

COMMUNE DE HERBEUMONT

DEPARTEMENT DE LA NATURE ET DES FORETS

SERVICE PUBLIC FEDERAL DES FINANCES

DIRECTION DE MARCHE-en-FAMENNE et NEUFCHATEAU

SERVICE PUBLIC DE WALLONIE

CANTONNEMENTS DE BOUILLON, LIBIN, NASSOGNE, NEUFCHATEAU ET SAINT-HUBERT

Le JEUDI 10 décembre 2020 à partir de 10 H,

Hall des sports Route de Bièvre, 3 à 6850 CARLSBOURG

aura lieu la

REVENTE PUBLIQUE PAR SOUMISSIONS (EN 5 SEANCES DISTINCTES, LOT PAR LOT) DE COUPES DE BOIS EXERCICE 2021

dans la forêt domaniale de Huqueny, le Domaine provincial de Mirwart, les forêts communales de Paliseul, Bouillon, Bertrix, Herbeumont, Saint-Hubert, Libramont, Tellin, Libin et Wellin et les Fabriques d'Eglise de Paliseul, Hatrival et Tellin

³ Une carte de situation des lots est disponible sur simple demande auprès de l'Agent des forêts ou du Cantonnement concernés



Les bois vendus bénéficient de la certification PEFC à l'exception des bois des FE Hatrival et Tellin et ceux de la commune de Wellin

¹ Application du régime forfaitaire de la TVA avec un taux fixé selon l'article 22 du cahier général des charges. 2 Catalogues et informations disponibles auprès des propriétaires communaux, à la Direction de Neufchâteau et aux Cantonnements de Bouillon, Libin, Neufchâteau et Saint-Hubert

A la requête des Présidents de Fabrique d'Eglise

A la requête des Bourgmestres,

A la requête Gouverneur de la Province de Luxembourg,

A la requête du Ministre du Service public de Wallonie ayant la Forêt dans ses attributions et du Ministre du Service public Fédéral des Finances,

sous la présidence de M. le Directeur du Département de la Nature et des Forêts à Neufchâteau il sera procédé :

Le jeudi 10 décembre 2020,

Au Hall des sports Route de Bièvre 3 à 6850 CARLSBOURG

et selon l'ordre de passage suivant :

Séances		Voir détail des n° des lots page 11
1	10h00 7 lots	Vente des lots feuillus

Vente des lots résineux :

2	10h30	Communes de Bouillon et Paliseul			
	30 lots	Fabrique d'église de Paliseul			
3	11h45	Communes de Bertrix et Herbeumont			
	6 lots	Forêt domaniale de Huqueny			
4	12h00	Communes de Saint-Hubert, Libramont			
	38 lots	et Tellin			
		Fabriques d'église de Hatrival et			
		Tellin			
5	13h30	Domaine de Mirwart			
	18 lots	Communes de Libin et Wellin			

VOLUME TOTAL DES ARBRES MIS EN VENTE :

40 322 m³ de résineux 1 770 m³ de feuillus 677 m³ de houppiers

En 99 lots

Les bois vendus bénéficient de la certification PEFC à l'exception des bois des FE Hatrival et Tellin et ceux de la commune de Wellin

COVID-19 - Informations sanitaires

* Contact tracing:

Afin que les participants puissent signaler une éventuelle contamination par le coronavirus COVID-19 Coordonnées de la personne de contact :

Sandrine Vanden Bemden (DNF Direction de Neufchâteau)

Tél: 0499/622.937

ou sandrine.vandenbemden@spw.wallonie.be

* un seul représentant par entreprise Inscription préalable (au plus tard le 9/12/2020 à 12h00) à l'adresse sandrine.vandenbemden@spw.wallonie.be avec précision des nom, prénom, société, séance(s) de participation.

Pour rappel un maximum de 40 personnes peut occuper la salle en même temps.

- * port du masque obligatoire
- * L'accès n'est pas autorisé aux personnes à risque et/ou présentant des symptômes
- * désinfection des mains à l'entrée
- * dépôt des cautions lors de votre arrivée, auprès du directeur financier
- * les cautions non utilisées ou partiellement utilisées seront renvoyées par la poste ou par mail si l'adresse mail est précisée sur la caution
- * 1 personne par table
- * pas de circulation pendant la séance de vente
- * obligation de quitter la salle dès la fin d'une séance si plus concerné par les séances suivantes
- * aucun rassemblement devant la salle ni à l'intérieur

CONDITIONS DE VENTE

La vente des coupes de l'exercice 2021 a lieu :

- a) aux clauses et conditions du cahier des charges pour la vente des coupes de bois dans les forêts de la Région wallonne (forêts domaniales) du <u>27/05/2009</u> (annexe 4 de l'AGW relatif à l'entrée en vigueur et à l'exécution du décret du 15 juillet 2008 relatif au Code forestier *modifiée en date du 7 juillet 2016 M.B. 07/09/2016*) pour le lot domanial (détail page 11).
- b) aux clauses et conditions du cahier des charges pour la vente des coupes de bois dans les bois et forêts des personnes morales de droit public belge autres que ceux de la Région wallonne du <u>27/05/2009</u> (annexe 5 de l'AGW relatif à l'entrée en vigueur et à l'exécution du décret du 15 juillet 2008 relatif au Code forestier *modifiée* en date du 7 juillet 2016 M.B. 07/09/2016) pour les lots des administrations subordonnées (détail page 11).
- c) Aux clauses particulières annoncées au catalogue de la vente principale de chaque lot proposé à la revente.
 - La promesse de caution bancaire suffisante doit être déposée avant l'ouverture des soumissions du lot.

Pour rappel:

Article 1: Mode d'adjudication.

======

En application de l'article 4 du cahier des charges, la vente des lots sera faite par soumissions écrites lot par lot.

Article 2 : Rappels d'imposition du cahier général des charges

2.1 Code forestier

Il est rappellé que la présente vente est régie par le Code forestier du 15 juillet 2008 et le Cahier des charges visé à l'article 78 du même Code (AGW du 27/05/2009).

2.2 Soumissions

Les soumissions dont question à l'article 1 des présentes clauses particulières sont à adresser, 1) soit sous pli recommandé :

1.1) Pour les lots retirés en première séance et remis en adjudication le 10 décembre 2020 dès 10 heures, les soumissions seront à adresser à :

Monsieur le Directeur à Neufchâteau Département de la Nature et des Forêts, Chaussée d'Arlon 50/1 à 6840 NEUFCHATEAU

Elles devront parvenir pour le 9 décembre 2020, à midi au plus tard

2) soit être remises en mains propres au Président de la vente en séance après l'annonce du lot.

Les soumissions seront rédigées selon le modèle annexé au présent cahier des charges.

Les soumissions seront placées sous double enveloppe, l'enveloppe intérieure portant la mention suivante : "Revente du 10 décembre 2020 - soumissions ".

Toute soumission incomplète ou comportant une ou des restrictions quelconques sera écartée d'office. Il en sera de même des soumissions présentées en photocopie ou télécopie, ou non signées.

Toute soumission dont le paiement n'est pas effectué au comptant (cfr Art. 19), à laquelle ne sera pas jointe une promesse de caution bancaire sera d'office déclarée nulle (Art. 17).

Les offres seront faites uniquement par lots séparés. La vente se déroulera dans l'ordre du catalogue de vente et l'ouverture des soumissions se fera <u>lot par lot</u>. Toute soumission pour lots groupés sera exclue (sauf mention particulière au bas des lots). La promesse d'engagement à émettre une caution bancaire doit couvrir un montant égal au total des soumissions remises frais et TVA compris.

2.3 Prorogation des délais d'exploitation (art.31§2)

Conformément au Code forestier et à ses mesures d'exécution, les prorogations de délais d'abattage et de vidange sont de la compétence de la Direction générale de l'Agriculture, des Ressources naturelles et de l'Environnement.

Toutefois, la prorogation n'est pas automatique il s'agit d'une procédure exceptionnelle. Elle peut être accordée ou refusée.

L'acheteur qui n'a pas pu terminer l'abattage, le façonnage des houppiers ou la vidange dans les délais prévus, doit demander une prorogation de délai d'exploitation (abattage et vidange) en utilisant le formulaire joint en annexe.

La prorogation du délai d'exploitation peut être sollicitée pour des périodes de 1, 2, 3 ou 4 trimestres consécutifs. Toutefois, la demande de prorogation ne peut être renouvelée qu'une seule fois.

La demande, précisant le délai demandé, est adressée au Chef de cantonnement, au plus tard quinze jours avant l'expiration du délai normalement prévu. La décision est prise par le Directeur.

Le Directeur notifie sa décision contenant les frais de prorogation au Receveur régional/Directeur financier communal ainsi qu'à l'acheteur. Le Receveur régional/Directeur financier communal transmet la facture à l'adjudicataire.

Du seul fait du dépassement du délai d'exploitation ou du délai de prorogation, l'acheteur s'oblige à payer les indemnités pour retard d'exploitation conformément à l'article 16 ou à l'application de l'article 33 s'il y a lieu.

2.3.1.: Indemnité d'abattage (art.31§3.1)

Le calcul de l'indemnité d'abattage due au propriétaire pour retard d'exploitation débute à l'expiration du délai d'exploitation prévu par l'article 31§1. L'indemnité est proportionnelle à la valeur des bois non coupés à l'expiration de ce délai, sur base du prix moyen du lot (prix atteint lors de la vente, frais non compris, divisé par le volume du lot). Le taux est fixé à 1 % par trimestre de prorogation commencé. Le paiement de l'indemnité d'abattage est effectué anticipativement au début de la période de prorogation.

Toute prorogation de délai entraîne l'indemnité d'abattage visée à l'alinéa précédent, calculée sur la valeur arrêtée au moment de la requête initiale.

Cette indemnité d'abattage est indivisible par trimestre et son montant minimal est de 12,50 € par requête et par lot. Pour les bois abattus mais non vidangés aux échéances prévues à l'article 31 §1, l'indemnité de vidange prévue à l'article 31§3.2 s'ajoute à l'indemnité d'abattage pour les surfaces concernées.

Au-delà d'une année de retard par rapport à l'expiration du délai initial d'abattage, les taux sont majorés de 100 %. Il ne peut être accordé que deux années de prolongation, sauf instruction contraire notifiée par l'Administration centrale en fonction de circonstances exceptionnelles.

Dans le cas des ventes qui ont lieu entre le 1er janvier et le 30 juin, il ne peut être accordé qu'une seule année de prorogation.

Dans le cas de vente avec mesurage après abattage (m3 abattus), les taux sont à appliquer à la valeur estimée; mais une rectification peut être faite si la différence de valeur après abattage excède 10 %.

