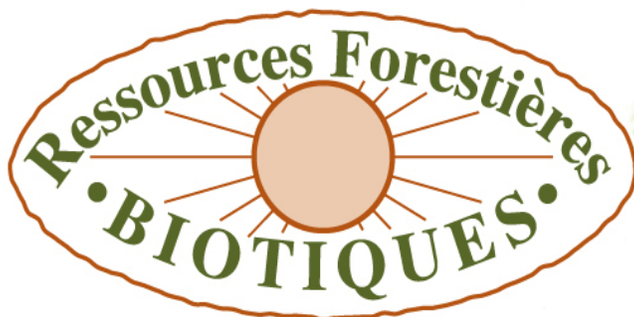


Plan d'aménagement forestier d'une forêt privée



Services-conseils en foresterie

965, rue Principale

Sainte-Mélanie (Québec) J0K 3A0

☎ 450 960-2130 📄 450 889-8873

✉ rfb@rfbiotiques.com

www.rfbiotiques.com



IDENTIFICATION DU PRODUCTEUR

Nom :	PIERRE CHAPLEAU		
Adresse postale	1385 Boulevard des Laurentides suite 107		
	No.	Rue, app., rang	
	Laval		H7M 2Y2
	Municipalité		Code postal
Représentant autorisé :	Pierre Chapleau		
Téléphone (résidence) :	(450) 663-9063		
Téléphone (lieu de travail) :			
Cellulaire :			
Courriel :	pchapleau@pneunational.com		
No de producteur forestier :	CHAP42630194		

Objectifs du plan d'aménagement forestier

Le plan d'aménagement forestier a deux objectifs :

- permettre au producteur forestier de bien mettre son boisé en valeur en le lui faisant mieux connaître et en l'aidant à mieux planifier ses travaux forestiers (le respect du plan d'aménagement forestier est essentiel pour l'obtention d'un remboursement de taxes) ;
- permettre au Ministre des Ressources naturelles de protéger les investissements de l'État dans les forêts privées en planifiant et en rationalisant la mise en valeur des boisés.

1. LOCALISATION DE LA SUPERFICIE À VOCATION FORESTIÈRE

Propriété numéro :	4	Prêt no SFF:	n/a
No du producteur forestier :	CHAP42630194	# Plan d'aménagement	1463174-121153
Municipalité régionale de comté (MRC) :	MATAWINIE	Code :	620
Municipalité :	CHERTSEY	Code :	62047
Cadastre :	Canton Chertsey	Code :	0382
Rang :	Rang 2	Code :	02

Unité d'évaluation	No du lot ou de la partie de lot	Zone (V ou B)	Superficie Totale*	Superficie à vocation forestière	OGC
8210-87-7515	42	B	41.5 ha	41.5 ha	n/a
8210-87-7515	43	B	41.5 ha	41.5 ha	n/a
8210-87-7515	44	B	41.5 ha	41.1 ha	n/a
8210-87-7515	45	B	41.4 ha	40.4 ha	n/a
TOTAL :			165.9 ha	164.5 ha	

* Les superficies sont approximatives, elles résultent des proportions établies par la numérisation des fichiers de cadastre du MRN appliquées à la superficie de la fiche de contribuable. **Mise en garde** : aucun levé topographique officiel n'a été effectué pour la production de ce plan et le présent document ne peut constituer une garantie en matière d'arpentage. La carte jointe à ce plan demeure une illustration et n'est pas nécessairement un reflet fidèle de la réalité du terrain. Les limites de la propriété apparaissant sur cette carte ont été numérisées à partir de la matrice graphique municipale et/ou des indices repérés sur le terrain relevés au GPS. Ces limites ne peuvent constituer une garantie en matière de localisation ou de superficie de la propriété. Il est recommandé d'identifier et de relever les limites de la propriété avant d'entreprendre des travaux sylvicoles.

ÉQUIVALENCE DES MESURES DE SUPERFICIE

1 hectare (ha) = 10 000 mètres-carrés (m²) = 2,47 acres (ac) = 2,92 arpents carrés = 107 639 pieds-carrés (pi²).

2. OBJECTIFS DU PRODUCTEUR FORESTIER

Production forestière



Utilisation à des fins récréatives



Produits forestiers non-ligneux



Conservation / Séquestration du carbone atmosphérique



Acériculture



Sylviculture ornementale



Protection / aménagement pour la faune



Agroforesterie



Description des objectifs du producteur : Mise en valeur de la forêt, récupération de taxes.

Sites à protéger : Cours d'eau, dénué humide, zone inondée, bande riveraine.

