolérants : 0 ti/ha	116										
Total : 2167 ti/ha a) Coefficient de distribution b) régénérati	on										
Pésineux: 83% ti/ha											
illus intolérants : 0 % ti/ha reuillus tolérants : 0 % ti/ha	8 (1)										
Total . 83 % ti/ha Arbres ou plants blessés : %	15										
0. Qualité des tiges résid.: % ti	/ha										
A CHILLING SCATTLE HOLL COCKET	n <sup>a</sup> ib/ha										
<ol> <li>Bandes coupées: m Non coupées :</li> <li>Diamètre des couronnes de lumières:</li> </ol>	m m										
5. Recouvrement andains:	% 6 -	PENSEL	GNEMEN	TS SUR L	A PLANTAI	ION					
7. Distance entre les fossés:	m E	SSENCE	No Pla			ie stoc	Culture	T	уре	Densité	Espacem
Profondeur fossés: Princ.: m Second.     Bassins de sédimentation :	m							-			
O. Élet des ponceaux : 11. État des fossés :	_		-	_							
22 Surface de roulement m Emprisé.	m										
23. Produit ou appareil utilisé : Débroussailleuse 24. Quantité à l'hectare:				September 1			Qualité S	Site:			
25. Taux d'affectation ou mortalité: 26. Hauteur d'élagage :	% m	Total:		_	up Reb:	D'AIDE FINA	The same	, and			
Tiges trailées :	ii/ho			No Unités	Taux	Montant Aid	e F	Réduction \$	n Sup.	Total demandé	Résen l'Ager
29. Respect modalité de protection :	Coo		CPCR	ha/m/1000	31,	Financière 3940		04,50	0,0	3636,0	-
30. Efficacité ou qualité du traitement: 31. Traitement: Date début2005-07-15 Fin 20		962	CPCR	O,TY	1335						
32. Débroussaillage: Date début Fin. 33. Travaux effectués par: P; propriétal	re e						-				
34. Autres:	<u> </u>					3638	,00			Color -	
35. Autres:		0	ATTEST	ATION DE	1 'INGÉNIE	UR FOREST	IEF 10 -	RÉSE	RVÉ À	L'AGENC	E
8 - AUTRES CRITÉRES D'APPRÈCIATIO	N	T II	l'otteste.	que lous les	travaux ont é	té effectués				la demande di activités de p	
Explication, remarques et recommandations Le travall a-t-il été effectué conformément à la pre	escription ? or	20.0	rànice en	navies et én	a-dire, confor rouvées de la	sylviculture et	- 11 - 3	miss en v	eleur dés	rites à la sect milé avec la l	orescription
	ta limite budgéta	irė	d'admiss	ibilité conter	rtes les autres lues dans le c	anier	110	sylvicole i présentés		de de particip	BODA 11Faints
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 encière ve			valeur de	es forêts priv	ées des Appa	ce de mise en ilaches.	100 3	Gasasière	7111	nce accorde u	
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 exame de se 20 000\$		l II-	Les trava	aux ci-haut d	écrits ne sont pour la raiso	pas admissibl n suivante :	es	Consellic	r forestie	r accrédité, et	ce, pour ut
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$		111-	i a une aid	de finariciere			111 -	200	JOIN		
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$			à une aid	de tipariciere			=    · ·				
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de le 20 000\$			à une aid	de tipanciere			-    -	et par co	nséquer	nt, le(s) reconn	alt à titre de
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$		12	à une aid	de Tipançiere			-   _	<u>bénéficia</u>	ire(s) de	sa particcipat a demande de	oarlicicello
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$		(2)	a une aid	de tinsticiere			-   _	bénéficia L'Agence financièn crise en :	ire(s) de refuse l e pour lé valeur dé	sa particcipat a demande de s activités de écoles à la sec	participation e protection e tion 7 de la
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettainte de de 20 000\$			kapport d'exé	cution prépare	par	6-10-12	-   _	L'Agence financièn mise en présente sylvicole	refuse le pour le valeur dé en confo	sa particcipat a demande de s activités de	participation en protection en tion 7 de la prescription
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettainte de de 20 000\$		115		cution prépare	par	6-10-12	-   _	bénéficia L'Agence financièn mise en :	refuse le pour le valeur dé en confo	sa particcipat a demande de s activités de contes à la sec contré avec la	participation el protection el tion 7 de la prescription
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$		l h	Rapport d'exé Marc Clouille	cution prépare	par 200	6-10-12	-     -	L'Agence financièn mise en présente sylvicole présente	ire(s) de a refuse l e pour le valeur dé en confo et dema	sa participat a demande de s activités de contes à la sec contre avec la inde de partici	participation of participation of the prescription of the prescription pation finance.
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettaine de de 20 000\$		h 7	Rapport d'exé Marc Clouille Norn	cution prépare	par 200 date é et la supervis	6-10-12	-     -	L'Agence financièn mise en présente sylvicole	ire(s) de a refuse l e pour le valeur dé en confo et dema	sa participat a demande de s activités de contes à la sec contre avec la inde de partici	participation el protection el tion 7 de la prescription
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettainte de de 20 000\$		h 7	Rapport d'exè viaro Clouille Norm	cution prépare	e par 200 date	6-10-12	-     -	L'Agence financièn mise en présente sylvicole présente	ire(s) de a refuse l e pour le valeur dé en confo et dema	sa participat a demande de s activités de contes à la sec contre avec la inde de partici	participation et trans de la prescription et la prescription pation finance
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1 ettainte de de 20 000\$		h F	Rapport d'exè viaro Clouille Norm	cution prépare ar la reponéabli	e par 200 date	6-10-12	-     -	L'Agence financièn mise en présente sylvicole présente	ire(s) de a refuse l e pour le valeur dé en confo et dema	sa participat a demande de s activités de contes à la sec contre avec la inde de partici	participation et protection et la prescription pation finance
Réduction de 304,50 \$ en raison de 1' atteinte de de 20 000\$  11 - N° du plan d'aménagement forest		h h	Rapport d'exè Marc Clouille Norm Réside doug Signature de No permis	cution prépare ar la reponéabli	e par 200 Date é et la supervis estier Dat	6-10-12	-	bénésicia L'Agence financién mise en  mise en  présente sylvicolé préserte Signature - N° du	a refuse 1 e pour la exaleur de en confe et derna	sa participat a demande de s activités de contes à la sec contre avec la inde de partici	participation protection et fran 7 de la prescription pation financial de la prescription pation financial de la prescription pation financial de la prescription

889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253 20bbu8B1-8E4E-489U-B229-E334b04/324/ Agence de mise en valeur des forêts