Dans le cas de l'application de l'article 87 du Code forestier, l'indemnité liée à l'ultime délai de 2 mois est de 8 % si au moins un an de prorogation de délai d'exploitation a déjà été octroyé.

2.3.2.: Indemnité de vidange (art.31§3.2)

Si à l'expiration du délai d'exploitation prévu par l'article 31§1, il reste des bois abattus mais non vidangés, l'acheteur est redevable d'une indemnité de vidange fixée forfaitairement à 370,00 € par hectare et par année de retard. Le paiement de l'indemnité de vidange est effectué anticipativement au début de chaque année. Toute année commencée est due intégralement.

Sur le parterre des mises à blanc et des zones à régénérer par plantation ou par voie naturelle, l'indemnité de vidange est réclamée à partir de la première année. La surface à prendre en considération est celle de la partie de la coupe à régénérer qui est occupée par les bois non vidangés.

Dans toutes les autres situations (éclaircies, bois débusqués des mises à blanc), l'indemnité de vidange n'est réclamée qu'à partir du début de la seconde année qui suit l'expiration du délai d'exploitation. La surface à prendre en considération est celle de la coupe d'éclaircie.

2.3.3.: Indemnité de stockage (art.34)

Indépendamment des éventuelles indemnités visées par l'article 31, tout stockage sur la propriété du vendeur au-delà du délai d'exploitation doit être autorisé par le Chef de cantonnement, qui en fixe les conditions, contre paiement d'une indemnité de stockage. Le montant de cette indemnité est fixé à 0,75 € par m³ et par mois, les trois premiers mois étant gratuits. Le volume à prendre en considération est celui qui est encore stocké sur la propriété du vendeur au moment où l'indemnité devient exigible.

2.4 Bois chablis et scolytés dans les coupes en exploitation (art.24)

S'ils sont remis à l'adjudicataire, les chablis et bois scolytés sont facturés comme suit :

- 90 % du prix d'un bois sain de même essence, de même catégorie et de même qualité pour les chablis déracinés résineux ou feuillus, encore verts
- 75 % du prix d'un bois sain de même essence, de même catégorie et de même qualité pour les résineux scolytés verts
- 50 % du prix d'un bois sain de même essence, de même catégorie et de même qualité pour les chablis et scolytés secs ou cassés.

2.5 Documents joints.

Tous les formulaires relatifs à la présente vente sont joints en annexe. Leur usage est obligatoire pour éviter des confusions avec les années précédentes.

Article 3: Conditions d'exploitation.

======

Sans préjudice des autres dispositions mentionnées au cahier des charges générales, sont notamment d'application les conditions d'exploitation suivantes :

- 3.1 Tous les arbres délivrés doivent être abattus à ras de terre et enlevés (art. 35 et 36).
- **3.2** Toutes les précautions utiles pour éviter d'endommager les recrûs, les plantations et les arbres réservés doivent être prises. Il est interdit de déposer des bois, grumes ou stères contre les arbres non délivrés et dans les parties régénérées (art.38§1).
- **3.3** Toute façon d'exploiter qui occasionne des dégâts doit être immédiatement et spontanément arrêtée même sans intervention de l'Agent des forêts responsable du triage (art.43).
- **3.4** Les dégâts occasionnés donnent lieu au paiement de dommages-intérêts ou à réparation suivant le cas. Ils sont estimés par le Service forestier et réclamés par le propriétaire (art.44).
- 3.5 Les acheteurs doivent abattre et exploiter les coupes de manière à laisser constamment les chemins libres d'accès aux véhicules (art.39§1).

Le traînage des arbres sur les chemins consolidés, empierrés ou asphaltés est formellement interdit (art.39§2).

- 3.6 Le débusquage/débardage au cheval peut être imposé comme mode d'exploitation (art.42).
- **3.7** La circulation d'engins peut être interdite dans les zones de source et de captage. Ces zones sont délimitées sur place et précisées dans le procès-verbal d'état des lieux avant exploitation (art.42).

3.8 Les délais d'exploitation sont :

3.8.1 Coupes ordinaires et/ou extraordinaires, y compris les coupes définitives :

Abattage et vidange: 31/03/2022 (y compris ravalement des souches).

3.8.2 Chablis feuillus: abattage et vidange: 30/06/2021

3.8.3 Chablis résineux : abattage et vidange : 31/03/2021

- Abattage et vidange :

Suite à l'abrogation des dispositions règlementaires de l'Arrêté royal du 19 novembre 1987 en matière de lutte contre les scolytes, l'article 38 §4 du cahier général des charges des ventes de bois n'est plus applicable. Ce vide juridique nécessite par conséquent d'adapter les clauses particulières des ventes de bois.

Considérant que l'adjudicataire a acquis la propriété des bois incriminés il en devient le gardien ; il est dès lors légitime de lui attribuer la qualité de « propriétaire » au sens du nouvel Arrêté du Gouvernement wallon du 16 juillet 2020 (en annexe)

En conséquence, le Bourgmestre peut faire procéder à une exploitation d'office des bois attaqués aux frais de l'adjudicataire.

« L'acheteur est tenu d'abattre et d'écorcer les épicéas des lots dont il est déclaré adjudicataire conformément à l'AGW du 16 juillet 2020. Le bourgmestre pourra, sur recommandation du service forestier, faire procéder à l'exploitation d'office des résineux ayant subi des attaques d'Ips typographus L. aux frais de l'acheteur après un ultime délai de 15 jours notifié par courrier. Cette disposition ne s'applique pas aux branches, aux houppiers et aux bois entreposés dans les lieux de transformation ou sur les quais de chargement des gares. »

Article 4 : Conditions particulières

======

Les conditions particulières propres à chacun des lots sont reprises au catalogue, sous la description du lot.

Article 5 : Itinéraires balisés

======

Certains sentiers, chemins et routes ont été balisés comme itinéraires de promenade pédestre, VTT ou à ski. Les balises et panneaux sont fixés soit sur des poteaux indépendants, soit sur des arbres. L'attention des adjudicataires est attirée sur les précautions à prendre lors de l'abattage et du débardage pour que cette signalisation reste visible et que les itinéraires restent praticables aux promeneurs en tout temps. Si pour une raison quelconque liée à l'exploitation du lot, une balise ou un panneau lié au balisage devait être déplacé ou remis en place, cette opération sera effectuée sans aucun délai par l'adjudicataire, en accord avec le service forestier.

Article 6 : Propreté - Certification PEFC – Natura 2000

Les bois vendus bénéficient de la certification PEFC à l'exception des bois des FE Hatrival et Tellin, de la commune de Wellin

Il est rappelé qu'il est interdit d'abandonner des **déchets** en forêt (emballages divers, pièces de machines, huiles, carburants etc...) et que le respect des consignes de sécurité du travail en forêt, y compris les contraintes du RGPT (Règlement général pour la protection du travail), sont applicables à toute personne travaillant à l'exploitation des lots.

La forêt communale est certifiée PEFC. Cela signifie que le propriétaire s'engage à pratiquer une gestion durable et respectueuse de l'écosystème forestier. Afin de conserver cette certification, le propriétaire et le DNF sont tenus de faire respecter les règles d'exploitation prévues par le Code forestier et le Cahier des Charges.

Certains compartiments sont classés **Natura 2000**. Cela signifie qu'ils contiennent des espèces ou des habitats sensibles et hautement protégés. Nous vous demandons d'y redoubler de précautions afin de ne pas les détériorer.

REPERTOIRE TELEPHONIQUE

Direction de NEUFCHATEAU		061/23.10.34-39
neufchateau.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	Fax	061/23.10.40
Divertise de MADOUE EN EAMENNE		084/22.03.43
Direction de MARCHE-EN-FAMENNE	Fax	084/22.03.48
marche.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	7 5	061/23.08.80
Cantonnement de BOUILLON	Fax	061/23.08.99
bouillon.cantonnement.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	1 dx	061/65.00.90
Cantonnement de LIBIN	Fax	061/65.00.99
libin.cantonnement.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	rax	
Cantonnement de NEUFCHATEAU	pack.	061/23.10.30-31
neufchateau.cantonnement.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	Fax	061/23.10.40
Cantonnement de SAINT-HUBERT		061/61.21.20
sainthubert.cantonnement.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	Fax	061/61.37.68
		084/37.43.10
Cantonnement de Nassogne	Fax	084/37.43.11
nassogne.cantonnement.dnf.dgarne@spw.wallonie.be		

16 juillet 2020 - Arrêté du Gouvernement wallon portant sur les mesures temporaires de lutte contre la pullulation des scolytes de l'épicéa

Le Gouvernement wallon,

Vu le décret du 15 juillet 2008 relatif au Code forestier, article 36;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, article 3, § 1er;

Vu l'urgence qui ne permet pas d'attendre l'avis de la section de législation du Conseil d'Etat dans un délai ramené à cinq jours;

Considérant que les mesures pour réduire l'envol des scolytes et donc leur prolifération doivent être prises dans les plus brefs délais étant donné les conséquences déjà existantes et prévisibles sur les forêts; Considérant que depuis l'été 2018, l'ensemble du territoire de la Région wallonne (propriétés privées et publiques) fait face à une pullulation majeure du scolyte de l'épicéa (lps typographus L.) en raison des conditions climatiques particulièrement propices à son développement;

Considérant que la dynamique de développement des populations de scolytes est de type exponentiel : chaque arbre infecté par quelques milliers de scolytes donne naissance, six à huit semaines plus tard, à des dizaines de milliers d'insectes qui, à leur tour, colonisent de nouveaux arbres;

Considérant que les nouvelles attaques se localisent habituellement, d'une part, sur les arbres avoisinants augmentant ainsi la taille des foyers et, d'autre part, sur des peuplements voisins voire plus lointains contribuant ainsi à l'extension de la pullulation à plus large échelle;

Considérant que cette pullulation a touché près de 600 000 m³ d'épicéas en 2018 et de 1 000 000 m³ d'épicéas en 2019 sur l'ensemble du territoire wallon;

Considérant que cette pullulation a également un impact très important et grave sur la forêt de manière générale d'un point de vue écologique, paysager, forestier et sur la stabilité des peuplements face à de futures tempêtes:

Considérant que cette atteinte à l'écosystème forestier a déjà aujourd'hui d'importantes répercussions financières pour l'ensemble de la filière forestière wallonne et qu'elle grève lourdement les recettes des propriétaires forestiers:

Considérant qu'il est prioritaire dans l'intérêt public d'enrayer cette pullulation à des fins de préservation et de protection de l'écosystème forestier ainsi que pour des raisons économiques;