Remarques du conseiller / Notes personnelles du producteur forestier :

Propriété de Pierre Chapleau PAF #4



1:6 964



Légende

- Peuplements forestiers (paf #4)
- Repère (branches)
- Sentiers
- Réseau routier
- Cours d'eau
- Courbes de niveau
- Limites municipales

Plan préparé par Julie Venne, ing.f. (no membre OIFQ 11-028)
Date : 11 mars 2013
Sources : données cartographiques du système d'information écoforestière (SIEF) du MRNF développé pour fins de géomatique forestière (feuillelet 31 104 NO). Orthophoto aérienne prise en 2008.
Mise en garde : aucun levé topographique officiel n'a été effectué pour la production de cette carte et le présent document ne peut constituer une garantie en matière d'arpentage. Cette carte demeure une illustration et n'est pas nécessairement un reflet fidèle de la réalité actuelle. Les limites de la propriété apparaissant sur cette carte ont été numérisées à partir de la matrice graphique municipale et des indices repérés sur le terrain relevés au GPS. Ces limites ne peuvent constituer une garantie légale en matière de localisation ou de superficie de la propriété.

Julie Venne
INGÉNIEURE FORESTIÈRE
965, rue Principale
Sainte-Mélanie (Québec) J0K 3A0
450 960-2130 450 889-8873
jvenne@rbiotiques.com
www.rbiotiques.com

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 1

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 7,5

équivalence en (ac) acres : 18,5

équivalence en (ar) arpents carrés : 21,9

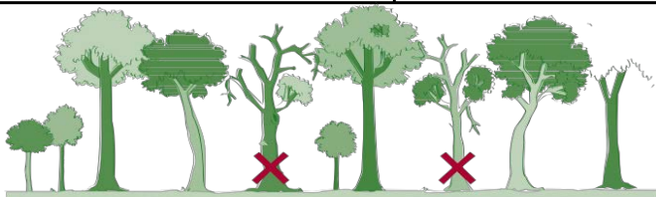
Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Érablière à feuillus tolérants à l'ombre
Appellation terrain :	ErFt B2 Jin
Essences principales : (par ordre d'importance)	ÉRABLE À SUCRE (ERS), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), BOULEAU À PAPIER (BOP)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	18 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Jeune inéquien (Jin)
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) La densité de la régénération est élevée en hêtres (envahissement) et sapins. 2) La surface terrière est d'environ 24 m ² .

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	<p>COUPE DE JARDINAGE : C'est la récolte périodique d'arbres choisis individuellement ou par petits groupes dans une futaie inéquienne pour l'amener à une structure jardinée équilibrée ou maintenir une telle structure. La coupe de jardinage vise à perpétuer un peuplement en assurant sa régénération et sa croissance sans jamais avoir recours à sa coupe totale. Elle permet de produire de façon continue du bois d'œuvre de qualité à partir de peuplements ayant une structure caractéristique des peuplements inéquiennes. Un dépressage/contrôle de la régénération du hêtre sous couvert ainsi qu'un enrichissement sous couvert en feuillus nobles pourraient permettre d'assurer le maintien d'un couvert dominant d'érables à long terme. Une analyse de sol est aussi conseillée afin de savoir si un traitement par chaulage est nécessaire.</p>		
Urgence du traitement:	<input checked="" type="checkbox"/> Très	<input type="checkbox"/> Assez	<input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans	<input type="checkbox"/> 5 à 10 ans	



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 2

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 27,1

équivalence en (ac) acres 67,0

équivalence en (ar) arpents carrés 79,3

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Peupleraie et autres feuillus
Appellation terrain :	Pe1 B2 JIR
Essences principales : (par ordre d'importance)	PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), ÉRABLE À SUCRE (ERS), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), BOULEAU À PAPIER (BOP), BOULEAU JAUNE (BOJ), ÉRABLE ROUGE (ERR), SAPIN BAUMIER (SAB)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	17 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Jeune irrégulier
Origine et perturbations :	Feu
Éléments particuliers :	1) Terrain en pente modérée. 2) Densité de la régénération: modérée à élevée en sapins, hêtres, érables rouge, érables à sucre, bouleaux à papier, non-commerciaux. 3) Surface terrière: 24 m ² . Diamètre variable allant de 14 à 32 cm.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers : 	<p>1) COUPE D'ASSAINISSEMENT (Assez urgent 0-5 ans): Cette coupe s'applique à des peuplements dégradés ou envahis par les espèces indésirables. Elle vise à améliorer la qualité et la santé du peuplement en éliminant les arbres défectueux ou malades ainsi que les espèces indésirables. Cela produit un prélèvement irrégulier dans le peuplement. Il est important de ne pas prélever d'arbres en santé afin qu'ils puissent croître et régénérer les secteurs ou la coupe fut plus forte à cause d'une concentration d'arbres défectueux. Généralement sans subventions, cette coupe est toutefois très importante pour éviter une détérioration accrue du peuplement. Dans ce cas-ci enlever prioritairement une partie du couvert de peupliers afin de laisser les érables au stade perchis se développer. OU 2) ECLAIRCIE COMMERCIALE (Assez urgent 5-10 ans): C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement. 3) Un test de sol en vu d'un traitement de chaulage est également conseillé.</p>
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 3