# PRESCRIPTION ET DEMANDE DE PARTICIPATION

	privé	es des Ap	palache	S					FINANCIÈRE			
1 - IDE	NTIFICATIO	N										
luméro	de producte	ur: INDU80	320280					STRIES MAIO		d- dealer Col	2 2 2 2	
	e: 24, rang 6						phile (Qu		Co Té	de postal: G0I	C-3AU	
él.trav	ail: (418)356-	-3331 Te	l.rés.: ()-		Repre	senta	Int; LARD	IF GILBERT			AGENCE	
2 - LO	CALISATION	4						_				
	d'évaluation:				icipalité co	ide:	17040		nase-de-L'Islet		WIT 2 3 2	200
	stre code : 00		m: Ashfor		244	ž	24	Rang code :		ologique: 3d-		000
	no: 310	311		313	314		319	•	Region ed		es Appala	CHEC
3 - PA	RCELLE					- Indi-Za		ESCHOLOGICA			Carrier Siller	TO STREET WAY
No.	3 icie: 3,6			1	•	200		Off the Assessment	And a taken on the second	and party of		10
							4					
4 - PH	photo: 99-119	-007		3	是此意	19	, in 2.1	100				# # H K   1
Échell				200	M. J. L.		1000			- 2		har a rom
Feuille	t: 21M01	NE				1						物的消息
5 - DC	ONNÉES FO	RESTIÈRES	;		1							
Peuple		R								A	A	
Densit	peuplement é:	A				4	100	0.4				Figure 1
Hautei Āge or	ur : u ann <del>és</del> de plar	ntation:	3 m		<b>新教</b>							
Entail		THE MARKET	1000	ha l			700				Ser E	
	rture (broussail traffectation ou		%		3	434				7		
	ou microsites o					4	1	Terrain.		1.7874		
	gneux amboise	%	i i									
H	erbaçã	%	Š	Ī		15/		- 98				
éffic	cient de distribu Résineux:		0%		A. W. E.	No.		estori				
	Feuillusintolé	rants 4	6 %		<b>上系</b> 列		0					
	Feuillus tolén		0% 2%		17 N		t en		200			
Draina		mp		1	30M	100			Leaf of the		1	
Type IQS:	écologique:				1						1	14
Espac	cement: 2		-63					19.WY	<b>N</b>	111	711	
Autre 6 . V	OLUMES ET	SURFACES	S TERRIÈ	RES	4 Change	B.215	I SELECTION	7 - REQUISITI	ON DE PLANTS	Ab data	ALC: 7 V EQ DAMES	Objectif de
U · Y	Tiges non	Tiges	Volume	Surface	Surface	% à		Essen	Nombre	Type De	nsité Espacem	ent reboisement:
Ess.	marchendes Nb/ha	marchandes Nb/ha	m3 s./ha	terrière initiale	temère résiduelle	enlev	er					<b></b>
SAB	20000					88	] H			+		Zone:
EPN	3000 500				-	90	- "-		Total:			
PIB	250					90	- 0	ite de reboiser	nent: Accepté	Refusé 🗌	Partiellement	
7	1250					100	5 S	lignature Agror	nome:		D	ate:
rotal	26250	0.	0	0	0							
_	RAITEMENT											
وود دومانات		_	Code						9 - PROTECTION	nents à	Bandes (m) o	u modalités de
	ou appareil à u DUSSAILLEUS	itiliser:	Code prod.	Code tra	v, Uni	ité	Taux	Total	9 - PROTECTION Zones ou élén protége			u modalités de ection
EBRO	ou appareil à u DUSSAILLEUS	itiliser:		Code tra		ité 3,600	Taux 1065,00		Zones ou élén			
EBRO Né/ha:	ou appareil à u DUSSAILLEUS	itiliser:	prod.						Zones ou élén			ection
DEBRO Dié/ha: Oté tob	ou appareil à u DUSSAILLEUS	ıüliser: E	prod.						Zones ou élén			ection m.
DEBRO Dié/ha: Oté tob	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale:	ıüliser: E	prod.	CPCR		3,600	1065,00		Zones ou élén			ection m.
DEBRO Dié/ha: Oté tob Pénode	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale:	utiliser: E	prod. 0862	CPCR	3	3,600 l'aide f	1065,00 inancière: 11 - ENG	3834,00 3834,08 SAGEMENT E	Zones ou élén profége profége	U PRODU <b>G</b> TI	prote	m., m.,
DEBRO Dié/ha: Oté tob Pénode	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée	idiser; E 3: -	prod. 0862	CPCR	3	3,600	1065,00 inancière: 11 - ENC Jaccepte quise en vale	3834,00 3834,00 SAGEMENT E	Zones ou élén protège FAUTORISATION E ifiés o-dessus solent réalises de l'Aoence. Je débens	U PRODUCTI ès sur ma pxoprièti un certificat de pro	prote	m. m. TIER RECONNU
DEBRO Dté/ha: Oté tob Pénode 10 - Éclair - Dégr	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: s recommandée DESCRIPTIO roie précommer	utiliser: E a: - DN DE L'INT roiale	prod.  0862  ERVENT	Monta ION	ant total de l	3,600	1065,00  inancière:  11 - ENC  J'accepte quisse en vale d'aménagen sur les forè	3834,00  3834,00  SAGEMENT E us les travaux ideni uur des forêts privé- nent forestier pour l ts.	Zones ou élén profége profége	U PRODUCTI ès sur ma pxoprièti un certificat de pro	prote	m. m. TIER RECONNU
DEBRO Dié/ha: Oté tob Pénode 10 - Éclair - Dég de leu - Espa	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d'u remettre d'u acement de 2 m	ntitiser; E  DN DE L'INT roiale 'avenir dans le tteindre une d' aètres entre le	prod.  0862  DERVENT	Monta ION	ant total de l	3,600	1065,00  Inancière:  11 - ENC  Jaccepte quisse en vale d'aménagen sur les forè Je m'engen - à dédomm	3834,00  3834,00  SAGEMENT E use les travaux ident ur des forêts privé ment forestier pour l ts. io : ager l'Agence et à l	Zones ou élén profége profége  FAUTORISATION D  Jiřés o-dessus solení řésis es de l'Agènce. Je débens es superficies visées pour l'	U PRODUCTI de sur ma pxopriète un certificat de pro- es traveux d-dessu- itente à tout ou par	proteste pro	mi m
DEBRO Dié/ha: Oté tob Pénodé  10 - Éclaii - Dégr de leue - Favo	ou appareil à un DUSSAILLEUS ale:  ale:  DESCRIPTIO  roie précomment ager les tiges d'accement de 2 montes en monser le résineur	on DE L'INT ciale 'avenir dans la tteindre une d' abtres entre le	prod.  0862  ERVENT  e but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	inancière:  11 - ENC  J'accepte qualitation de ménagen sur les forès Je m'engre - à dédomm néalisation de partielle des	3834,00  3834,00  SAGEMENT E use les travaux ident ur des forêts privé nent forestier pour l ts. is : ager l'Agence et à l is travaux el mise : travaux el mise it aders le cadre de 1%	Zones ou élén profége profége  FAUTORISATION D  filés o dessus solvent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visèes pour l'  ui payer une somme équivan valeur de la superficie fo rés, dans les quirce (15) an bitention de cette aide se re	U PRODUCTI de sur ma pxopride un certificat de pro es traveux et-dessu itente à tout ou par restière visée par o s sulvant foccur bevient inexactes.	protes  ETEUR FOREST  du dans le cadre du priducteur forestier recorr s, conformèment aux  de de l'aide financière ses travaux lorsqu'il y se l'aide financière ou se	mi m
DEBRO Dié/ha: Dié tob Pénode 10 - Éclair - Dégu - Espa - Favo	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d'u remettre d'u acement de 2 m	on DE L'INT ciale 'avenir dans la tteindre une d' abtres entre le	prod.  0862  ERVENT  e but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	1065,00  Inancière:  11 - ENC  Jaccepte qui misse en vale d'aménagen sur les foré je m'engag - à dédomm réalisation di partielle dess j'al fournies - à respecte	3834,00  SAGEMENT E use les travaux ident ur des forêts privé nent forestier pour l ts, le l'avaux de mise e bravaux sinsi réalls dans le cadre de 1't r les conditions et l terrenserse	Zones ou élén profége  FAUTORISATION D  ifiés o-dessus solent réalises de l'Agènce. Je débens es superficies visées pour l'  ui payer une somme équiva n valeur de la superfice (16) an obtention de cette aide se res fins de l'utilisation pour le	U PRODUCTI  de sur rra pxopriète un certificat de pro- es traveux di-dessu- itente à tout ou par restière visée par o is sulvant l'ocurol di trètent inexactes. asquelles cette par	protes  TEUR FOREST  dans le cadre du priducteur forestier recor s, conformèment aux  de de l'aide financière as travaux lorsqu'il y le l'aide financière au s  dicipation financière a	mi m.  TIER RECONNU ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol eversée pour la a destruction totale ou si les informations que