Considérant que les différents évènements venteux qui ont émaillé l'hiver 2019-2020 ont provoqué la chute de nombreux épicéas sur l'ensemble du territoire wallon et que ces épicéas couchés par les tempêtes sont de nature à favoriser davantage encore la pullulation du scolyte;

Considérant que les tempêtes de l'hiver suivies des mesures de confinement liées au COVID-19, empêchant une bonne gestion des attaques au printemps, devraient conduire à une intensification de l'attaque durant l'été 2020 et que les dégâts pourraient potentiellement dépasser ceux de 2019;

Considérant que le moyen de lutte prioritaire contre le scolyte est la neutralisation dans les plus brefs délais des sites préférentiels de reproduction que représentent les épicéas chablis ou les épicéas affaiblis par les sécheresses répétées;

Considérant que les pratiques les plus efficientes et les plus respectueuses de l'environnement pour neutraliser ces épicéas scolytés consistent soit à les évacuer en dehors de la forêt, soit à les écorcer;

Considérant qu'une distance d'un kilomètre permet de réduire de façon importante les attaques des scolytes sur les peuplements d'épicéa présents dans l'environnement immédiat des lieux de stockage;

Considerant qu'il existait une réglementation fédérale imposant aux propriétaires de bois infectés de faire le nécessaire pour neutraliser les épicéas scolytés, mais que les dispositions concernées de l'arrêté royal du 19 novembre 1987 relatif à la lutte contre les organismes nuisibles aux végétaux et aux produits végétaux ont été abrogées par l'arrêté royal du 11 mai 2020 modifiant l'arrêté royal du 19 novembre 1987 relatif à la lutte contre les organismes nuisibles aux végétaux et aux produits végétaux, entré en vigueur le 30 mai 2020;

Considérant que l'absence de lutte contre les scolytes par certains propriétaires contribuera à l'expansion des attaques dans les propriétés forestières voisines, et qu'il est dès lors indispensable de réinstaurer en droit wallon une obligation comparable à celle qui a été abrogée au niveau fédéral;

Considérant qu'à la fin juin 2020, des observations démontrent que des ips typographes au stade blanc sont présents dans les épicéas, signe qu'un nouveau cycle de vie se prépare, ce qui aura pour conséquence un nouvel envol massif de ces insectes pendant l'été si rien n'est fait pour les neutraliser;

Considérant qu'il est dès lors nécessaire de disposer au plus vite et sans délai d'une réglementation obligeant l'ensemble des propriétaires (privés et publics) à neutraliser les épicéas scolytés;

Considérant que l'ensemble de ces éléments justifie l'existence de circonstances exceptionnelles rendant indispensable l'adoption d'une mesure temporaire, comparable à la réglementation fédérale abrogée par arrêté royal du 11 mai 2020, en attendant l'adoption d'un cadre réglementaire global relatif aux calamités forestières;

Sur la proposition de la Ministre de la Forêt; Après délibération, Arrête :

Art. 1 er.

Dans les bois et forêts au sens de l'article 2 du Code forestier, les propriétaires privés et publics d'épicéas communs (Picea abies (L.) Karst.) ou de Sitka (Picea sitchensis (Bong.) Carr.) sur pied, abattus ou à quai, sont tenus d'assurer une surveillance permettant de détecter au plus tôt les attaques par des scolytes. Les scolytes dont question dans le présent arrêté sont de type ips typographe (Ips typographus L.).

En cas de constat d'indices de la présence de scolytes, le propriétaire des bois attaqués est tenu de procéder, dans les quinze jours du constat, à la lutte contre cet insecte, selon les modalités définies aux articles 2 et 3 du présent arrêté.

Les agents au sens de l'article 3 du Code forestier peuvent constater et notifier les attaques par des scolytes au propriétaire qui dispose alors d'un délai de quinze jours à compter de la date de notification pour procéder à la lutte contre cet insecte, selon les modalités définies aux articles 2 et 3 du présent arrêté.

Art. 2.

La lutte contre des attaques par des scolytes consiste en l'abattage et l'évacuation hors forêt des bois scolytés. Les bois scolytés abattus sont évacués dans les 5 jours suivant leur abattage sont entreposés à minimum un kilomètre de tout autre peuplement d'épicéas ou sur le site d'une entreprise de transformation du bois.

A défaut d'évacuation hors forêt dans les 5 jours suivant leur abattage, les bois scolytés abattus seront écorcés complètement.

Art. 3.

Pendant les mois de mars à octobre inclus, en cas d'exploitation forestière de bois sains, aucun épicéa ne peut rester gisant sur coupe et à quai plus de 30 jours et à moins d'un kilomètre de tout épicéa vivant de plus de 60 cm de circonférence à 1,5 m de hauteur, sauf à être saigné ou écorcé sur toute sa longueur comme suit :

- 1° pour les bois de moins de 39 cm de circonférence à 1,5 m de hauteur : au moins sur deux faces;
- 2° pour les bois de 40 à 70 cm de circonférence à 1,5 m de hauteur : au moins sur quatre faces;
- 3° les bois de plus fortes dimensions doivent être complètement écorcés.

Art. 4.

Si le propriétaire des bois n'effectue pas les opérations de lutte contre les scolytes reprises aux articles 2 et 3 du présent arrêté endéans le délai de quinze jours visés à l'article 1 er, l'agent au sens de l'article 3 du Code forestier informe le bourgmestre de la commune de situation des bois attaqués des risques que cela induit en termes de sécurité publique et de salubrité de l'environnement et le conseille.

Si le propriétaire ne prend aucune mesure volontaire de lutte contre les scolytes dans les délais impartis, le Bourgmestre peut imposer l'exploitation des épicéas scolytés aux frais du propriétaire défaillant.

Art. 5.

Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au Moniteur belge.

Art. 6.

Le présent arrêté cesse de produire ses effets le 31 octobre 2021.

Art. 7.

Le Ministre qui a les forêts dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté. Namur, le 16 juillet 2020.

Le Ministre-Président

E. DI RUPO

La Ministre de l'Environnement, de la Nature, de la Forêt, de la Ruralité et du Bien-être animal

C. TELLIER

Ordre de passage des propriétés

Lots de feuillus

Séance 1 : à 10h00 :

Commune de Bouillon (lots 101 et 121) Domaine de Mirwart (lots 10, 11 et 20) Commune de Libin (Lots 77 et 93)

Lots de résineux

Séance 2 : à partir de 10h30 :

1. Commune de Bouillon (lots 105, 109, 112, 114, 118, 122, 127, 129, 130, 133, 134, 138)

2. Commune de Paliseul (lots 4, 6 à 10, 16, 18, 19, 22 à 24, 27, 30, 36 à 38)

3. Fabrique d'église de Paliseul (lot 201)

Séance 3 : à partir de 11h45

- 4. Commune de Bertrix (lots 12, 15, 25 et 26)
 - 5. Forêt domaniale de Huqueny (lot 2)
 - 6. Commune de Herbeumont (lot 45)

Séance 4 : à partir de 12h00

- 7. Commune de Saint-Hubert (lots 5, 12, 13, 15 à 19, 23 à 28)
- 8. Fabrique d'église d'Hatrival (lot 901)
 - 9. Commune de Libramont (lots 5, 6, 10, 13 à 15 et 102)

10. Commune de Tellin (lots 104, 105, 108 à 110, 116 à 120, 122, 124 à 127)

11. Fabrique d'église de Tellin (lot 901)

Séance 5 : à partir de 13h30

- 12. Domaine de Mirwart (lots 4 à 9, 23 à 25)
- 13. Commune de Libin (lots 83, 90, 101, 123 et 130)
 - 14. Commune de Wellin (lots 3, 17, 18 et 20)

FORMULAIRES: (Voir catalogues des ventes initiales)

1

¥

4

LOT 101 Cantonnement BOUILLON

Propriété BOUILLON CNE

INFORMATIONS: PIROT Sébastien, 061/230880, 0479/866800

21,1457 Ha; 157 bois; cube moyen : 1453 dm³; circ moyenne : 158 cm; 228 m3 grumes; 102 m³ houppiers

Comp/Pa: 113/1, 115/1

Lieu(x) - dit(s)

LA VACHERIE - cpe 3, TACHO - cpe 3

Mise à prix :	Adjudicataire :
Approbation:	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Typ	pe ilité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		CHENE AMELIORATION SEC NORMAL		FRENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		HETRE AMELIORATION NORMAL NORMAL	Maliana
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
105 115	33,5 36,5	3 9	8,266 m³	1 1	1,327 m³	-	-		-
125	40,0	6		11		-		-	
135	43,0	6		9		-		9	403
145	46,0	3	15 m³	8	28 m³		-	2	12 m³
155	49,5	4		12		-		7	
165	52,5	4		3		-		6	
175	55,5	4	20 m³	5	27 m³	-	-	4	27 m³
185	59,0	3		6		-		4	
195	62,0	3	13 m³	2	15 m³	-	-	3	14 m³
205	65,0	2		-		-		6	
215	68,5	1		-		1		1	
225	71,5	1		-		-		3	
235	75,0	1		-		-		-	1
245	78,0	-	14 m³	? -		-	1,909 m³	-	26 m³
255	81,0	W.		-		-		-	
265		1	•	-		-	-	1	4,960 m³
	ux Gr.	50	70 m³	58	71 m³	1	1,909 m ³	46	84 m³
0.76	p./tail.		37 m³		-		1 m³	922/2020/3075/	64 m³ 1/101 Tri 005

LOT Esp Cou Qua Typ	pe ilité	HETRE AMELIORATION CHAMPIGNON NORMAL		ER SYCOMORE AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
155	49,5	-		1		-		-	
165	52,5	_		-		w		-	
175	55,5	_	-	-	0,992 m³		-	-	-
185	59,0			-		-		-	
195	62,0		1,092 m³	-			•	-	-
	ux Gr.	1	1,092 m³	1	0,992 m³	-	-	-	-
1	p./tail.				•		*#	922/2020/3075	5/1/101 Tri 005

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 115/1:2020/663, 115/1:2020/666, 115/1:2020/667, 115/1:2020/664, 113/1:2020/661, 113/1:2020/666, 115/1:2020/668

Remarques éventuelles pour le lot 101
Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (CM biodiversité et/ou N2K) et paysagères, l'abattage des bois est suspendu du 01/04 au 15/08.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: NOLLEVAUX Benjamin, 061/230880, 0477/600519

23,1977 Ha; 98 bois; cube moyen: 1423 dm³; circ moyenne: 156 cm; 139 m3 grumes; 114 m³ houppiers

Comp/Pa: 822/1, 824/1, 851/1

Lieu(x) - dit(s)

VIREE DU FOUR - cpe 3, LAVERT/AIFINOIS - cpe 3, BOIS DES BOURGEOIS - cpe 3

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :

LO	Г 121								
Esp	èce	CHENE		CHENE		FRENE		HETRE	
Cou		AMELIORATION		SANITAIRE		AMELIORATION		AMELIORATION	
Qua	alité	NORMAL		SEC		NORMAL		NORMAL	
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	-	-	-	-	-	-	1	0,248 m³
105	33,5	2				1		1	
115	36,5	3	3,654 m³	2	1,334 m³	1	1,390 m³	2	1,668 m³
125	40,0	6		-		_		4	
135	43,0	6		3		1		3	
145	46,0	5	18 m³	3	6,681 m³	·	1,149 m³	3	10 m³
155	49,5	8		1		1		3	
165	52,5	-		-		-		4	
175	55,5	5	19 m³	1	2,991 m³	1	3,142 m³	4	18 m³
185	59,0	1				1		4	
195	62,0	1	4,452 m³	2	4,218 m³		2,157 m ³	6	19 m³
205	65,0	2		-		-		-	
215	68,5	1		-		-		1	
225	71,5	1		-		-		2	
235	75,0	-	11 m³	-	-	-	-	1	13 m³
Total	ux Gr.	41	56 m³	12	15 m³	6	7,838 m ^a	39	62 m³
Houp	o./tail.		40 m³		5 m³		2 m³		67 m³
								922/2020/3075/1	/121 In 009

Remarques éventuelles pour le lot 121
Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (CM biodiversité et/ou N2K) et paysagères, l'abattage des bois est suspendu du 01/04 au 15/08.