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 4,4

équivalence en (ac) acres : 10,9

équivalence en (ar) arpents carrés : 12,9

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Érablière à feuillus tolérant à l'ombre
Appellation terrain :	ErFt B2 Jin
Essences principales : (par ordre d'importance)	ÉRABLE À SUCRE (ERS), ÉRABLE ROUGE (ERR), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), BOULEAU À PAPIER (BOP)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	18 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Jeune inéquien
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Vigueur faible à modérée. 2) Surface terrière: 24 m ² . 3) Envahissement par la régénération de hêtres.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	<p>COUPE DE JARDINAGE : C'est la récolte périodique d'arbres choisis individuellement ou par petits groupes dans une futaie inéquienne pour l'amener à une structure jardinée équilibrée ou maintenir une telle structure. La coupe de jardinage vise à perpétuer un peuplement en assurant sa régénération et sa croissance sans jamais avoir recours à sa coupe totale. Elle permet de produire de façon continue du bois d'œuvre de qualité à partir de peuplements ayant une structure caractéristique des peuplements inéquiennes. Un test de sol en vu d'un traitement de chaulage est également conseillé. Ce qui pourrait potentiellement favoriser une régénération en érables et ainsi limiter l'envahissement par le hêtre.</p>
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 4

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 4,8

équivalence en (ac) acres : 11,9

équivalence en (ar) arpents carrés : 14,0

<i>Description du peuplement forestier</i>	
Nom du peuplement :	Résineux à feuillus intolérant à l'ombre
Appellation terrain :	RFi A3 JIN
Essences principales : (par ordre d'importance)	SAPIN BAUMIER (SAB), ÉRABLE ROUGE (ERR), PRUCHE DE L'EST (PRU), ÉRABLE À SUCRE (ERS), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG)
Densité :	ÉLEVÉE (COUVERT FORESTIER > 80%)
Hauteur moyenne :	15 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Jeune inéquien
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Présence de pruches rémanentes d'environ 90 ans. 2) Surface terrière: 20 m ² .

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

<i>Propositions d'aménagement</i>	
Suggestion travaux forestiers :	Laisser croître ce peuplement. Aucun travaux pour la durée de ce plan.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 5

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 2,5

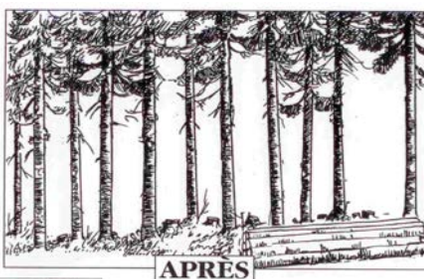
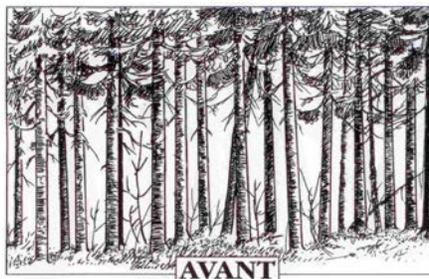
équivalence en (ac) acres 6,2

équivalence en (ar) arpents carrés 7,3

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Résineux à bouleaux à papier
Appellation terrain :	RBb B2 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	SAPIN BAUMIER (SAB), ÉPINETTE BLANCHE (EPB), ÉPINETTE ROUGE (EPR), BOULEAU, PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), PIN BLANC (PIB)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	17 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	Chablis partiel
Éléments particuliers :	1) Chablis modéré. 2) La densité de la régénération est modérée en sapins, hêtres, érables rouges, thuyas. 3) Surface terrière: 24 m ²

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input checked="" type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 6

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 8,0

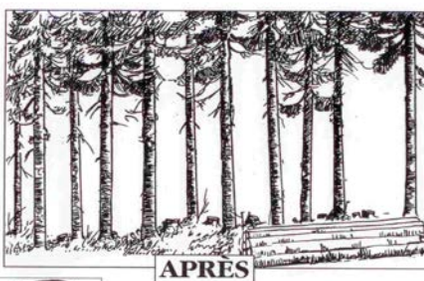
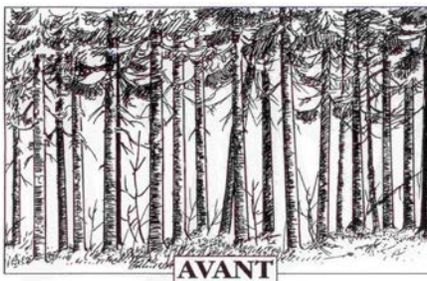
équivalence en (ac) acres 19,8

équivalence en (ar) arpents carrés 23,4

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Feuillus intolérant à l'ombre
Appellation terrain :	Fi B3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), ÉRABLE À SUCRE (ERS), ÉRABLE ROUGE (ERR), ÉPINETTE BLANCHE (EPB)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	14 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Classe de 30 ans (plus près de 40 ans).
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Sapins abondant en sous-étage. 2) Surface terrière: 24 m ² .