DEBRO Dié/ha: Dié tob Pénode 10 - Éclair - Dégu - Espa - Favo	ou appareil à un DUSSAILLEUS ale:  ale:  DESCRIPTIO  roie précomment ager les tiges d'accement de 2 montes en monser le résineur	on DE L'INT ciale 'avenir dans la tteindre une d' abtres entre le	prod.  0862  ERVENT  e but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	inancière:  11 - ENC  Jaccepte que resisse en vale d'aménagen sur les foré j'el fequag - à dédomm réalisation d'apriteile des j'el foumiles - à respecte bénéficiaire dans le ca	3834,00  SAGEMENT E  ue les travaux ident eur des forêts privé nent forestier pour I  ts, le : ager l'Agence et à I le travaux de mise e bravaux sinsi réalls dans le cadre de 1' r las conditions et le o'u programme; a de l'altération; 58	Zones ou élén profége profége  FAUTORISATION D  filés o dessus solvent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visèes pour l'  ui payer une somme équivan valeur de la superficie fo rés, dans les quirce (15) an bitention de cette aide se re	U PRODUCTI  de sur ma propriété pro certificat de pro per traveux et-dessu itente à tout ou par restière visée par és suivant écorbi di vélent inexactes asquelles cette par superficie visée pa	protes  TEUR FOREST  de de l'eide financière  as travaux lorsqu'il y el l'eide financière au sticipation financière au tes travaux decrits ci	mi m.  TIER RECONNU ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol eversée pour la a destruction totale ou si les informations que
DEBRO Dté tob Pénode 10 - Éclair - Dégu - Espu - Favo	ou appareil à un DUSSAILLEUS ale:  ale:  DESCRIPTIO  roie précomment ager les tiges d'accement de 2 montes en monser le résineur	on DE L'INT ciale 'avenir dans la tteindre une d' abtres entre le	prod.  0862  ERVENT  e but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	inancière:  11 - ENC  J'accepte qui sisse en vale d'améragen sur les forè Je m'engag - à cédomm réalisation d'amérile des j'el foumles - à respecte bénéficiaire dans le ca d'acquereur	3834,00  SAGEMENT E  ue les travaux ident eur des forêts privé nent forestier pour I  ts, le : ager l'Agence et à I le travaux de mise e bravaux sinsi réalls dans le cadre de 1' r las conditions et le o'u programme; a de l'altération; 58	Zones ou élén profége  FAUTORISATION D  lifiés o dessus solvent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l'  ui payer une somme équivan valeur de la superficie forés, dans les quirce (15) an bitention de cette adde se res fins de l'utilisation pour le riventire au gutrement de la	U PRODUCTI  de sur ma propriété pro certificat de pro per traveux et-dessu itente à tout ou par restière visée par és suivant écorbi di vélent inexactes asquelles cette par superficie visée pa	protes  TEUR FOREST  de de l'eide financière  as travaux lorsqu'il y el l'eide financière au sticipation financière au tes travaux decrits ci	mi m.  TIER RECONNU ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol eversée pour la a destruction totale ou si les informations que
DEBRO Dié/hai Dié tota Pénode  LO - Eclair - Dégre de leu - Espe - Favo	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d' ur permettre d'a acement de 2 m onser le résineu de recommandé	otitiser; E  DN DE L'INT roiale 'avenir dans le ttérridre une d' nètres entre le x. he : en tout ter	prod.  0862  ERVENT  but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	1065,00  Inancière:  11 - ENC Jaccepte quisse en vale d'aménagen sur les forè Je m'engag - à dédomm néalisation de partielle des j'al foumles - à respecte benéficiaire - dans le ca- l'acquereur - V	3834,00  SAGEMENT E use les travaux ident un des forêts privé nent forestier pour l te, le : les travaux de mise e travaux de mise e travaux en sise e travaux en sise e dens le cadre de l' r les conditions et des solidations le forestier reconnu	Zones ou élén profége  FAUTORISATION D  lifiés o dessus solvent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l'  ui payer une somme équivan valeur de la superficie forés, dans les quirce (15) an bitention de cette adde se res fins de l'utilisation pour le riventire au gutrement de la	de PRODUCTI  de sur ma propriéti un certificat de pro- es travaux et-dessu- itente à tout ou par- restière visée par o is sulvant l'ocural di vélent inexactes, asquelles cette par- superficie visée par superficie visée pa	prote  TEUR FORES  , dans le cadre du pri ducteur forestier recor s, conformèment aux  de de l'aide financière des travaux lorsqu'il y de l'aide financière au dicipation financière au ries travaux decrits ci asspecter.	mi m.  TIER RECONNU ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol eversée pour la a destruction totale ou si les informations que
DEBRIC Dié/hai Oté tota Pénode  10 - Éclaii - Dégre de leu - Espa - Pavo	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d' ur permettre d'al acement de 2 m oriser le résineu de recommandé SIGNATURE diption préparé j	otitiser; E  DN DE L'INT roiale 'avenir dans le ttérridre une d' nètres entre le x. he : en tout ter	prod.  0862  ERVENT  but d'accé imension mes tiges.	Monta ION	ant total de l	3,600	1065,00  Inancière:  11 - ENC Jaccepte quisse en vale d'aménagen sur les forè partielle des j'el foumles - è respecte bénérales ca l'acquereur  12 - DEI  Je, Conseill	3834,00  3834,00  SAGEMENT E use les travaux identieur des forêts privée nent forestier pour le la large l'Agence et à l'el la vaux de mise e travaux et mise e travaux et mise e cadre de 1'er les conditions et l'eu programme; si de l'altérnation; pa des situations par de l'altérnation pa des situations par de l'altérnation par de l'agent pas de l'altérnation par l'agent par l	Zones ou élén profège profège  AUTORISATION E difés a dessus solant réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l'ui payer une somme équivan valeur de la superficie foiés, dans les quinze (15) ar biention de cette adie se rest fins de l'utilisation pour le restinat de l'utilisation pour l'utilisation pour le restinat de l'utilisation pour l'util	LE PRODUCTI  de sur ma propriéti un certificat de pro- es travaux et-dessu- itente à tout ou par- restière visée par o is sulvant l'ocural di ivèlent inexactes. asquelles cette par- superficie visée pa- ngagement de les	protes  TEUR FORES  A dans le cadre du pri ducteur forestier recor is, conformément aux de de l'aide financière as travaux lorsqu'il y le l'aide financière au si dicipation financière a r les travaux decrits di aspecter.  Date :	m. m.  TIER RECONNU  ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol  versée paur la a destruction totale our si les informations que été accordée au  -dessus, à informer
DEBRO Dié/ha: Dré tota Pénode  10 - Éclair - Dégré le	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d' ur permettre d'a acement de 2 m onser le résineu de recommandé	atiliser; E  DN DE L'INI rotale 'avenir dans le tteindre une d' aètres entre le x.  de : en tout ter	prod.  0862  ERVENT  but d'accé imension mas tiges.  mps	Monta ION  lérer leur carchande.	ant total de l	l'aide fi	inancière:  11 - ENC J'accepte qui sisse en vale d'améragen sur les forè Je m'engag - à cédomm réalisation d'arrielle des j'el foumles - à respecte bénéficiaire dans le ca d'acquereur v'acquereur 12 - DEI Je, Conseill protection e	3834,00  3834,00  SAGEMENT E  use les travaux ident ur des forêts privé nent forestier pour l  ts, le : ager l'Agence et à l  te travaux de mise e  travaux elmisi réalie  dens le cadre de l' r les conditions et l  ou programme; a de l'alièmation; pa  des solications le  forestier reconnu  MANDE DE PA  er forestier accredit  de mise en valeur  demisendeur de latin  demisendeur de latin	Zones ou élémprofége  FAUTORISATION D  Ifiés a-dessus solent réalisses de l'Agence, Je débens es superficies visées pour l'ui payer une somme équivan valeur de le superficie foiés, dans les quiroz (16) ar bitention de cette adle se rest fins de l'utilisation pour le restrate au gutrement de la a présente at obtenir son e	U PRODUCTI de sur rra propriét un certificat de pro es traveux et-dessu elente à tout ou par restière visée par c s suivant foccur de vièrent inexactes asquelles cette par superficie visée pa ngagement de les participation finan	prote  ETEUR FOREST  de de l'eide financière es travaux lorsqu'il y : l'aide financière au des travaux decrits di especter.  Date :	m; m