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

8,1792 Ha; 49 bois; cube moyen: 1248 dm³; circ moyenne: 132 cm; 61 m3 grumes; 35 m³ houppiers

Comp/Pa: 156/1, 157/1

Lieu(x) - dit(s)

PRE DE LA SCIERIE, CHENELISSE

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:		Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	Fellills d'exploiter
Olife.		

Esp Cou Qua Type	èce pe Ilité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		CHENE . AMELIORATION DERACINE NORMAL		FRENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		HETRE AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
85	27,0	1		-		-		-	
95	30,0	1	0,877 m³	-	-		-	-	•
105	33,5	-		-		1		-	
115	36,5	1	0,715 m³	-	-	-	0,660 m ³	-	-
125	40,0	_		-		1		-	
135	43,0	1		-		1		-	
145	46,0	4	5,901 m ³	-	-	1	3,585 m ³	-	
155	49,5	2		-		2		2	
165	52,5	_		-		-		-	
175	55,5	_	3,102 m³	-		-	3,286 m³	-	2,632 m³
185	59,0	1		-		-		-	
195	62,0	1	3,982 m³	-	-	-	-		*
205	65,0	-		1		-		1	
215	68,5	2		_		-		-	
225	71,5	2		1		-		-	
235	75,0	_				-		-	0.050 m ³
245	78,0		12 m³	-	6,086 m³	-		-	3,359 m³
255	81,0	1		-		-		-	
265	84,5	1		1		-		_	
275		1		-1		-		-	
285			7,640 m ³	-	2,177 m³	-		-	5,991 m³
Tota	aux Gr.	18	34 m³	3	8,263 m ³	6	7,531 m³	- L	
	ıp./tail.		20 m³		4 m³		5 m ³	953/2020/2003	5 m ³ JA/10 Tri 007

Cantonnement SAINT-HUBERT



	alité	HETRE AMELIORATION CHAMPIGNON NORMAL		FEUILLUS DIVE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	-		5		-		-	
55	17,5	-		4	0,928 m³		-	; -	н
65	20,5	-	н	2	0,402 m ³			-	
75	24,0	-		3		-		-	
85	27,0	-		2		-		-	
95	30,0	_	-	2	2,657 m ³			-	*
105	33,5	=0		-		-		-	
115	36,5	•	-	-		-	-	.=	
125	40,0	-		-		-		-	
135	43,0	1	1,165 m³	-		-		-	
Total	ux Gr.	1	1,165 m³	18	3,987 m³	-		-	-
Hou	o./tail.		1 m³		-		-		-
								953/2020/200	3/A/10 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 156/1:2020/1319, 157/1:2020/1436, 156/1:2020/1321, 156/1:2020/1439, 156/1:2020/1439, 157/1:2020/1437, 157/1:2020/1434, 157/1:2020/1435

Remarques éventuelles pour le lot 10

- Mesures prises au compas
- Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (circulaire biodiversité et site NATURA) et paysagères, l'abattage des bois de plus de 100 cm de circonférence est suspendu du 1/04 au 15/08.
- Interdiction de traverser le cours d'eau avec les machines.
- Dans le compartiment 156, les bois doivent être cablés. Les bois de moins de 100 cm de circonférence doivent être coupés mais peuvent rester sur le parterre de la coupe
- Pas de réservation

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

27,8236 Ha; 350 bois; cube moyen: 845 dm³; circ moyenne: 104 cm; 296 m3 grumes; 174 m³ houppiers

Comp/Pa: 233/1, 234/1

Lieu(x) - dit(s) FOSSE ORBAN

		and the second s
Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire:
Offre:	_ Approbation :	Permis d'exploiter :
Olifo :		

Espe Cou Qua Type	èce pe lité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		HETRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		HETRE AMELIORATION CHAMPIGNON NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	-	be .	3	0,129 m³	-		-	*
45	14,5	1		17		-		-	
55	17,5	-	0,092 m ³	43	8,057 m ³	-		-	
65	20,5	2	0,432 m³	32	6,912 m³	-	-		н
75	24,0	10		29		-		-	
85	27,0	17		23		-		-	
95	30,0	20	20 m³	13	25 m³	-	-		-
105	33,5	18		13		-		-	
115	36,5	5	15 m³	7	12 m³	-		-	н
125	40,0	9		4		-		-	
135	43,0	10		4		-		-	
145	46,0	2	22 m³	4	14 m³	-	-	-	-
155	49,5	5		1		-		-	
165	52,5	The state of the s		3		-		-	
175	55,5	3	20 m³	4	14 m³	2	3,948 m³	-	-
185	59,0	1		3		1		-	
195	62,0	1	4,487 m³	5	21 m ³	1	4,791 m ³	-	-
205	65,0	-		6		1		-	
215	68,5	1		8		-		-	
225	71,5	. 1		5		-		-	
235	75,0	-		5	8544-000A 400A		0.0003	-	
245	78,0	-	н	2	91 m³	-	2,868 m³	-	
255	81,0	-		1	DOLL PURSON TO NAME	-		-	Stori
265	84,5	-		1	8,904 m³	-		-	
Tota	ux Gr.	109	82 m³	236	201 m ³	5	12 m³	-	-
Hou	p./tail.		37 m³		128 m³		9 m³	953/2020/200	3/A/11 Trì 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 234/1:2020/1432, 233/1:2020/1335, 233/1:2020/1340, 234/1:2020/1431, 233/1:2020/1338, 234/1:2020/1433

Remarques éventuelles pour le lot 11

- Mesures prises au compas

- Interdiction de traverser le cours d'eau avec les machines.

- Pas de réservation

⁻ Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (circulaire biodiversité et site NATURA) et paysagères, l'abattage des bois de plus de 100 cm de circonférence est suspendu du 1/04 au 15/08.

Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: RENARD Pierre-Damien, 0477/78 14 24, 0477/78 14 24

19,9778 Ha; 2105 böls; cube moyen : 246 dm³; circ moyenne : 51 cm; 519 m3 grumes; 177 m³ houppiers

Comp/Pa: 5/1, 6/1, 7/1

Lieu(x) - dit(s) REMIMONT - cpe 12

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation :	IVIIse a prix .	Aujuulcalaire .
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

LOT	20							I	
Esp	èce	CHENE		CHENE		CHENE		HETRE	
Cou		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION	
Qua Type		NORMAL NORMAL		CHAUFFAGE NORMAL		DERACINE NORMAL		NORMAL NORMAL	
				CONTRACTOR N			17.1	Sav Street Contraction of	\
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		2		÷		-	
35	11,0	-		13	0,759 m³	-	-	-	•
45	14,5	-		22		-		-	
55	17,5	-		19	6,671 m ³	-		-	-
.65	20,5	-	•	21	6,573 m ³		-	-	
75	24,0	-		19		-		-	
85	27,0	-		9		-		-	
95	30,0	-		.4	15 m³	-	-	-	•
105	33,5	-		3		-		-	
115	36,5	-	-	1	3,670 m³	-	-		•
125	40,0	-		1		-		2	
135	43,0	-		-		-		2	
145	46,0	-	-	-	1,200 m ³	-	-	1	6,613 m ³
155	49,5	: -		-		-		3	
165	52,5	-		-		-		1	_
175	55,5	1=			-		-	2	9,435 m ³
185	59,0	1		-		1		2	_
195	62,0		2,400 m ³	-	•		2,500 m ³	3	12 m³
205	65,0	-		-				3	
215	68,5	-		à		-		5	
225	71,5	-		-		-		10	
235	75,0	-		-		-		7	6on 00
245	78,0		•	-	-	-	-	3	92 m³
255	81,0	-		-		-		2	
265	84,5	-		•		-		1	
275	87,5	1	3.9	-		-		-	
285 295	90,5 94,0	i -	4,500 m³	_	-	_	_	1	23 m³
	ıx Gr.	2	6,900 m ³	114	34 m³	1	2,500 m ³	48	143 m³
		_	3 m ³	1,7	J4 III	,	1 m ³	70	137 m³
Hour	./tail.		3 111			<u> </u>	1 101	951/2020/2003//	

LOT Esp Cou Qua Type	èce pe Ilité	HETRE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		HETRE AMELIORATION SCOLYTE (FE) NORMAL		FEUILLUS DIVE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	358		-		3		· +	
35	11,0	557	39 m³	-	-	6	0,396 m ³	-	•
45	14,5	381		-		6		-	
55	17,5	239	97 m³	-	<u>-</u>	8	2,414 m³	-	<u> </u>
65	20,5	173	54 m³	-	-	3	0,939 m³	-	,
75	24,0	90		= 1		3		-	
85	27,0	56		-		-		-	
95	30,0	23	81 m ^a	-	-	-	1,200 m ³	-	
105	33,5	15		-		-			
115	36,5	5	18 m ^a	-		-		-	
125	40,0	-		-		-		· -	
135	43,0	£.		-		-		-	
145	46,0	-	-	1 .	0,880 m ³	-	-	-	-
155	49,5	-		-		-		-	
165		1		2		-		-	
175		1	-	1	6,010 m ³	_		-	
185	59,0	-		1		-		-	
195		1	•		2,790 m³	-		-	
205	65,0	-		5		-			
215		1		2				•	
225	71,5	-		-		-			
235	75,0	-		1	000	-	120		
245	78,0			1 1	30 m³		4,949 m³		
Tota	aux Gr.	1 897	289 m³	14	40 m³	29	4,545 111	_	2000 2000
Hou	ıp./tail.				36 m³			951/2020/20	03/A/20 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 5/1:2020/579, 6/1:2020/586, 5/1:2020/580, 6/1:2020/585, 5/1:2020/581, 5/1:2020/582, 7/1:2020/589, 7/1:2020/590, 7/1:2020/592, 6/1:2020/587, 7/1:2020/591, 5/1:2020/577, 5/1:2020/578

Remarques éventuelles pour le lot 20

⁻ Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (circulaire biodiversité et/ou Natura 2000) et paysagères, l'abattage des bois de plus de 100 cm de circonférence est suspendu du 01/04 au 15/08.

Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: HERMAN Denis, 0473/73 70 78,

26,7626 Ha; 5 bois; cube moyen: 5862 dm3; circ moyenne: 289 cm; 29 m3 grumes

Comp/Pa: 409/1 Lieu(x) - dit(s)

BELLES TAILLES - cpe 3

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

	alité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
275	87,5	2		-		-		-	
285	90,5	1		-		-		-	
295	94,0	-		-		-		-	
305	97,0	2	29 m³	-		-		-	-
Tota	ux Gr.	5	29 m ^a			-	•		-
Hou	p./tail.		-		-			951/2020/331	9/A/77 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 409/1:2020/927

Remarques éventuelles pour le lot 77

- Les houppiers sont réservés.

<sup>Recoupe marchande.
Pour des raisons culturales (dégâts à la futale), environnementales (circulaire biodiversité et/ou Natura 2000) et paysagères,</sup> l'abattage est suspendu du 01/04 au 15/08.

LOT 93 Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: BRAUN Matthieu, 0470/672 726,

21,5820 Ha; 1179 bois; cube moyen : 286 dm³; circ moyenne : 67 cm; 337 m3 grumes; 74 m³ houppiers Comp/Pa : 428/3, 429/2

Lieu(x) - dit(s)

ROLY-HUT.DES POULES - cpe 11, CHAFTE.-VIR.D.REVERS - cpe 11

KOLI-HOLDEO I GOLLO	opo i	
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

LOT Espe Cou Qua Type	ece pe lité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		CHENE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		CHENE AMELIORATION SCOLYTE (FE) NORMAL		CHENE AMELIORATION SEC NORMAL	V. h
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
	8,0	<u> </u>		4		-		-	2 2 4 2 3
25 35	11,0	-	-	32	1,360 m ³	-	-	1	0,040 m³
45	14,5			53		-		-	0.400 m3
55	17,5	2	-	68	12 m³	-	•	1	0,120 m ³
65	20,5	-		35	6,650 m³	-		-	-
				37		-		3	
75 85	24,0 27,0			41		-		4	= aaa3
95	30,0	_		41	50 m ³	-	-	6	5,800 m ³
105	33,5	15		3		-		5	0 F40 m3
115	36,5	12	19 m³	-	2,460 m ³	-		9	9,510 m³
125	40,0	10		1		-		7	
135	Olar Sant	17		-		-		4	16 m³
145		1	38 m³		1,120 m³		•	6	10 111
155				1		-		5	
165				-		-		1	6,880 m ³
175		100	18 m ³	-	1,750 m ³			-	0,000 111
185		-		-		1	4 4703	-	_
195			-	-			1,470 m³	-	·
205	65,0	-		-		-		1	
215	1620-1620	1		-		-			
225		1		-		_		_	
235	75,0	2		-				-	2,260 m ³
245	78,0		16 m³	_	75	1	1,470 m³	53	41 m
Tot	aux Gr.	83	91 m ³	1	75 m	1	1,470 m		14 m
Но	up./tail.		43 m ³		.9 m		1 111	951/2020/331	9/A/93 Tri 009



	alité	HETRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		HETRE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		BOULEAU AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		BOULEAU VERR AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL	NONEUX
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		23		9		-	
. 35	11,0	-	-	60	2,860 m ³	73	3,100 m ³	1	0,040 m³
45	14,5	Ε.		36		112		1	
55	17,5	-		40	7,320 m ³	121	22 m³	1	0,190 m ³
65	20,5	-	-	15	2,850 m ³	66	13 m³	11	0,190 m ³
75	24,0	-		11		55		-	
85	27,0	-		5		35		1	
95	30,0	-	-	3	6,760 m ³	14	37 m ³		0,400 m ³
105	33,5	-		1		8		1	
115	36,5	-	-	, 1	1,690 m ^a	2	8,300 m ³	. •	0,820 m ^a
125	40,0	-		-		2		-	
135	43,0	-		1		-		-	
145	46,0	-			1,300 m ³	<u> </u>	2,240 m ³	-	-
155	49,5	-		1,-		-		-	
165	52,5	-		-				÷	
175	55,5	-	-	-	•	-	-		•
185	59,0	-		-		-		-	
195	62,0	_	•	-		-	-		•
205	65,0	-		-		-		-	
215	68,5	-		-		-		-	
225	71,5	1		-		-		-	
235	75,0	1	5,750 m ^a	-	-	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	2	5,750 m ³	196	23 m ³	497	86 m _s	6	1,640 m ³
Hou	p./tail.	ï	6 m³		1 m³		-	951/2020/3319	- /A/93 Tri 009

LOT 93 Espèce Coupe Qualité Type		FEUILLUS DIVE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL							
Ćirc.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	2				-		-	
55	17,5	2	0,400 m ³	_	-	-		-	-
65	20,5	-	-	-	-	-		-	
75	24,0	2		-		۵		-	
85	27,0	_		-		-			
95	30,0	-	0,580 m ³	-	(4)	. 7	-	-	
105	33,5	1		-		-		-	
115	36,5	1	1,410 m³	-	*	÷	-	-	
Tota	ux Gr.	8	2,390 m³		-	-	-	-	-
Hou	p./tail.		•				•	951/2020/331	9/A/93 Tri 009

Cantonnement LIBIN



LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	ÉPICEÀ AMELIORATION NORMAL NORMAL						Newbire	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1		-		-		-	
55	17,5	1	0,319 m³	-		-	-	-	
65	20,5		0,293 m³	-		•	•	-	•
75	24,0			-		-		-	
85	27,0	1	2,670 m ³	-	-	-		-	-
95	30,0			-		-		7	
105	33,5	•		-				•	_
115	36,5	1	6,497 m ³	-		-		-	
	ux Gr.	17	9,779 m³	-	-	•	•	•	-
	p./tail.	.53	•				-	951/2020/331	19/A/93 Tri 009

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 428/3:2019/1027, 428/3:2019/1041, 429/2:2019/1037, 428/3:2019/1039, 428/3:2019/1031, 428/3:2019/1029, 428/3:2019/1030, 429/2:2019/1035, 429/2:2019/1036, 428/3:2019/1040, 428/3:2019/1042, 428/3:2019/1028, 429/2:2019/1033, 429/2:2019/1034, 429/2:2019/1034, 429/2:2019/1038

Remarques éventuelles pour le lot 93

- GPS: Lg: 5,145° - Lt: 49,99°

- Martelage 2019.

⁻ Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (circulaire biodiversité et/ou Natura 2000) et paysagères, l'abattage des bois de plus de 100 cm de circonférence est suspendu du 01/04 au 15/08.

LOT 105 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: MOUTON Serge, 061/230880, 0477/781647 0,1122 Ha; 30 bois; cube moyen : 2901 dm³; circ moyenne : 168 cm; 87 m3 grumes Comp/Pa : 451/52

Lieu(x) - dit(s)

MENUCHENET (NORD) - cpe 3

•••		
Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire:
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :
Olli C .		

Coupe Qualité		GRANDIS DEFINITIVE NORMAL NORMAL		GRANDIS DEFINITIVE BORDURE NORMAL		GRANDIS DEFINITIVE SEC NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
105	33,5	_		1		-		-	
115	36,5		-	1	2,187 m³	1	1,298 m³	-	-
125	40,0					-		-	
135	43,0	5		1		-		-	*
145	46,0	1	11 m³	-	1,683 m³	2	4,228 m³		-
155	49,5	2		1		1		-	
165	52,5	1		-		-		-	
175	55,5		7,630 m³	-	2,250 m ³	-	2,250 m³	-	-
185	59,0	1		2		1 .		-	
195	62,0	-	3,517 m³	1	10 m³	2	11 m³	-	-
205	65,0			1		1		-	
215	68,5	1		-		-		-	
225		I .		1		-		-	
235		1		2		-		-	
245		l .	-		20 m³	-	4,039 m³	-	
255	81,0	-	-	-	-	1	6,371 m³	-	
	aux Gr.	10	22 m³	11	36 m³	9	29 m ³	-	-
	ıp./tail.		-				-	023/2020/30	- 75/1/105 Tri 006

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 451/52:2020/591, 451/52:2020/598, 451/52:2020/590, 451/52:2020/592

Remarques éventuelles pour le lot 105

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 109 Cantonnement BOUILLON

Propriété BOUILLON CNE

<u>INFORMATIONS</u>: NICOLAS Alain, 061/230880, 0477/781141

11,5469 Ha; 1042 bois; cube moyen : 346 dm³; circ moyenne : 62 cm; 360 m3 grumes

Comp/Pa: 482/13, 482/14, 483/14, 484/13

Lieu(x) - dit(s)

LES MARLAIS - cpe 7, BODIMONT (CUCHETTE) - cpe 11, Bodimont/Le Tour (Nord) - cpe 7

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA CHABLIS DERACINE NORMAL		EPICEA SANITAIRE SEC NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	10		-					
35	11,0	37	2,657 m ³	-	-	-	-	-	-
45	14,5	151		-		~		-	
55	17,5	295	89 m³	1	0,240 m³	-	-	-	-
65	20,5	248	87 m³	-	-	3	1,116 m³	-	-
75	24,0	161		-				-	
85	27,0	93	142 m³	-	-	-	-		-
95	30,0	35		-		-		-	
105	33,5	5		-		-		-	
115	36,5	2	37 m³		-	-	-	-	-
125	40,0	1	1,496 m³	-		-	-	-	-
Total	лх Gr.	1 038	359 m³	1	0,240 m³	3	1,116 m³	-	
Houp	o./tail.		•		+		-	922/2020/3075	- i/1/109 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 483/14:2020/588, 482/14:2020/415, 484/13:2020/589, 482/13:2020/413, 482/14:2020/414,

Remarques éventuelles pour le lot 109

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 112 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: NICOLAS Alain, 061/230880, 0477/781141