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input checked="" type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 7

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 3,3

équivalence en (ac) acres : 8,2

équivalence en (ar) arpents carrés : 9,7

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Pinède à bouleaux à papier
Appellation terrain :	PbBb B2 70
Essences principales : (par ordre d'importance)	PIN BLANC (PIB), PIN ROUGE (PIR), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	19 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	70 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Peuplement constituant une bande riveraine des lacs Rivest et Mireau. 2) La densité de la régénération est modérée en sapins. 3) Surface terrière allant jusqu'à 36 m ² et diamètre d'environ 28 cm chez le pin et 14 cm chez le bouleau.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	<p>1) COUPE PROGRESSIVE D'ENSEMENCEMENT: C'est la récolte d'arbres lors de la première des coupes successives de régénération dans un peuplement forestier ayant atteint l'âge d'exploitabilité pour permettre l'ouverture du couvert forestier, l'élimination des arbres dominés et l'établissement ou la croissance de la régénération naturelle à partir des semences provenant des arbres dominants conservés comme semenciers. Effectuer une éclaircie de faible intensité (25%) afin d'affecter le moins possible la bande riveraine. Bien qu'une régénération de sapins se soit installée, cette coupe peut éventuellement faciliter l'installation de régénération de pins blancs et pins rouges. Dans le cas où la régénération en pins ne s'installerait pas, un 2) ENRICHISSEMENT sous couvert est conseillé: C'est l'introduction ou l'augmentation du nombre de tiges d'essences tolérantes dans un peuplement afin d'améliorer la qualité de la régénération et du peuplement quant à l'espèce. L'enrichissement peut aussi viser le reboisement de pins blancs ou d'épinettes afin de minimiser les risques d'attaque par le charançon du pin blanc.</p>
Urgence du traitement:	<input checked="" type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 8

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 5,8

équivalence en (ac) acres 14,3

équivalence en (ar) arpents carrés 17,0

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Résineux à bouleaux à papier
Appellation terrain :	RBb A3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	PRUCHE DE L'EST (PRU), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), THUYA OCCIDENTAL (THO), ÉPINETTE BLANCHE (EPB), ÉRABLE ROUGE (ERR)
Densité :	ÉLEVÉE (COUVERT FORESTIER > 80%)
Hauteur moyenne :	13 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Terrain abrupte et en général inaccessible. 2) Futur peuplement d'abri pour la faune. 3) Situé au pourtour d'un lac.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	Aucun travaux suggéré. Terrain inaccessible. Préserver ce peuplement à dominance résineuse pour procurer abri à la faune. Ce peuplement crée également une zone de protection autour du lac.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 9

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 3,0

équivalence en (ac) acres : 7,4

équivalence en (ar) arpents carrés : 8,8

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Résineux à feuillus intolérants à l'ombre
Appellation terrain :	RFi A3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	PRUCHE DE L'EST (PRU), SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG)
Densité :	ÉLEVÉE (COUVERT FORESTIER > 80%)
Hauteur moyenne :	13 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	Peuplement hétérogène.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	COUPE D'ASSAINISSEMENT: Cette coupe s'applique à des peuplements dégradés ou envahis par les espèces indésirables. Elle vise à améliorer la qualité et la santé du peuplement en éliminant les arbres défectueux ou malades ainsi que les espèces indésirables. Cela produit un prélèvement irrégulier dans le peuplement. Il est important de ne pas prélever d'arbres en santé afin qu'ils puissent croître et régénérer les secteurs ou la coupe fut plus forte à cause d'une concentration d'arbres défectueux. Généralement sans subventions, cette coupe est toutefois très importante pour éviter une détérioration accrue du peuplement. Dans ce cas précis, récolter prioritairement les gros peupliers matures tout en conservant un bon couvert de résineux constituant un bon abri pour la faune.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 10

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 6,6

équivalence en (ac) acres 16,3

équivalence en (ar) arpents carrés 19,3

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Érablière à feuillus intolérants à l'ombre
Appellation terrain :	ErFi B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	ÉRABLE À SUCRE (ERS), BOULEAU À PAPIER (BOP), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), SAPIN BAUMIER (SAB), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), ÉRABLE ROUGE (ERR), BOULEAU JAUNE (BOJ)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	15 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) La densité de la régénération va de faible à modérée en sapins. 2) Diamètre maximal d'environ 18 cm. 3) Mosaïque de zones jeunes et de zones plus vieilles. 4) Une partie du peuplement est inaccessible.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	COUPE DE JARDINAGE là où la surface terrière est suffisante: C'est la récolte périodique d'arbres choisis individuellement ou par petits groupes dans une futaie inéquienne pour l'amener à une structure jardinée équilibrée ou maintenir une telle structure. La coupe de jardinage vise à perpétuer un peuplement en assurant sa régénération et sa croissance sans jamais avoir recours à sa coupe totale. Elle permet de produire de façon continue du bois d'œuvre de qualité à partir de peuplements ayant une structure caractéristique des peuplements inéquiennes.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPELEMENT

Peuplement no : 11

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 9,9

équivalence en (ac) acres : 24,5

équivalence en (ar) arpents carrés : 29,0

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Résineux à bouleaux à papier
Appellation terrain :	RBb B3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	ÉPINETTE BLANCHE (EPB), BOULEAU À PAPIER (BOP), PRUCHE DE L'EST (PRU), SAPIN BAUMIER (SAB), THUYA OCCIDENTAL (THO)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	14 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Diamètre maximal de 18 cm (épinette).