DEBRO Dié/hai Dié tota Pénode  10 - Éclaii - Dégrée leur - Espérier - Favor Périox  13 - Presco	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée DESCRIPTIO roie précommer ager les tiges d' ar permettre d'al acement de 2 m onser le résineu de recommandée SIGNATURE ription préparé j 2006-05-11 sé sous la rest eur forestie	on DE L'INI  ciale  avenir dans le treindre une d'avenire entre le x.  de : en tout ter par Bruno Clo	prod.  0862  ERVENT  e but d'accé finansion me tigee.  mps	Monta ION  lérer leur carchande.	ant total de l	l'aide fi	inancière:  11 - ENC Jaccepte quisse en vale d'aménagen sur les forde Je m'engag - à dédomm néalisation de partielle des j'al foumles - à respecte benéficiaire - dans le ca- l'acquereur  12 - DEI Je, Conseill profection e En tant que	3834,00  SAGEMENT E use les travaux ideni un des forêts privé nent forestier pour l te, le l'avaux de nise e les travaux insis i sallé dens le cadre de l' r l'es conditions è l' du programme; le de l'aliènation; pa des solidations le forestier accrédit de mise en valeur demandeur de ligip demandeur de ligip	Zones ou élémprofége  AUTORISATION D  ifiés o dessus solent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l' ui payer une somme équiva n valeur de la superficie fin és, dans les quinze (15) ar obtention de cetta aide se res fins de l'utilisation pour le ryente et autrement de la a présente at obtenir son e	LU PRODUCTI  de sur rra propriéti un certificat de pro- es travaux di-dessu- ilente à tout ou par restière visée par di- evèlent inexactes, asquelles cette par superficie visée pà di- ngagement de les i	protes  TEUR FOREST  de de l'aide financière au sitoipation financière au sitoipation financière au se travaux decrits di especter.  Date :  dêre aux fins de la rése que celle-d peut étre que celle que celle que celle que celle que que celle que que que que que que que que que qu	mi, m.  TIER RECONNU ogramme d'aide à la nu et un plan dispositions de la Lol versée paur la a destruction totale ou it les informations que été accordée au -dessus, à informer
DEBRO Dté/hat Dté tot Pénode  10 - Éclair - Dégrée less - Favo Périox  13 - Presc Date: Réalls Ingéni	ou appareil à un DUSSAILLEUS alle:  a recommandée recommer ager les tiges d'ar permettre d'arcament de 2 monser le résineur de recommandée	DN DE L'INT roiale d'avenir dans le titeindre une d' extres entre le x.  par Bruno Clo	prod.  0862  ERVENT  but d'accé  impension m  s tiges.	Monta ION  lérer leur carchande.	ant total de l	l'aide fi	inancière:  11 - ENC Jaccepte quisse en vale d'aménagen sur les forde Je m'engag - à dédomm néalisation de partielle des j'al foumles - à respecte benéficiaire - dans le ca- l'acquereur  12 - DEI Je, Conseill profection e En tant que	3834,00  SAGEMENT E use les travaux ideni un des forêts privé nent forestier pour l te, le l'avaux de nise e les travaux insis i sallé dens le cadre de l' r l'es conditions è l' du programme; le de l'aliènation; pa des solidations le forestier accrédit de mise en valeur demandeur de ligip demandeur de ligip	Zones ou élémprofége  AUTORISATION D  ifiés o dessus solent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l' ui payer une somme équiva n valeur de la superficie fin és, dans les quinze (15) ar obtention de cetta aide se res fins de l'utilisation pour le ryente et autrement de la a présente at obtenir son e	LU PRODUCTI  de sur rra propriéti un certificat de pro- es travaux di-dessu- ilente à tout ou par restière visée par di- evèlent inexactes, asquelles cette par superficie visée pà di- ngagement de les i	protes  ETEUR FOREST  de de l'eide financière au l'es travaux decrits character au l'eiget financière au l'es travaux decrits character aux fins de la rélie au	m; m
DEBRICONE/hat total Pénode leur - Eclair - Dégre de leur - Espa - Favor - Périox - Presc Date : Réalls Ingénir No de Date :	ou appareil à u DUSSAILLEUS ale: a recommandée pescription cie précommer ager les tiges d' ar permettre d'al acement de 2 m priser le résineu de recommandée SIGNATURE ription préparé   2006-05-11 até sous la rest eur forestier permis -	on DE L'INT  roiale  avenir dans le treindre une d'avenire entre le x.  de : en tout ter  par Bruno Clo	prod.  0862  ERVENT  but d'accé mension mes tiges.  mps	Monta ION  lérer leur carchande.	ant total de l	l'aide fi	1065,00  Inancière:  11 - ENC  J'accepte quiss en vale d'aménagen sur les forè Je m'engag - à dédomm regage - à dédomm regage - à respecte en foumles - à respecte l'acquereur  12 - DEI Je, Conseil protection e En tant que des activité les limites à desage à participa	3834,00  SAGEMENT E  ue les travaux ident eur des forêts privé nent forestier pour l  te l'avaux de mise e l'avaux de mi	Zones ou élém protége  FAUTORISATION D  ifiés a-dessus solent réalises de l'Agence. Je débens ses superficies visées pour l' ui payer une somme équivain valeur de la superficie foiés, dans les quiroz (15) ar bitention de cette adle se resis fins de l'utilisation pour le résiste de l'utilisation pour le réserte de l'apprésent et cottenir son e décrites eux présentes.  RETICIPATION FINA è, demande à l'Agence une décrites aux présentes.  Brucipation financière de l'apprésente de l'apprèsente de l'apprésente de l'apprèsente	U PRODUCTI de sur rra propriét un certificat de pro es traveux et-dessu elente à tout ou par restière visée par c superficie visée par	protes  TEUR FOREST  de de l'aide financière au sitoipation financière au sitoipation financière au se travaux decrits di especter.  Date :  dêre aux fins de la rése que celle-d peut étre que celle que celle que celle que celle que que celle que que que que que que que que que qu	m; m
DEBRIC Dité/ha: Dité tot Pénode  10 - Éclaii - Dégre de leu - Espe - Favo Périox  13 - Presc Date: Réalls Ingéni No de Date: Conse	ou appareil à un DUSSAILLEUS alle:  a recommandée recommer ager les tiges d'ar permettre d'arcament de 2 monser le résineur de recommandée	on DE L'INT  roiale  avenir dans le treindre une d'avenir le not terres entre le notation de la constitute et la constitute e	prod.  0862  ERVENT  but d'accé mension mes tiges.  mps	Monta ION  lérer leur carchande.	ant total de l	l'aide fi	inancière:  11 - ENC  J'accepte quisse en vale d'aménagen sur les forè Je m'engag - à dédomm réalisation de partielle des j'al foumles - à respecte bénéficiaire - dans la ca- t'acquereur  12 - DEI Je, Consein protection e En tant que des activités les limites d' desagre à fi participa	3834,00  SAGEMENT E  use les travaux identeur des forêts privée ment forestier pour l' ts.  16 : ager l'Agence et à l' dens le cadre de l' de de propremme; des s'illenation; pa de mandeur de large s'illenation; pa de mandeur de l' de mandeur de large s'illenation; pa de mandeur de l' de ma	Zones ou élém profége  FAUTORISATION D  ifiés a-dessus solent réalises de l'Agence. Je débens es superficies visées pour l' ui payer une somme équiva na valeur de la superficie foiés, dans les quinze (15) en biention de cetile aide se res fins de l'Alisation pour le revente et au présente à troblenir son e l'ARTICIPATION FINA à présente au présente au présente se au l'Agence une décrites eux présentes en valeur d'ument re les activités en participation en valeur d'ument re les activités en les activités en valeur d'ument re les activités et les activités en valeur d'ument re les activités et les act	LE PRODUCTI  de sur ma propriéte un certificat de pro- es travaux et-dessu- itente à tout ou par restière visée par o sulvant l'ocurol di vélent inexactes. asquelles cette par superficie visée par superficie visée par participation finan- igenos, ja reconnai- suisées sur des sup on financière de 17 Le reconnais que da consommation.	protes  ETEUR FOREST  de de l'eide financière au l'es travaux decrits character au l'eiget financière au l'es travaux decrits character aux fins de la rélie au	m; m