8,7263 Ha; 624 bois; cube moyen: 1321 dm³; circ moyenne: 112 cm; 825 m3 grumes

Comp/Pa: 203/11

Lieu(x) - dit(s)

PARFONRUTH (6+7+8) - cpe 1, PARFONRUTH (6+7+8) - cpe 1, PARFONRUTH (6+7+8) - cpe 1, PARFONRUTH (6+7+8) - cpe 1

__ Adjudicataire : ___ Mise à prix : _ Permis d'exploiter : __ Approbation: _ Offre: _

Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL		EPICEA SANITAIRE SCOLYTE SEC NORMAL	RX	EPICEA SANITAIRE SEC NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	-		-		1		: -	
55	17,5	3	0,801 m ³	-	-	-	0,164 m³	-	
65	20,5	9	3,528 m³	1	0,392 m³	-	•	-	-
75	24,0	21		1		5		-	
85	27,0	48	45 m³	-	0,539 m³	13	12 m³	1	0,706 m ³
95	30,0	68		5		13		-	
105	33,5	104		3		8		-	
115	36,5		301 m³	4	13 m³	3	24 m³	1	1,328 m ³
125	40,0	80		6		6		-	
135	43,0	41		4		4		-	
145	46,0		267 m³	2	21 m³	2	21 m³		-
155	49,5	14		2		-		-	
165	52,5	13		2		-		-	
175	55,5	6	88 m³		10 m³	-	-	-	
185	59,0	4	14 m³	-	-	-		-	
Tota	ux Gr.	537	719 m³	30	45 m³	55	57 m ³	2	2,034 m
	p./tail.	**************************************						922/2020/30	- 75/1/112 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 203/11:2020/809, 203/11:2020/807, 203/11:2020/808, 203/11:2020/806

Remarques éventuelles pour le lot 112

Bois marqués à la griffe.

Pour des raisons de déclivité du terrain, les branches peuvent être évacuées.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 114 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: DANLOY Philippe, 061/230880, 0477/781136

5,1225 Ha; 693 bois; cube moyen : 444 dm³; circ moyenne : 62 cm; 307 m3 grumes Comp/Pa : 702/11, 702/21, 705/23, 705/31, 708/31, 709/11

Lieu(x) - dit(s)

BOIS DU HETRE - cpe 11, HOTCHET - cpe 11, CREPTON/SAUT DU RU - cpe 11, RAGIS - cpe 7

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

	Г 114			г					
	èce	EPICEA		EPICEA		EPICEA		EPICEA	
Cou		AMELIORATION NORMAL		DEFINITIVE NORMAL		DEFINITIVE BORDURE		SANITAIRE	
Typ	2000	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
		parties and a second							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1		-		-		-	
55	17,5	4	1,167 m³	-	-	-	-	1	0,212 m³
65	20,5	13	4,836 m³	1	0,392 m³	-	-	-	-
75	24,0	29		5		-		1	
85	27,0	14	24 m³	7	7,637 m³			-	0,430 m³
95	30,0	5		14		-		1	
105	33,5	3		14		1		1	
115	36,5	1	8,645 m ³	19	53 m³	1	2,248 m³	4	5,848 m³
125	40,0	2		5		-		1	
135	43,0	1		6		-		1	
145	46,0	-	4,739 m³	5	30 m³	1	1,962 m³	-	2,731 m³
155	49,5	-		4		1		1	
165	52,5	-		1		3		-	
175	55,5	-	-	-	12 m³	1	13 m³	-	1,934 m³
185	59,0	.=		-		2		-	
195	62,0	-	-	-	-	2	13 m³	-	-
205	65,0	-		-		1		-	
215	68,5	-	-	-	-	1	8,062 m³	-	-
Total	ıx Gr.	73	43 m³	81	103 m³	14	38 m³	11	11 m³
Houp	./tail.		1-		-		-		-
								922/2020/307	5/1/114 Tri 008

	T114					T			
	èce	DOUGLAS		DOUGLAS		MELEZE HYBRID	DE	MELEZE DU JAF	PON
Cou	•	AMELIORATION		SANITAIRE		AMELIORATION		AMELIORATION	
Qua		NORMAL		SEC		NORMAL		NORMAL	
Тур	e 	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	67		-		28		1	
35	11,0	95	6,459 m³	-	-	32	2,516 m ³	13	0,890 m³
45	14,5	64		-		22		28	
55	17,5	25	12 m³			4	3,280 m³	40	12 m³
65	20,5	13	4,118 m³	-		1	0,260 m³	12	3,528 m³
75	24,0	10		1		-		5	
85	27,0	12	12 m³	-	0,457 m³	-		-	1,975 m³
95	30,0	12		-		-		-	
105	33,5	8		1		-		-	
115	36,5	3	22 m³		0,947 m³	-	-	-	-
125	40,0	6		-		-		-	
135	43,0	4		-		-		-	
145	46,0	1	18 m³	-			-		-
155	49,5	•		-				-	
165	52,5	1	2,668 m³		-	-	-	-	-
Tota	ıx Gr.	321	77 m³	2	1,404 m³	87	6,056 m ³	99	18 m³
Houp	./tail.		-		-		-		-
								922/2020/3075/1	/114 Tri 008

LOT 114 Cantonnement BOUILLON

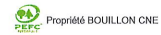


LOT Espe Cou Qua Type	ece pe lité	MELEZE DU JAPON AMELIORATION BORDURE NORMAL							Velous
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
105	33,5	1		-		-		-	
115	36,5	-	1,103 m³		-	-			-
125	40,0	1		-		-		-	
135	43,0	4,000		-		-		-	
145	46,0	ı	5,170 m³	-	¥/	-		-	
155	49,5	1	2,358 m³	-		-	-	-	-
Total	ıx Gr.	5	8,631 m³	-		-	-	-	-
	o./tail.		-				-	922/2020/307	5/1/114 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 702/11:2020/534, 709/11:2020/540, 702/21:2020/536, 708/31:2020/537, 709/11:2020/538, 705/31:2020/549, 705/31:2020/548, 709/11:2020/539, 705/23:2020/547, 702/21:2020/535

Remarques éventuelles pour le lot 114 Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 118 Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: DANLOY Philippe, 061/230880, 0477/781136

4,7949 Ha; 358 bois; cube moyen : 699 dm³; circ moyenne : 85 cm; 250 m3 grumes Comp/Pa : 908/11, 908/21

Lieu(x) - dit(s) PIGERUE - cpe 7

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

L LO	T 118								
Esp	oèce	EPICEA		DOUGLAS					
Col	upe	AMELIORATION		AMELIORATION					
Qua	alité	NORMAL		NORMAL					
Тур	e	NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	1	0,076 m³	-	-	-		-	-
45	14,5	3		1		-		-	
55	17,5	15	4,158 m³	5	1,394 m³	-	-	-	•
65	20,5	31	11 m³	25	9,050 m³			-	
75	24,0	40		43		-		-	
85	27,0	36	43 m³	47	52 m³	-	-	-	-
95	30,0	16		21				-	
105	33,5	8		27		-		-	
115	36,5	3	25 m³	12	60 m³		-	-	-
125	40,0	-		11		-		-	
135	43,0			4		-		-	
145	46,0	-	-	4	32 m³	-		-	
155	49,5	2		4		-			
165	52,5	4.E		1	12 m³	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	153	83 m³	205	166 m³			-	-
Hou	o./tail.		-		-		-		
-								922/2020/3075	/1/118 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 908/21:2020/585, 908/11:2020/584

Remarques éventuelles pour le lot 118

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 122 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: NOLLEVAUX Benjamin, 061/230880, 0477/600519

4,2326 Ha; 95 bois; cube moyen : 374 dm³; circ moyenne : 63 cm; 36 m3 grumes Comp/Pa : 321/13, 321/21, 322/12, 322/13

Lieu(x) - dit(s)

VIREE A L'AISE - cpe 11, Côte d'Aise/Gérardfontaine - cpe 7

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre:		

Coupe Qualité		EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL				Nambro	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volunie
25	8,0	1		-		-		-	
35	11,0		0,386 m³	9	0,633 m³			-	
45	14,5	9		7		-		-	
55	17,5	100000	4,228 m³	3	1,602 m³		-	-	
65	20,5	12	4,244 m³	3	0,975 m³	-	-	-	-
75	24,0	8		5		-		-	
85	27,0		7,842 m³	1	2,809 m³	_	•	-	-
95	30,0			1		-		-	
105	33,5			1		-		-	
115			10 m³	1	2,800 m³	-	-	-	
Tota	ux Gr.	64	27 m ³	31	8,819 m³	-	-	-	
10000000	p./tail.		•		-		-	922/2020/3075	- /1/122 Tri 009

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 322/12:2020/460, 322/13:2020/462, 321/21:2020/459, 322/13:2020/461, 321/13:2020/458

Remarques éventuelles pour le lot 122

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 127 Cantonnement BOUILLON

Propriété BOUILLON CNE

INFORMATIONS: GOUVERNEUR Fabian, 061/230880, 0479/861974

1,2045 Ha; 117 bois; cube moyen: 1274 dm³; circ moyenne: 114 cm; 149 m3 grumes Comp/Pa: 216/11

Lieu(x) - dit(s)

RUSTHERME (OUEST) - cpe 3

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

LOT Esp Cou Qua Typ	ipe alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	1		-		-			
85	27,0	7	5,209 m³	-	-	-		-	-
95	30,0	16		-		-		-	
105	33,5	21		-		-		-	
115	36,5	29	72 m³	(#)	* •		(A .)	-	
125	40,0	29		-		-		-	
135	43,0	5		-		-		-	
145	46,0	4	60 m³	-	-	-	-		
155	49,5	5	12 m³		; ≥	•	-	-	
Total	ıx Gr.	117	149 m³	-	-	-	-	-	
Hour	o./tail.		-		-		-	922/2020/307	5/1/127 Tri 010

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 216/11:2020/965

Remarques éventuelles pour le lot 127
Pour des raisons d'aménagement cynégétique, l'enlèvement des rémanents est obligatoire.
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 129 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: GOUVERNEUR Fabian, 061/230880, 0479/861974

1,8577 Ha; 614 bois; cube moyen : 952 dm³; circ moyenne : 97 cm; 584 m3 grumes Comp/Pa : 252/12

Lieu(x) - dit(s)

HAN DU HAN (EST) - cpe 8

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	Approbation :	Permis d'exploiter :
Omo.		