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	Laisser croître ce peuplement afin d'avoir un diamètre et un volume plus intéressant lors d'une future éclaircie commerciale. Aucun travaux pour la durée de ce plan.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 12

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 3,6

équivalence en (ac) acres 8,9

équivalence en (ar) arpents carrés 10,5

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Bétulaie blanche à sapins
Appellation terrain :	BbS B3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), PRUCHE DE L'EST (PRU)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	14 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Peuplement hétérogène avec une mosaïque de zones feuillues et de zones plus mixtes.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	Laisser croître le peuplement. Aucun travaux pour la durée de ce plan.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 13

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 6,8

équivalence en (ac) acres 16,8

équivalence en (ar) arpents carrés 19,9

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Feuillus intolérants à l'ombre à résineux
Appellation terrain :	FIR B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	PEUPLIER FAUX-TREMBLE (PET), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), ÉRABLE ROUGE (ERR), ÉPINETTE BLANCHE (EPB), ÉRABLE À SUCRE (ERS), THUYA OCCIDENTAL (THO)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	15 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Présence de caps rocheux. 2) Peuplement hétérogène. 3) La diamètre maximal atteint 20 cm et la surface terrière maximale observée est de 24 m ² 4) La densité de la régénération est modérée en sapins. 5) En bordure du lac Mireau.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	Aucun travaux pour la durée de ce plan.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 14

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 12,9

équivalence en (ac) acres 31,9

équivalence en (ar) arpents carrés 37,7

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Résineux à feuillus intolérants à l'ombre
Appellation terrain :	RFI C3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	SAPIN BAUMIER (SAB), ÉPINETTE NOIRE (EPN), BOULEAU À PAPIER (BOP), ÉRABLE ROUGE (ERR), PEUPLIER FAUX-TREMBLE(PET), THUYA OCCIDENTAL (THO)
Densité :	FAIBLE (COUVERT FORESTIER 40% À 60%)
Hauteur moyenne :	13 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Plusieurs zones avec affleurement rocheux. Sol mince. 2) Jaunissement des aiguilles des résineux.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	Aucun travaux pour la durée de ce plan sur la majeure partie du peuplement par la présence importante des affleurements rocheux, cependant une ECLAIRCIE INTERMEDIAIRE pourrait s'effectuer dans les petites zones où la densité le permet :Il s'agit d'une coupe effectuée dans un peuplement dense dont le stade de développement se situe entre le précommercial et le commercial et dont l'objectif premier est de dégager les arbres d'avenir par la récolte de la compétition qui les opprime.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 15

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 6,5

équivalence en (ac) acres 16,1

équivalence en (ar) arpents carrés 19,0

Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Sapinière à feuillus intolérant à l'ombre
Appellation terrain :	SFi B3 30
Essences principales : (par ordre d'importance)	SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), BOULEAU À PAPIER (BOP), ÉRABLE ROUGE (ERR)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	16 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Surface terrière: 16 m ² et diamètre moyen de 14 cm. 2) Mortalité modérée (auto-éclaircie).

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE INTERMEDIAIRE: Il s'agit d'une coupe effectuée dans un peuplement dense dont le stade de développement se situe entre le précommercial et le commercial et dont l'objectif premier est de dégager les arbres d'avenir par la récolte de la compétition qui les opprime.		
Urgence du traitement:	<input checked="" type="checkbox"/> Très	<input type="checkbox"/> Assez	<input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans	<input type="checkbox"/> 5 à 10 ans	



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 16

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 7,7

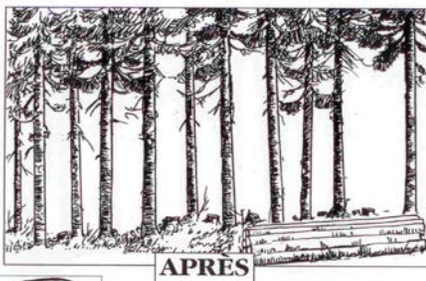
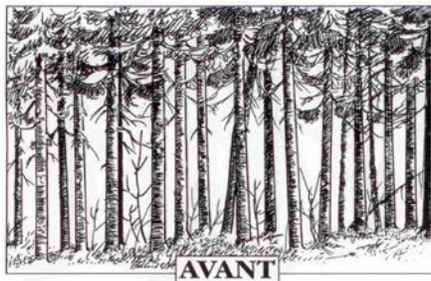
équivalence en (ac) acres 19,0