## Industrie Maibec Inc. (05-11)

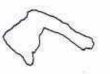


AGENCE DE MISE EN VALEUR DES FORETS PRIVÉES

OCT 2 3 2006

des Appalaches

# Industrie Maibec Inc. (07-18a)



AGENCE WENDER DES FORETS PRIVEDS

OCT 2 3 2006

des Appalaches

1.2ha

12 332 3306 0008

### Agence de mise en valeur des forêts privées des Appalaches

#### RAPPORT D'EXÉCUTION ET DÉSIGNATION DU BÉNÉFICIAIRE DE LA PARTICIPATION FINANCIÈRE

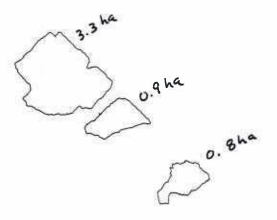
1 - IDENTIFICATION				_						
Numéro de producteur: INDU80320280	Nom, pré	nom: INDU	ISTRIES MA	BEC INC.						
Adresse: 24, rang 6	Saint-Pa	mphile (Qu	iébec)			ode postal	GOR-	3X0		
Fél.travall: (418)356-3331 Tél.rés.: ()-	Représer	ntant. Robi	n Pellelier		T,	él.:				
2 - LOCALISATION										
Code unité d'évaluation: 1702-88-2436 Municipalité d	ode: 1804	5 Non	n: Cap-Sair	nt-Ignace						
Cadastre code: 3056 Nom: Cap-Saint-Ign	ace		Rang code :	_	om: VII					
Lot no: 1212							Re	egion éc	ologique: 3d	-Т
3 - IDENTIFICATION DE LA PARCELLE										
								A	GENCE	
No. 31 Superficie: 5							PE	HISE EN WA	LEUR DES FOREIS	PRIVERS
4 - PHOTO No de photo: 99-110-189								OCT	2 3 200	16
Échelle: 1\15000										
Feuillet: 21L16NO							A	S A	PPALACE	lke
5- Résultats et qualité des interventions										
Appellation-perturbation :										
2. Type de terrain : 3. Surface terriére résiduelle (m³/hà) :										
Résineux m²/ha Feuillus m²/ha										
4, Prélèvement: Chemin % Total % 5. Tioes marchandes résiduelles : ti/ha										
5. Tiges marchandes résiduelles : ti/ha 6. Tiges non marchandes résid. : 2150 ti/ha 6 %										
7. Tiges éclaircies:										
Résineux · 2000 ti/ha · Feuillus intolérants · 50 ti/ha										
Feuillus tolérants : 0 ti/ha										
Total: 2050 ti/ha										
8, a) Coefficient de distribution b) régénération Résineux : 84 % ti/ha										
uillus intolérants : 2 % ti/ha										
Total: 86 % tvha  9, Arbres ou plants blessés: %										
10. Qualité des tiges résid.: % ti/ha										
11. Volume abattu non récolté : m³ 12. Entailles : nb/ha										
13. Bandes coupées. m Non coupées : m										
14. Diamètre des couronnes de lumières: m 15. Recouvrement andains: %										
16. Microsites: nb/ha	6 - RENS	EIGNEME	NTS SUR LA	PLANTAT	TION					
17. Distance entre les fossés: m 18. Profondeur fossés: Princ.: m Second. m	Essence	NbF	lants Age	Code	de stoc	Culture	1 8	Type	Densité	Espacement
19. Bassins de sédimentation :										
20. État des ponceaux :							_			
21. État des fossés ; 22. Surface de roulement: m Emprise: m		_	_	_			_			-
23. Produit ou appareil utilisé : Débroussailleuse		-		-			-			
24. Quantité à l'hectare: 25. Taux d'affectation ou mortalité: %	Tot	al:	Sur	Reb:		Qualité	Site:		nn -	
26. Hauteur d'élagage : m	7 - TRAV	ALIX EXĖC	UTÉS ET DE	MANDE (	D'AIDE FIN	ANCIÉRE				
22 Tiges traitées : ti/ha ti/ha ti/ha ti/ha			Nb Unités	Taux	Montant A	ide	Réduction		Total	Réservé à
za. Respect modalité de protection :	Code prod.		ha/m/1000 pl.	Alberter 20	Financièr		0,00	Sup.	5325.0	l'Agence
30. Efficacité ou qualité du traitement: 100 % 31. Traitement: Date début 2006-06-15 Fin 2006-09-15	0862	CPCR	5,000	1065	5325	5,00 0	0,00	0,0	3323,0	2
32. Débroussaillage: Date débul Fin	-				-					
33. Travaux effectués par: P:propriétaire 34. Autres:										
35. Autres:					532	5,00				
		ATTEST	ATION DE L	IMGÉNIEI	IR EORES	TIER 10	RÉSE	RVÉ Á	L'AGENCE	
8 - AUTRES CRITÈRES D'APPRÉCIATION		V Patlacta	que lous les tra	vaire onliée	á effectuás		l'énence	accente	la demande de	narticipation
Explication, remarques et recommandations Le travail a-t-il été effectué conformément à la prescription ?	oui	<b>P</b> edéquate	ement, c'est <del>à c</del>	lire, conform	nement aux		financière mise en v	pour les aleur déc	activités de pro- rites à la section	n 7 de la
De navali a-t-il ete ellectre contonitentente la proson-pre-		regies co qu'ils rég	onnues et éprou oondent à toute	s les eutres	conditions	, 11	présente. sylvigole	en confo asmeb le	rmité avec la pr de de participal	escription ton financière
	- 11		sibilité contenue tions technique			. 11	présentée			
	- 11	valeur de	es forêts privée	s des Appal	aches	11	financière	ah "	oce accorde un	
	- 11	Les trava	aux ci-haut déc de financière po	rifs ne sont p	pas admissib suivante	les	Consellie	r foreslie	r annobelit, et o	ce, pour un
	- 11	6 Alle all	no milanciara be	101 10 1013VI	QQIII.	1 73	_	5325,1	W7	
	- 11	-				==				N A When do
							bénéficia	ire(s) de	t. le(s) reconna sa particcipatio	n financière.
						_	L'Agence	refuse la	demande de p activités de pr	rarticipation
	- 11					11	mise en	valeur dé:	crities à la section	on 7 d <del>e</del> la
		Rapport Texé Marc Cloube	cution préparé pa		-10-17	- 11	sylvicole	el demar	rmite avec la pr ide de participa	tion financière
		Nom		Dete		-:	présente			
		11/	a reponsabilité el	la de la faire	n southern	te	JI	于	200	6/10/23
		Realisated	a repunsabilité el	// VISIO	The state of the s		Signature	de l'Agé		
		Signature de	l'ingérieur foresti	AT TA		-				
		86-	300	Date	170c Z	<b>5</b>				
		No permis		Daid						
the last transfer and transfer		12 - Sélec	tionné pour	la v.o.		13	- N° du	гарро	rt d'exécul	ion
11 - N° du plan d'aménagement forestier		, L OLICE	102							06-10 1
plan quinquennal										