LOT Esp Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL		EPICEA CHABLIS DERACINE NORMAL		SITKA DEFINITIVE NORMAL NORMAL	
-	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	6	1,602 m³	-	-	-	-	-	
65	20,5	21	8,232 m³	-	-	1	0,392 m³	-	-
75 85	24,0 27,0		113 m³	1 3	2,657 m³	2 3	3,196 m³	2	1,412 m³
95 105	30,0 33,5	150		3		1		3 2	
115	36,5		355 m³	2	8,641 m³	-	1,101 m³	4	10 m³
125 135 145	40,0 43,0 46,0	29 5	55 m³	5 - 2	12 m³	-		3 1 1	8,682 m³
155 165	49,5 52,5	-		-	_	-	_	-	_
175	55,5		-					-	
185	50000000	1	-		-	_	-	1	3,790 m³
195 Tota	62,0 ux Gr.	571	533 m³	19	23 m³	7	4,689 m³	17	24 m³
Hou	ıp./tail.				-			922/2020/30	75/1/129 Tri 010

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 252/12:2020/977, 252/12:2020/975, 252/12:2020/973, 252/12:2020/972, 252/12:2020/976, 252/12:2020/974

Remarques éventuelles pour le lot 129

Exploitation sur lit de branches. Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 130 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: GOUVERNEUR Fabian, 061/230880, 0479/861974

1,1853 Ha; 86 bois; cube moyen: 2116 dm³; circ moyenne: 138 cm; 182 m3 grumes

Comp/Pa: 215/11 Lieu(x) - dit(s)

3 FONTAINES (CHALET) - cpe 7

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Typ	ipe alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	2		-		-		-	
105	33,5	6		-		-		-	
115	36,5	14	29 m³	· ·	-	_	-	-	-
125	40,0	12		-		-		-	
135	43,0	18		-				-	
145	46,0	4	65 m³	-	-	-	-	-	-
155	49,5	13		-		-		-	
165	52,5	9		-		-		-	
175	55,5	5	77 m³			-	-	-	•
185	59,0	3	11 m³	-		=	-	-	-
Total	ux Gr.	86	182 m³				-	-	
Houp	o./tail.		-		-		-	922/2020/307	- 5/1/130 Tri 010 }

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 215/11:2019/1646, 215/11:2019/1648, 215/11:2019/1647

Remarques éventuelles pour le lot 130

Exploitation sur lit de branches. Bois martelés en 2019.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 133 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: ADRIAENS Tanguy, 061/230880, 0475/631825

0,5191 Ha; 148 bois; cube moyen: 862 dm³; circ moyenne: 92 cm; 128 m3 grumes Comp/Pa: 714/11

Lieu(x) - dit(s) GERMOWEZ - cpe 1

E-thornton	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation :	

LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL						Nambro	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	1	0,267 m³	-		-	-	-	
65	20,5	8	3,136 m³	-	-	-		-	-
75	24,0	27		-		-		-	
85	27,0		38 m³	-		-		-	
95	30,0	35		-		-		-	
105	33,5	27		: :=		-		_	_
115	36,5	9	73 m³	-	-	-			
125	40,0	5		-		-		-	_
135	43,0	3	13 m³	-		-	-		
Tota	ux Gr.	148	127 m³	-	-	-	-	-	-
Hou	p./tail.		-				-	922/2020/307	5/1/133 Tri 011

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 714/11:2020/1148

Remarques éventuelles pour le lot 133

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 134 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: ADRIAENS Tanguy, 061/230880, 0475/631825

7,6242 Ha; 440 bois; cube moyen : 360 dm³; circ moyenne : 65 cm; 158 m3 grumes Comp/Pa : 713/11, 715/11, 715/21, 717/11

Lieu(x) - dit(s)

MERLEUX HAN/TIBETRIX - cpe 5, LOVETE - cpe 5, DEVANT LE MONT - cpe 5

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

	Г 134			I				Г	
Cou	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL		SANITAIRE SEC		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL			
Тур	е	NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	3		-		-		-	
35	11,0	23	1,457 m³	-	-	1	0,074 m ³	-	•
45	14,5	62		3		8		-	
55	17,5	105	29 m³	1	0,561 m³	11	3,696 m³	-	•
65	20,5	78	24 m³	-		6	2,040 m³	-	-
75	24,0	45		-		7		-	
85	27,0	15	29 m³	-	-	18	14 m³	-	•
95	30,0	15		-		10		-	
105	33,5	1		-		11		-	
115	36,5	1	13 m³	9 2		11	31 m³	-	•
125	40,0	-		-		3		-	
135	43,0	-		-		-			
145	46,0		-	-		1	6,123 m ³	-	-
155	49,5	-		-		-:		-	
165	52,5	-		-		-		-	
175	55,5	-	-	-	V	-	-	-	-
185	59,0	-	-	-	-	1	3,195 m³	-	
Tota	ux Gr.	348	96 m³	4	0,561 m³	88	60 m³	-	-
Hou	p./tail.		-					Graph Recognition of the Control	-
								922/2020/3075	/1/134 (ri 011

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 715/21:2018/406, 717/11:2018/408, 713/11:2018/404, 717/11:2018/407, 715/11:2018/405

Remarques éventuelles pour le lot 134

Bois martelés en 2018.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 138 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: MOREAU Chantal, 061/230880, 0470/562040

2,5903 Ha; 135 bois; cube moyen : 858 dm³; circ moyenne : 91 cm; 116 m3 grumes Comp/Pa : 269/11

Lieu(x) - dit(s)

PLATINERIE/CHARLIER - cpe 10

E-the-tion t	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation:	

LOT Esp Cou Qua Typ	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		DOUGLAS DEFINITIVE DERACINE NORMAL		PIN SYLVESTRE DEFINITIVE NORMAL NORMAL			Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	1	0,078 m³	-		-	-	-	-
45	14,5	6		-		-		-	
55	17,5	12	3,966 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5	16	5,952 m³	-	-	-	-	-	-
75	24,0	15		-		1		-	
85	27,0		19 m³	-		-	0,392 m ^a	-	
95	30,0			-		-		-	
105	33,5	8		-		-		-	
115	36,5	1 222	46 m³	-		-		-	-
125	40,0	7		1				-	
135				-		-		-	_
145	46,0		32 m³	-	1,489 m³		-		
155	49,5	3	6,900 m³	-	•	-			
	ux Gr.	133	114 m³	1	1,489 m³	1	0,392 m³	-	•
	p./tail.		-		-		-	922/2020/3075	/1/138 Tri 012

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 269/11:2019/1237, 269/11:2019/1236, 269/11:2019/1238

Remarques éventuelles pour le lot 138

Lieu-dit : Côtes du Havet
Pour des raisons de déclivité du terrain, l'enlèvement des rémanents est obligatoire.
Bois martelés en 2019.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

15,2103 Ha; 3021 bois; cube moyen : 128 dm³; circ moyenne : 43 cm; 386 m3 grumes
Comp/Pa : 822/13, 822/14, 822/51, 823/51, 826/21, 826/51, 830/11, 831/11, 838/12, 838/51, 839/13, 839/14, 839/15, 839/51

BASSE VOIE (NORD) - cpe 10, RAULY (EST) - cpe 10, BASSE VOIE (SUD) - cpe 10, ESPECHE (SUD-EST) - cpe 5, ESPECHE (SUD-OUEST) - cpe 11, RAMIBUCHAILLE (OUEST) - cpe 11, RAMIBUCHAILLE (Centre). - cpe 5

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL	-	EPICEA SANITAIRE SEC NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	257 470	29 m³	2 8	0,514 m³	- 1	0,062 m³	306 351	23 m³
45 55	14,5 17,5	339 173	70 m³	6 6	1,914 m³	-		157 49	25 m³
65	20,5	88	25 m³	2	0,586 m³	-	-	41	11 m³
75 85	24,0 27,0	53 19	33 m³	- 1	0,529 m³	-		16 12	13 m³
95	30,0	4				-		1	
105	33,5	5		- "		-		-	
115	36,5	-	7,804 m³		•	-	-	-	0,748 m³
125	40,0	-	-	-	-	1	1,220 m³	-	-
	ux Gr. o./tail.	1 408	165 m³	25	3,543 m³	2	1,282 m³	933	73 m³
. 100								922/2020/3419/	1/4 Trì 001

Espè Cour Qual Type	ece oe ité	PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE DEFINITIVE NORMAL NORMAL		PECTINE SANITAIRE SEC NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	15		2		2		-	
35	11,0	74	4,636 m³	6	0,432 m³	1	0,098 m³	-	-
45	14,5	87		11		-		-	
55	17,5	81	25 m³	9	3,251 m³	2	0,380 m³	-	
65	20,5	39	11 m³	13	3,926 m³	1	0,279 m³	-	-
75	24,0	31		15		2		-	
85	27,0	21	23 m³	16	15 m³	-	0,772 m³	•	
95	30,0	11		6		3		-	
105	33,5	3		12		1		-	
115	36,5	1	11 m³	7	22 m³	1	3,726 m³		-
125	40,0	1		1		1		-	
135	43,0	1	2,734 m³	-	1,256 m³	-	1,168 m³	-	140
Totau	x Gr.	365	77 m³	98	46 m³	14	6,423 m³	-	-
Houp	./tail.				-		-	922/2020/34	- 19/1/4 Tri 001

Cantonnement BOUILLON



Espe Cou Qua Type	pe lité	BOULEAU AMELIORATION NORMAL NORMAL		FEUILLUS DIVE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		FEUILLUS DIVE DEFINITIVE NORMAL NORMAL			Valuma
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	50		2		-	200	-	
35	11,0	45	3,380 m³	9	0,524 m³	10	0,540 m³	*	
45	14,5			4		10		-	
55	17,5	1,100,00	3,242 m³	3	0,942 m³	12	3,066 m³	-	-
65	20,5			-	-	2	0,488 m ³	150	-
1100000	Victoria de la composição de la composiç			_	-	2	0,662 m³	-	
75 Tota	24,0 ux Gr.	122	6,622 m³	18	1,466 m³	36	4,756 m³	-	-
	p./tail.	100 May 200	-					922/2020/34	19/1/4 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 823/51:2018/835, 822/14:2018/852, 822/14:2018/853, 822/13:2018/855, 822/13:2018/856, 822/13:2018/857, 839/13:2019/1080, 826/21:2018/838, 826/51:2018/841, 822/14:2018/851, 839/14:2019/1077, 838/12:2019/1141, 838/51:2019/1146, 839/15:2019/1150, 823/51:2018/833, 826/21:2018/839, 822/51:2018/858, 831/11:2019/1139, 838/12:2019/1140, 839/14:2019/1078, 830/11:2019/1138, 838/51:2019/1081, 838/51:2019/1144, 839/13:2019/1079, 823/51:2018/834, 838/51:2019/1082, 838/51:2019/1147, 839/51:2019/1076, 838/51:2019/1144, 839/15:2019/1149

Remarques éventuelles pour le lot 4

Bois martelés en 2018 et 2019.