équivalence en (ar) arpents carrés 22,5

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Feuillus intolérant à l'ombre à résineux
Appellation terrain :	FIR B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	BOULEAU À PAPIER (BOP), ÉPINETTE BLANCHE (EPB), PEUPLIER FAUX-TREMBLE (PET), SAPIN BAUMIER (SAB), ÉRABLE À SUCRE (ERS), ÉRABLE ROUGE (ERR), PIN BLANC (PIB), THUYA OCCIDENTAL (THO) peu, PRUCHE DE L'EST (PRU) peu.
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	15 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	Chablis partiel
Éléments particuliers :	1) Surface terrière variable avec une moyenne de 30 m ² . 2) La densité de la régénération est modérée en sapins. 3) Chablis modéré. 4) Présence d'arbres rémanents de pins blancs et d'épinettes. 5) Diamètre: 22 cm (peupliers). 6) Peuplement hétérogène.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 17

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 1,5

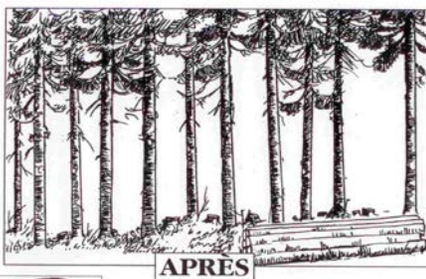
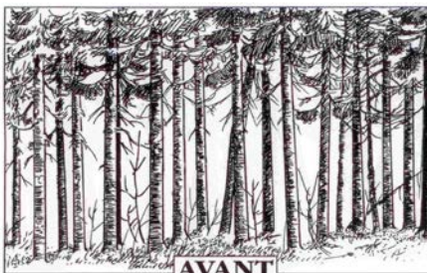
équivalence en (ac) acres : 3,7

équivalence en (ar) arpents carrés : 4,4

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Bétulaie blanche
Appellation terrain :	Bb B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	BOULEAU À PAPIER (BOP), ÉRABLE À SUCRE (ERS), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), SAPIN BAUMIER (SAB).
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	15 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	Chablis partiel
Éléments particuliers :	1) Chablis modéré. 2) La densité de la régénération va de faible à modérée en sapins. 3) Diamètre maximal: 24 cm.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input checked="" type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 18

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 1,9

équivalence en (ac) acres 4,7

équivalence en (ar) arpents carrés 5,6

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Peupleraie à bouleaux à papier
Appellation terrain :	PeBb B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), ÉRABLE ROUGE (ERR)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	16 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	Chablis partiel
Éléments particuliers :	1) Surface terrière: 18 m ² . 2) La densité de la régénération est faible en sapins. 3) Chablis important par endroit. 4) Présence de caps rocheux à proximité. 5) Sols minces.

*Inéquier : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	COUPE PRÉPARATOIRE PAR TROUÉES: La coupe préparatoire consiste à créer des trouées bien réparties dans un peuplement dégradé afin de permettre l'enrichissement des trouées. La coupe doit être accompagnée d'une éclaircie entre les trouées. ENRICHISSEMENT : C'est l'introduction ou l'augmentation du nombre de tiges d'essences tolérantes dans un peuplement afin d'améliorer la qualité de la régénération et du peuplement quant à l'espèce. L'enrichissement peut aussi viser le reboisement de pins blancs ou d'épinettes afin de minimiser les risques d'attaque par le charançon du pin blanc.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 19

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 11,0

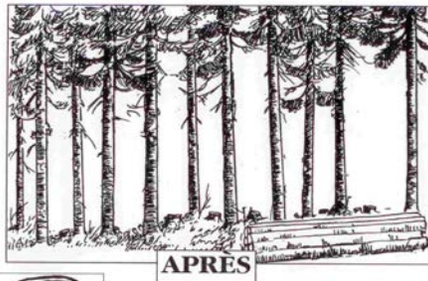
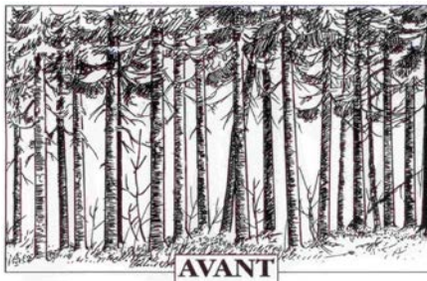
équivalence en (ac) acres 27,2

équivalence en (arp²) arpents carrés 32,2

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Pessière blanche
Appellation terrain :	Ss B3 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	ÉPINETTE BLANCHE (EPB), BOULEAU À PAPIER (BOP), SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), THUYA OCCIDENTAL (THO), PIN BLANC (PIB)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	14 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Surface terrière d'environ 26 m ² et diamètre entre 14 et 22 cm. 2) Présence de beaux semenciers de pins blancs d'environ 70 ans concentrés par endroit (à conserver).