# PRESCRIPTION ET DEMANDE DE PARTICIPATION

	prive	ées des A	ppalach	es*				FINAN	CIÈRE					
1 - IDI	ENTIFICATION	ON												
Numér	o de produci	leur: INDU8	0320280		Nom, pr	énom: INDU	ISTRIES MAI	BEC INC.						
Adress	e: 24, rang	6			Saint-Pa	amphile (Qu	iébec)		Çode	postal: (	30R-3X0			
Tél.tra	vall: (418)35	6-3331 T	él.rés.: ()-	Ti .	Représe	ntant: Robii	n Pelletier		Tél.:					
2 · L0	CALISATIO	N												
	d'évaluation		<b>136</b>	Mun	icipalité code	: 18045	Nom: Cap-	Saint-Igna	ce			A MISE EN WLEUR	LDES FORETS IN	Thu.
Cada	stre code : 30	056 N	om: Cap-8	aint-Igna			Rang code		Nom: VII		. 2	F PATTE SA WILLIAM	- Tanada M	ICHTES
Lat(s)	no: 1212				12				Région écolo	gique: 3	d-T	OCT 2	3 2009	6
3 - PA	ARGELLE						No. 1156 (C	re power and of the	and the second second	a.		001 =	- 2000	
	31					<b>第四届报</b> 名	A FLA	120703		See .	1	作业主义	100	
Supert	ficie 5				1000	10,110	2.74	WHAT !			54			
4 - PH	юто				4		10	Land 1				U P	1	
-	photo: 99-11	0-189			A 37 73		d of							4
Échell				i	17 11	种为种	羅	2						6
Feuille									100	1	1		1.3	
	ONNÉES FO				13.75		1							
	ement: peuplement:	R	6		始为是		22			1				
Densil	lé:	A	2		Carlon.		1240	-						
Age of	ur : u année de pla	intetion:	3 m		//	100					172			
Entaill	es:			/ha						244				
	erture (broussa Ceffectation of		%		No.				1		5)	1.751		-
	ou microsites	oppnmés par:	35 ML		de la	1			1					(:
1 0/2	gneux amboise	%				14.5		1000		6	0.0			1
	erbacé	. %			1 1		90	160	N	\ \	$\mathcal{S}$			
)file	cient de distrib Résineux:		4%		W//E			Jacob J.						
	Feuillusintol		6%				12 100							
	Feuillus tolė	2000	0% 4%		1911	75.5		distr				17.16		
Draina		imp	- 70				100	$\sim$						
Type (	écologique:						. 30						Α.	
Espac	cement 2				17									
Autre:	OLUMES ET	CHREACE	C TEDDIË	PES	400	CALL STORY	- REQUISIT	ION DE PL	ANTS	1000	The same	ALCOHOL: NO.	Objectif	de
0 - 4	Tiges non	Tiges	Volume	Surface	Surface	k à	Esse		Nombre	ype	Densité	Espacemen	Trobalco	
Ess.	marchandes Nb/ha	marchandes Nb/ha	m3 s /ha	terrière initiale	hornides	lever -	7.		de plants		٠-		1	
SAB	21666			Inmary		92	. J.						Zone:	
EPR	9166					97		Total	THE REAL PROPERTY.					
ВОР	4166					100	ite de reholse	Total:	Accepté DF	Refusé F	□Partiell	ement		
PET	1886					100	ignature Agro					Date	e:	
Iutal	36664	0	0	0	0		<b>O</b>	4-						
8 - TF	RAITEMENT							9 - PRC	TECTION					
	ou appareil à i		Code prod.	Code trav	v. Unité	Taux	Total	Zon	es ou élément protéger	s à	Ban	des (m) ou i protect		de
2550	NUSSAILLEUS	E	0862	CPCR	5,000	0 1065,00	5325,00	-	hioreñei		+-	protect		
Qté/ha: Oté tota	ala:										1		m. m.	
		24												
Periode	e recommandé	84 ti					5020300000				1			
				3000000	ant total de l'aid		5325,00	T IUTODI	CATION DU C	DODLIĆ	TETEUR	FORESTIE	D DECA	AINILI
	DESCRIPTION	37	ERVENT	ION		Faccanta di	a leg trauminy iden	Hillian ni-dessu	SATION DU F solent réalisés su	rima oconci	èlé, dans le	cadre du progra	amme d'aide	
	cie précomme			(do   or or	wisaspag at	mise en vals	ur des forMs orivé	es de l'Agente	. Ja défens un ca visées pour les tra	rtifical de p	roducteur fo	LIERZIJEK LIECOVIJI III.	et un pian	
de leur	iger les tiges d r permettre d'a	tteindre une di	mension m	archande.	CHS63HC# BL	Sur les forêt Je m'engage	1							
	cement de 2 n dser le résineu		s figes.			shallonslan de	the same of a sale as	en uniform de la	somme équivalenté a superficie foresté prinze (15) ans sui	ve vieče ne	ir das travau	x lorsou'll y a de	estruction lot	tale ou
Périod	le recommand	ée : en toul te	m <b>ps</b>			Pal Courmes o	lano le certre de l'	olytophop de c	ette aide se révèlei lisation pour lesque	nt inexactes				
						bénéficiaire	de l'aliénation es	ar vente ou au	rement de la sucei	ficie visée i	par les trava			
						l'acquéreur d	obligations de	Srésanta el	obtenir son engag	ement de le	* respecter.	7/05/00		
						Producteur fe	prestier recommu				Date	11-1		
13 - :	SIGNATURE					12 - DEN	ANDE DE P	ARTICIPAT	ION FINANCI	ÉRE				-10-1
Prescri	iption préparé 2008-05-10	par Bruno Clo	uller ,	1		Je, Conseille protection et	r forestier accréd de mise en valeu	ité, demande à r décrites aux j	l'Agence une parti présentes.	cipation fin	ancière aux	lins de la réalis	ation des act	tivitės de
Réalls	2000-00-10 6 sous la resj	og sprijté et	a supervi	sign/perso	nnelle de :	En tant que	temandeur de la p	participation fir	ancière de l'Agenc	e, je reconr	nais que cell	e-ci peut être v	ersée dans la	a mesure
	eur forestier	11111111	M	Lyn		des activités les limites de	de protection et de	ces activités	nancière de l'Agenc aur dûment réalisée à la participation fin ation financière, je is aux laute, a la co	ancière de reconnais o	l'Agence. D	e même, adven	ant que l'Agr juis à même	ence me la
	permis:	86 00	8	>		participation	inancière beuger	nt atre ausuett	s aux laxas à la co	nsommatio	n. /	Omor	Jan 6	;
Date:	/ D mu	an alon	FI	Sh		Signature du	dechandeur	Fuer		- La	Date			
Allenan				) /N		Organisme	tionné pour la		Dicoc	Season Section Section 1	No de pro	scription		
<b>€6</b> − !	No du plan d'a	ménagemen an quinqu				15-560	power it			123	313306	80008		
1	- DR	are alestrophy				1								

### Industrie Maibec Inc. (05-08a)





AGENCE DEMISSER VALEUR DES PORTES PRIVATE

OCT 2 3 2006

des Appalaches

3.3ha,0.9ha,0.8ha

123313306 0008

#### RAPPORT D'EXÈCUTION ET DÉSIGNATION DU BÉNÉFICIAIRE DE LA PARTICIPATION FINANCIÈRE

1 - IDENTIFICATION										
Numéro de producteur: INDU8032028	10	- '	nom: MAI					COD AVA		
Adresse: 24, rang 6			ımphile (Q				postal:	G0R-3X0		
Tél.travail: (418)356-3331 Tél.rés.: (	0-	Représe	nlant: NOB	ERT, FRANÇ	OIS	Tél.;				
A LOCALIDATION										
2 - LOCALISATION	Municipelité o	ode: 4707	ın No	m. Ql.Dama	se-de-L'I	clet				
Code unité d'évaluation: 4032-26-7925 Cartastre code : 0057 Nom:	Ashford	ope. True	10 110	Rang code :		iom: III				
200				rang code .	03 1	COM. III		Odnica de	cologique: 3d-	<b>T</b>
Lot no: 322 323 326	325							Region eo	Citigique: 3Q-	
3 - IDENTIFICATION DE LA PARCEL	LE								AGENCE	
No. 5								THE REAL PROPERTY.	WALESTE DES FORES	S PRIVEES
Superficie . 4.8									8.	
4 - PHOTO								001	f 1 6 20	09
No de photo: 99-119-097			- 25							
Échelle: 1\15000 Feuillet: 21M01NE								Sec. F	Appalac	hes
								Oto.		
5- Résultats et qualité des intervent	ions									
Appellation-perturbation :     Type de terrain :										
3. Surface lerrière résiduelle (m³/ha) :	200000									
Résineux m²/ha Feuillus	m²/ha		**							
Prélèvement: Chemin % To     Tiges marchandes résiduelles :	tal %									
	bi∕ha 8%									
7. Tiges éclaircles:										
	0 ti/ha 0 ti/ha									
Feuillus tolérants :	0 ti/ha									
	00 ti/ha									
Coefficient de distribution b) rég	génération ti/ha									
Feuillus intolérants : 0 %	ti/ha									
Feuillus tolérants : 0 %	ti/ha									
Totel: 88 %  9. Arbres ou plants blessés	ti/ha %									
10. Qualité des tiges résid : %	ti/ha									
11. Volume abattu non récolté :	m <sup>3</sup>									
12. Entailles : 13. Bandes coupées: m Non coupé	nb/ha ses: m	ľ								
<ul> <li>13. Bandes coupées: m Non coupé</li> <li>14. Diamètre des couronnes de lumières:</li> </ul>	m m									
15. Recouvrement andains:	%				_					
16. Microsites: 17. Distance entre les tossés:	nb/ha m			NTS SUR LA	7	100000	N2 97.7%	_	-	
	econd. m	Essence	No I	Plants Age	Code	de stoc Cu	ulture	Type	Densité	Espacement
19. Bassins de sédimentation :					-					
20. Étal des ponceaux : 21. Étal des fossés :			_		+			-		
22. Surface de roulement: m Empri					-	_				
23. Produit ou appareil utilisé : Débroussail	lleuse		_		_	_		_	1	
24. Quantité à l'hectare: 25. Taux d'affectation ou mortalité:	%	To	el : le	Cur	Reb:		Qualité S	Har.		
'auteur d'élagage :	m	1	_					nuc.		
iges traitées :	ti/ha ti/ha	7 - TRAV	AUX EXEC	_	MANDE	D'AIDE FINANC		éduction	Total	Réservé à
28, Semenciers: 29, Respect modalité de protection	tivna	Code prod.	Code trav.	N5 Unités ha/m/1000 pl.	Taux	Montant Aide Financière	%	\$ Sup.	demandé	l'Agence
30. Efficacité ou qualité du traitement	100 %	0862	CPCR	6.200	1121	6950.20	0	0.00 0.0	8950.20	
31, Trailement: Date début 2009-08-01	1 Fin 2009-09-15					1				
32, Débroussaillage: Date début 33. Travaux effectués par. P:proj	priétaire									
34. Autres:										
35. Autres:						6950.20				
8 - AUTRES CRITÈRES D'APPRÉCI	ATION		- ATTEST	ATION DE L'	INGÉNIEI	JR FORESTIE	10 -	RÉSERVÉ À	L'AGENCE	
			-5.000	que tous les tra			V	Agence accepte l	la demande de p	nollegicines
Explication, remarques et recommandations Le travail a-t-il été effectué conformément à		oui	adéquat	ement, c'est-à-d	ire, conform	nément aux		nancière pour les ise en valeur déc		
		- H		onnues et éprou pondent à toutes			P	résente, en confo Avicole et demani	mnité avec la pre	sacription
		- 11		sibilité contenue: tions techniques				résentée.	ne ne bennoben	or magnicipies
		- 11		es forêts privées				cet égard, l'Agen	nce accorde une	participation
		- 11				pas admissibles	<u>fi</u>	onseiller Jorestier	Lagorédité, et, ce	s, pour un
		- 11	à une ai	de financière po	ur la raison	suivante :	<u> </u>	695	0.20 \$	
		- 11								
		- 11	*			78	9	t par conséquent	, le(s) reconnaît	à titre de
			-				[] <u>_</u> 5	eneficiaire(s) de s		
		- 11						'Agence refuse la nancière pour les		
		- 11	Rapport d'avé	cution oréparé par				vse en valeur déc résente en confor		
			Marc Cloubs			-10-06	9	vivicole et deman résonte.		
			Nom 11	11 1	Date	==01		2.0		
			Réplige	repons, baté et	la sun	n persoviencele		X 7	004-11	7-16
			UTI	m///1	11	12	\$	ignature de l'Agei	noe Date	
			Signature de	lingenieur forestie	-	-	11	A 14 15 18		
			- 00	-008	6	02 A JOOY	-			
			No permis		Date		-			
(4.10)	ua a bia a		12 64	tipané	la us e		49	N° du rappoi	d dlavšauti	200
11 - N° du plan d'aménagement fo	resuer		12 - 26100	tionné pour	ia v.O.					
plan quinquennal							12	3323309	10020 0	8-1U 1

Authentisign ID: B0889938-BFE2-EC11-B656-501AC56BE253
Authentisign ID: 2.060BB1-8E4E-4890-B229-E39404/324/
Agence de mise en valeur des forêts