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input checked="" type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 20

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 14,3

équivalence en (ac) acres 35,3

équivalence en (ar) arpents carrés 41,8

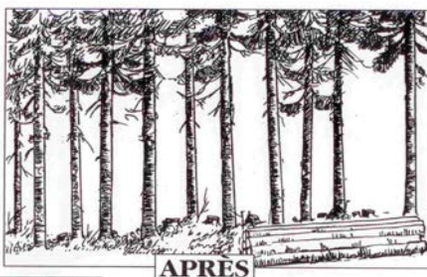
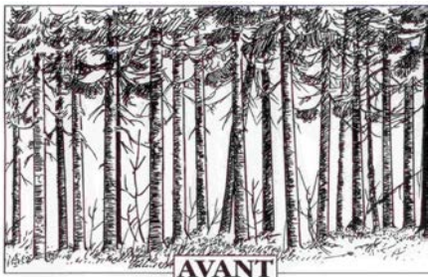
Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Bétulaie blanche à feuillus tolérant à l'ombre
Appellation terrain :	Bb1 B3 50-30
Essences principales : (par ordre d'importance)	BOULEAU À PAPIER (BOP), ÉRABLE À SUCRE (ERS), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG), ÉRABLE ROUGE (ERR), SAPIN BAUMIER (SAB), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	16 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 50 et 30 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Surface terrière: 18 m ² et diamètre de 20 cm. 2) Densité de la régénération: faible à modéré en sapins et érables à sucre 3) Problème de rongeurs chez le bouleau.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input checked="" type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 21

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 11,6

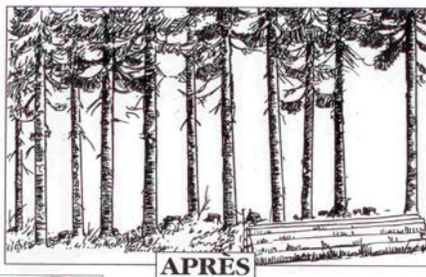
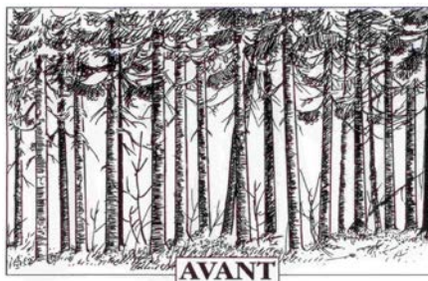
équivalence en (ac) acres : 28,7

équivalence en (ar) arpents carrés : 33,9

Description du peuplement forestier	
Nom du peuplement :	Feuillus intolérant à l'ombre
Appellation terrain :	Fi B2 30-50
Essences principales : (par ordre d'importance)	BOULEAU À PAPIER (BOP), PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), ÉRABLE ROUGE (ERR), HÊTRE À GRANDES FEUILLES (HEG)
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	17 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	Deux classes: 30 et 50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Densité de la régénération: modérée en sapins

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement	
Suggestion travaux forestiers :	ECLAIRCIE COMMERCIALE : C'est la récolte d'arbres d'essences commerciales de qualité moindre ou qui nuisent aux arbres de qualité dans un peuplement forestier équien dans le but d'accélérer l'accroissement des arbres restants et améliorer la qualité de ce peuplement.
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input checked="" type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input checked="" type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPEMENT

Peuplement no : 22

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 3,8

équivalence en (ac) acres 9,4

équivalence en (ar) arpents carrés 11,1

Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Peupleraie à résineux
Appellation terrain :	PeR B3 50
Essences principales : (par ordre d'importance)	PEUPLIER À GRANDES DENTS (PEG), ÉPINETTE BLANCHE (EPB), ÉRABLE ROUGE (ERR), BOULEAU À PAPIER (BOP), PIN BLANC (PIB) rare.
Densité :	NORMALE (COUVERT FORESTIER 60% À 80%)
Hauteur moyenne :	16 mètres
Âge (classes de 20 ans)* :	50 ans
Origine et perturbations :	
Éléments particuliers :	1) Surface terrière: 32 m ² et diamètre de 26 cm. 2) Densité de la régénération faible.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	COUPE PREPARATOIRE PAR TROUEES: La coupe préparatoire consiste à créer des trouées bien réparties dans un peuplement dégradé afin de permettre l'enrichissement des trouées. La coupe doit être accompagnée d'une éclaircie entre les trouées. ENRICHISSEMENT : C'est l'introduction ou l'augmentation du nombre de tiges d'essences tolérantes dans un peuplement afin d'améliorer la qualité de la régénération et du peuplement quant à l'espèce. L'enrichissement peut aussi viser le reboisement de pins blancs ou d'épinettes afin de minimiser les risques d'attaque par le charançon du pin blanc.
Urgence du traitement:	<input checked="" type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input checked="" type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans



FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 23

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 0,2

équivalence en (ac) acres 0,5

équivalence en (ar) arpents carrés 0,6

Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Zone inondée
Appellation terrain :	INO
Essences principales : (par ordre d'importance)	N/A
Densité :	N/A
Hauteur moyenne :	N/A
Âge (classes de 20 ans)* :	N/A
Origine et perturbations :	N/A
Éléments particuliers :	Barrage de castor.