### PRESCRIPTION ET DEMANDE DE PARTICIPATION

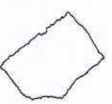
		es des Ap	opalacne	es				FINANCIERE	9		
1 - IDE	NTIFICATIO	ON									
Numén	de product	eur: INDU80	0320280				USTRIES MALE				5 1
	e: 24, rang 6					amphile (Q			Code postal: GOR	-3X0	
Tél.trav	ail: (418)356	3331 Té	Lrés.: ()-		Représ	entant: NOB	ERT, FRANÇO	IŞ	Tél.:		
2 - LO	ÇALISATIO	N									
Unité	d'évaluation:	4032-26-79	25	Muni	icipalité cod	e: 17040	Nom: St-Dai	nase-de-L'Islet		Company of Management of Management	PETE PRIVEES
Cadas	tre code : 00	157 No	m: Ashfo	rd			Rang code :	03 Nom: III		007.10	
Lot(s)	no: 322	323		326	325			Région	ecologique: 3d-T	OCT 162	009
3 - DA	RCELLE				District Control	ations of the second	ESTERN SWINN	STREET, TOTAL TOTA	The state of the s		MARKALES AND CONTROL STORY
No	5	_	_				19.00		A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	es Appala	Street Town
	cie. 4.8				1998				23 th	1	
						S X Y	and Some of		* "		
4 - PH					130	C200	***	engy.			<b>多,所谓作为</b> 。在
No de Échelle	photo: 99-11: 5: 1\1500							19 4 1 V	755		
Feuille					A. S				<b>文学</b> 的方式图	200	Secret 1
5 - DO	NNÉES FO	RESTIÈRES	3		國金屬			3			<b>然外,并为</b>
Peuple		R			1000000		Revision,				经设计的设计
	euplement.			1		160.50	7		•		1. 种作为约
Densit		A	5 m		(0)		200	1 1458 0		V/	。
Age ou	if : Ji année de plá	ntation;	10		Total Mark				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	A	
Entaill	es:		nb	/ha		AND THE PARTY OF	1	Charles and	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Land wife
	rture (brousse l'effectation ou		%		<b>建设</b>	C TO	A A Maria	他们,他	the same of	10 m	2日,经营工
	renectation ou ou microsites (		70		\$ 47°5	<b>大型</b>	The same	Jan Janes		传统	177
Lig	neux	%			Tarres St.	314.11.2		The second	77		W/AFFTA
D	amboise rbace	96			married 30						2.48 经基本
17	ient de distrib	noitu				<b>新兴一</b>	1 200	The things of the same	图 图 短		
	Résineux:		2%		Page STO				Pare K	1 17 30	
	Feuillusintok Feuillus tolé		6% 2%		S. Francisco		1. 2000年		The same of the same of	10.2	
			4%			4.8.3		的加州海湾			
Draina	_	qm			17.4	可即,对拉	100			1	
Type (	scologique:				100	是可是	errolli el				
Espac	ement:				K Y	SEAS.	ALC: US	3	A STATE OF THE STA		
Autre:					Since Te		7 DECUIPITE	ON DE PLANTS	The second	entrans to the Loy	Objectif de
6 - V	DLUMES ET	SURFACE Tiges			Surface			I Nomb	re Type Den	citá E	rehoisement:
Ess.	Tiges non marchandes	marchandes	Volume m3 sJha	Surface Lerrière	Surface terrière	% à	Esserv	de pla	nts Type Den	sité Espacement	
20100000	Ntvha	Nb/ha		initiale	résiduelle						Zone:
SAB	21333	- 0		0 0		86					1
BOP	2133					100		Total :	1		
-	2133			0			Bite de reboiser	nent: Accepté	Refusé P	artiellement	
ERR	1210		Ø	3 - 5		100	Signature Agror	ome:		Date	e:
Total	30142	0	0	0	0	6 85					
8 - TF	RAITEMENT							9 - PROTECTION			
	ou appareil à c		Code	Code trav	v. Unité	Taux	Total	Zones ou él proté		Bandes (m) ou i	
	USSAILLEUS	E	prod. 0862	CPCR		500 1121.00		prote	ło,	protect	Elect .
Oté/har			Juoz	OI OIL	4.0	1121.0	2444				m.
Qté tota	ile:										m.
Période	recommandé	ė: -									
			1	Monta	ant total de l'ai	ide financière:	5380,80				
10 - 1	DESCRIPTION	ON DE L'INT	ERVENT	ION		11 - EN	GAGEMENT E	AUTORISATION	DU PRODUCTE	TEUR FORESTIE	R RECONNU
	cie précomme				2 13	mian no smi	and doe for the emiliar	ifiès ci-dessus solent rè is de l'Agence. Je détie	vs. un certificat de octidu	icieur (cresuar reconnu	et un piari
. Déce	ger les tiges d	'avenir dans le	but d'accè	lérer leur c	roissance et	d'eméragei	ment torestier pour li	s superficies visées po	ir les travaux di-dessus	conformement aux dis	positions de la Loi
de leur	permettre d'a	tteindre une di	imension m	archande		Je m'enga	ne ·	ui payer une somme êqu	inclede à lout du portiss	do l'oide financière ve	rsåe cour la
- Espa - Favo	coment de 2 n riser le résineu	ngtres entre le ng.	s uges.			-4-114	d - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	ui payer une somme equ n valeur de la superficio ée, dans les guinzé (15	ferantidas visão nas de-	e imavality immodiinii v a di	estruction (diale du
Périod	e recommand	ée : en tout ter	mps			Zni Fournise	Asse la cadra da l'é	Mostina de cette side à	révélent inexactes.		Control of the Contro
5,,00			1.0			to do Adlata las	d. Assessment	es fins de l'utilisation por vente ou autrement de			
						l'acquéreur	e de l'Ellenabon, pa des obligations de l	r vente ou autrement de a présente el obtenir so	n engagement de les re	specier -	
						X	forestier recommu	-		Date:	
	010114							RTICIPATION FI	IANCIÈRE	CONTRACTOR	
	SIGNATURE iption préparé		utier			Je. Conseil	ler forestier accrédit	é, demande à l'Agence	ine participation financi	ère aux fins de la réalis	ation des activités de
Date:	2009-06-29	nnn	1	1		protection e	et de mise en valeur	décrites aux présentes.			
Réalis	é sous la resi	onsasifité et	a supervi	sion persp	nelle de :	En lant que des activité	demandeur de la pa es de protection et de	articipation financière de mise en valeur gûment	l'Agenca, je reconnals réalisées sur des supe	que celle-ci peul être vi flicies à vocation forest	ersée dans la mesuré lère enregistrées dans
	eur forestier	TIMM	M	/ix	-	les limites d	de l'any de contra de	activités à la participa le sa participation financ	ation financière de l'Agr lèce pa reconnais que le	enca. De même, adven es biena et syrvices acc	ersee apris la mesure lère enrégistrées dans lant que l'Agence mé quis à même la
Na de	permis :8	6-008	2	2		participation	( The property	e assuichedant lave	à la consommation.	29 Juino	2009
Date :	290	Juin &	1004	-1			n deplandeur	F A	Dito d	Date	
	ller forestier av			Dry			Con		16 - No	de prescription	
14 - 1	4o du plan d'a	ménagemen an quinqu				15 - Sèl	ectionné pour la	V.U.		33090050	

### Industries Maibec Inc. (07-15a)

AGENCE UNITED TO FORTH PARTY.

OCT 1 6 2009

Ass Appalaches



Industries Maibec Inc. (06-16d)

DENSE DI VALEUR DES FORÈTS POLIVERS

OCT 1 6 2009

N

des Appalaches



**De:** Dave Sheinck <dave.sheinck@gfml.ca>

**Envoyé:** 16 septembre 2024 08:27

À:

**Objet:** Re: Plan d'aménagement forestier à jour

Pièces jointes: terrainforestierstdamase.pdf

#### Bonjour,

Je n'ai pas votre plan d'aménagement sous sa forme numérique vu qu'il a été fait par un autre conseiller, je peux vous fournir le polygone d'éclaircie commerciale sur une photo aérienne.

En jaune: l'éclaircie commerciale

En vert : Ce qui a été arrosé pour la TBE

Le contour de votre bloc de lots est en jaune.

Ne te gêne pas si tu as d'autres questions!

Bonne journée

#### Dave Sheinck.

Technicien Forestier.



dave.sheinck@gfml.ca 418-598-3056 poste #175

600-1, route de l'Église Saint-Jean-Port-Joli (Québec) G0R 3G0 https://gfml.ca/

De:

**Envoyé**: 11 septembre 2024 17:48

À: Dave Sheinck <dave.sheinck@gfml.ca>

Cc: Simon Imbeault <simonimbeault@imbeault.ca>

Objet : Plan d'aménagement forestier à jour

Bonjour Dave,