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	N/A
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

FICHES DE PEUPLEMENT

Peuplement no : 24

(voir localisation sur cartographie)

Superficie (ha) hectares : 1,2

équivalence en (ac) acres 3,0

équivalence en (ar) arpents carrés 3,5

Description du peuplement forestier

Nom du peuplement :	Dénudé humide
Appellation terrain :	DH
Essences principales : (par ordre d'importance)	N/A
Densité :	N/A
Hauteur moyenne :	N/A
Âge (classes de 20 ans)* :	N/A
Origine et perturbations :	N/A
Éléments particuliers :	N/A

*Inéquien : au moins 3 classes d'âge consécutives, 10 à 70 ans pour les jeunes inéquiens et 70 à 120 ans pour les vieux inéquiens.

Propositions d'aménagement

Suggestion travaux forestiers :	N/A
Urgence du traitement:	<input type="checkbox"/> Très <input type="checkbox"/> Assez <input type="checkbox"/> Peu
Durée de validité de la recommandation	<input type="checkbox"/> 0 à 5 ans <input type="checkbox"/> 5 à 10 ans

Acceptation et signature

Selon l'article 120 de la Loi sur les forêts (L.R.Q. chapitre F-4.1) pour être un producteur reconnu, une personne ou un organisme doit posséder une superficie forestière d'au moins quatre hectares d'un seul tenant, dotée d'un plan d'aménagement forestier certifié conforme aux règlements de l'Agence régionale de mise en valeur des forêts privées compétente par un ingénieur forestier et enregistrer auprès du ministre, la superficie à vocation forestière et toute modification y affectant la contenance ou y opérant un changement. Ce plan d'aménagement forestier couvre la propriété identifiée ci-après et une modification à cette propriété a pour conséquence d'invalider ce plan.

LE PRÉSENT DOCUMENT CONSTITUE :

- mon premier plan d'aménagement forestier pour la propriété numéro : _____
- un ajout au plan d'aménagement forestier pour la propriété numéro _____
- une modification en ce qui a trait à la propriété numéro : 4 _____
- une révision de mon plan d'aménagement forestier en ce qui a trait à la propriété numéro : 4 _____

Les travaux inscrits dans ce plan d'aménagement forestier visent à aider le propriétaire à prendre les décisions qui lui permettent de mettre en valeur sa propriété. La réalisation de ces travaux n'est toutefois pas obligatoire. Cependant, des données supplémentaires peuvent s'avérer nécessaires avant de procéder à leur réalisation. Il est recommandé au propriétaire forestier :

- de consulter son conseiller forestier et de vérifier la réglementation municipale applicable avant d'entreprendre des travaux ;
- de noter les interventions réalisées sur la propriété.

Je, soussigné(e), reconnais avoir pris connaissance de mon plan d'aménagement forestier.

X 
Signature du propriétaire ou du représentant autorisé
Pierre Chapleau


Date

Section réservée pour



AGENCE RÉGIONALE
DE MISE EN VALEUR
DES FORÊTS PRIVÉES
DE LANAUDIÈRE

Le contenu du plan d'aménagement forestier est CONFORME ou NON CONFORME aux instructions pour la préparation du plan d'aménagement forestier de l'Agence régionale.

Commentaires et raisons du refus ou de la modification si requis. _____

Coordonnées du conseiller forestier

Nom: **RESSOURCES FORESTIÈRES BIOTIQUES INC.**

Adresse: 965 rue Principale, Sainte-Mélanie, Qc J0K 3A0 Téléphone:(450) 960-2130 Télécopieur: (450) 889-8873

Courrier électronique: rfb@rbiotiques.com Web www.rbiotiques.com



Remarques :

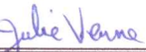
Le propriétaire doit contacter Ressources Forestières Biotiques s'il veut bénéficier de l'aide financière fournie par le programme d'aide à la forêt privée. Ressources Forestières Biotiques vérifiera l'admissibilité des peuplements visés aux traitements qui pourraient être prescrits et exécutés. Certains règlements municipaux et lois concernant les propriétés forestières peuvent restreindre l'application de certains traitements. IL EST DONC IMPORTANT DE LES CONSULTER AVANT D'ENTREPRENDRE LES TRAVAUX. Ressources Forestières Biotiques n'est pas responsable des travaux exécutés sans la supervision de son personnel.

J'ai élaboré un plan d'aménagement forestier pour la propriété ci-haut mentionnée. Ce plan est valide jusqu'au **28 juin 2023**

Je certifie que ce plan d'aménagement forestier est conforme au règlement de l'Agence forestière de Lanaudière.

Nom du conseiller qui a visité la propriété : **Julie Venne**

Julie Venne, ingénieure forestier. Numéro de permis de l'OIFQ : **11-028**

Signature de l'ingénieur forestier  Date : **28-06-2013**

Numéro du plan d'aménagement : 1463174-121153