Exploitation mécanisée interdite du 15/04 au 15/07; débusquage obligatoire au cheval durant cette même période. Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

10,7475 Ha; 2084 bois; cube moyen : 107 dm³; circ moyenne : 40 cm; 223 m3 grumes Comp/Pa : 527/11, 530/21, 802/11, 802/21, 802/22, 802/31, 802/51, 805/12, 809/12, 809/51

Lieu(x) - dit(s)

VIEUX MONT - cpe 12, ROLY (EST) - cpe 6, CHEMIN DE TRANSINNE - cpe 6, LA JUSTICE - cpe 12, LAID LAQUAIS - cpe 6

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation:	Permis d'exploiter :

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	171		-		396		-	
35	11,0	176	12 m³	-	-	474	34 m³	4	0,240 m ³
45	14,5	83		1		203		14	
55	17,5	23	13 m³	-	0,103 m³	86	40 m³	25	6,578 m³
65	20,5	23	5,819 m³	-		49	13 m³	17	4,789 m³
75	24,0	11		-		20		16	
85	27,0	3	4,800 m ^a	-	-	4	9,754 m³	14	14 m³
95	30,0	1		-		3		3	
105	33,5	-		-		1		5	
115	36,5	1	1,766 m³	-	-	-	2,817 m³	3	8,971 m³
125	40,0	-		9 -		-		2	
135	43,0		-	-	=	-	-	2	5,366 m³
Total	ıx Gr.	492	37 m³	1	0,103 m³	1 236	100 m ³	105	40 m³
Houp	./tail.		-		х ъ			922/2020/3419/	1/6 Tri 001

	alité	PECTINE AMELIORATION CASSE NORMAL		PECTINE AMELIORATION SEC NORMAL		MELEZE AMELIORATION NORMAL NORMAL		MELEZE DU JAPO AMELIORATION NORMAL NORMAL	ON
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		-		12		31	
35	11,0	-	-	3	0,195 m³	17	1,180 m³	49	3,627 m³
45	14,5	-		3		13		37	
55	17,5		-	5	1,411 m³	4	1,979 m³	24	8,660 m³
65	20,5	2	-	6	1,789 m³	4	0,900 m³	6	1,548 m³
75	24,0	-		5		-		-	
85	27,0	-	-	13	9,004 m³	-		-	
95	30,0	-		6		-		-	
105	33,5	1		7		-		2	
115	36,5	-	0,865 m³	1	11 m³	-	-	-	-
125	40,0	% -		1		-		-	
135	43,0	-	-	2	4,212 m³	(=)		-	-
Tota	ux Gr.	1	0,865 m³	52	28 m³	50	4,059 m³	147	14 m³
Hou	o./tail.				-		-		-
								922/2020/3419/	1/6 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 805/12:2020/1014, 805/12:2020/1016, 527/11:2020/1061, 802/21:2020/1067, 802/21:2020/1068, 809/12:2020/1085, 809/51:2020/1089, 805/12:2020/1015, 527/11:2020/1062, 802/31:2020/1075, 809/51:2020/1086, 802/21:2020/1069, 802/31:2020/1073, 802/31:2020/1074, 802/51:2020/1079, 802/11:2020/1065, 802/21:2020/1070, 802/51:2020/1076, 809/12:2020/1084, 802/11:2020/1066, 802/22:2020/1071, 802/51:2020/1078, 802/51:2020/1087, 809/51:2020/1088, 809/51:208

Remarques éventuelles pour le lot 6

Débardage au cheval obligatoire.

Ebranchage mécanisé possible uniquement en bordure des chemins.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 7 Cantonnement BOUILLON

Propriété PALISEUL CNE

INFORMATIONS: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

3,0703 Ha; 78 bois; cube moyen : 383 dm³; circ moyenne : 71 cm; 30 m3 grumes Comp/Pa : 528/41

<u>Lieu(x) - dit(s)</u> ROLY (OUEST) - cpe 6

E (1)	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation :		Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	The second secon

Esp Cou Qua Type	èce pe lité	PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL						None	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,300 m³	-		-		-	-
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0		0,930 m³		-	-	-	-	
95	30,0	2		-		-		-	
105	33,5			-		-			-
115	36,5	4	7,661 m³	-	-	-	•		
125	40,0	3		-		-		-	
135	43,0	1		-		-		_	
145	46,0	1	6,413 m³	-	-	-	-		
Tota	ux Gr.	17	15 m³	-	-	-	-	-	_
Hou	p./tail.		-		-		•	922/2020/34	119/1/7 Tri 001

LO Espe Cou Qua Type	èce pe lité	CHENE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		HETRE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		BOULEAU AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		FEUILLUS DIVER AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
				_		-		1	
25	8,0	-	_	1	0,051 m³	-	-	2	0,117 m³
35	11,0			2		4		5	
45	14,5	1000	0 0703	4	0,367 m ^a	2	0,798 m ³	7	1,660 m³
55	17,5	3	0,973 m³	1			0,522 m³	3	0,729 m³
65	20,5	6	1,578 m³	3	0,729 m³	2	0,522 111		-,
75	24,0	5		1		-		-	
85	27,0	1		1		2		1	0 4003
95	30,0	1	2,900 m³	1	1,327 m³	-	0,924 m³	-	0,438 m³
105	33,5		0,751 m³	1	0,686 m³	-		-	-
		21	6,202 m³	11	3,160 m³	10	2,244 m³	19	2,944 m³
	ux Gr. p./tail.	21	0,202		-		-	922/2020/3419	- 0/1/7 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 528/41:2020/1063, 528/41:2020/1122, 528/41:2020/1125, 528/41:2020/1123, 528/41:2020/1124

Remarques éventuelles pour le lot 7 Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

4,7657 Ha; 391 bois; cube moyen : 972 dm³; circ moyenne : 100 cm; 380 m3 grumes Comp/Pa : 834/11, 835/12

Lieu(x) - dit(s)

LAURY (EST) - cpe 6, REVERSOUX - cpe 1

Estimation :	Mise à prix :	_ Adjudicataire :
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :

	lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE SCOLYTE SEC	CRX	DOUGLAS DEFINITIVE NORMAL NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	11	4,302 m³	-	-	1	0,362 m³	-	-
75	24,0	37		1		-		-	
85	27,0	59	59 m³	-	0,498 m³	5	3,216 m³	-	-
95	30,0	78		1		2		-	
105	33,5	88		1		4		-	
115	36,5	42	210 m ³	-	1,846 m³	3	9,391 m³		-
125	40,0	36				3		-	
135	43,0	13		-		1		-	
145	46,0	4	83 m³	-	-	-	6,102 m³	-	
155	49,5	1	2,239 m³		-	_		-	-
Total	ıx Gr.	369	359 m³	3	2,344 m³	19	19 m³	-	-
Houp	o./tail.		-				-	922/2020/34	- 19/1/8 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 835/12:2020/1092, 835/12:2020/1094, 835/12:2020/1093, 834/11:2020/1090, 834/11:2020/1091

Remarques éventuelles pour le lot 8 Délai impératif d'exploitation : 31/03/2021 Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON

Propriété PALISEUL CNE

INFORMATIONS: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

3,5056 Ha; 463 bois; cube moyen: 245 dm³; circ moyenne: 55 cm; 113 m3 grumes Comp/Pa: 816/12, 816/13, 816/21, 816/51

Lieu(x) - dit(s)

LA ROCHETTE - cpe 4

E-throtion :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:		Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation :	1 Olimbrian

Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL			
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	. 3		2		2		-	
35	11,0	42	2,571 m³	18	1,118 m³	33	1,647 m ³	-	-
-		59		19		. 43		-	
45	14,5	68	21 m³	9	3,933 m ³	22	7,604 m³	-	•
55	17,5	42	13 m³	3	0,837 m³	7	1,638 m³	-	-
65	20,5		13 111	1		3		-	
75	24,0	39	a1	6	4,195 m³	1	1,401 m³	-	-
85	27,0	19	27 m³		4,155 111			_	
95	30,0	6		2		_		_	
105	33,5	1		2	o # 403	_	_	_	
115	36,5	(=)	5,264 m ³	4	8,542 m³	-			
125	40,0	-		3		-		_	
135	43,0	-		1	F-1000000000000000000000000000000000000	-		-	
145	46,0	-	•	-	6,097 m³	-	-		
155	49,5	-		1		-		-	
165	52,5			1		-		-	
175	55,5	1	-	1	7,870 m³	-	-	-	
	ux Gr.	279	69 m³	73	33 m³	111	12 m³	-	-
	p./tail.		-		-		-	922/2020/34	19/1/9 Tri 00

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 816/21:2018/831, 816/12:2018/828, 816/51:2018/832, 816/13:2018/829, 816/13:2018/830

Remarques éventuelles pour le lot 9
Bois martelés en 2018.
Exploitation mécanisée interdite du 15/04 au 15/07; débusquage obligatoire au cheval durant cette même période.
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: ANDRE Amaury, 061/230880, 0479/865982

5,0153 Ha; 101 bois; cube moyen: 2463 dm³; circ moyenne: 149 cm; 249 m3 grumes Comp/Pa: 524/11

Lieu(x) - dit(s)

CHARLEPONT (SUD) - cpe 9

		Vegetaria (Inc.)
Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Louindion.		
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :
011101		

Esp	alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	1		-		-		-	
105	33,5	5		-		-		-	
115	36,5	4	13 m³	· ·	-	•		-	
125	40,0	11		-		-		-	
135	43,0	18		-		-		-	
145	46,0	7	70 m³	3	6,843 m³		-	-	-
155	49,5	18		5		-		-	
165	52,5	8		3		-		-	
175	55,5	3	80 m³	4	35 m³	-		-	
185	59,0	2		3		-		-	
195	62,0	1	11 m³	3	23 m³	-		-	-
205	65,0	-		2	8,986 m³	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	78	174 m³	23	74 m³	•	-	-	-
Hou	o./tail.		_		-		(*)		•
								922/2020/341	9/1/10 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 524/11:2019/1697, 524/11:2019/1696

Remarques éventuelles pour le lot 10

Bois martelés en 2019.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: WUIDAR Fabian, 061/230880, 0478/797282

10,9067 Ha; 1231 bois; cube moyen : 188 dm³; circ moyenne : 48 cm; 231 m3 grumes Comp/Pa : 406/11, 408/31, 507/21, 510/21, 510/51

LE ROPTAY (POURTOUR) - cpe 12, LE ROPTAY (NORD-OUEST - cpe 6, CHEMINAI (SUD) - cpe 12, DERRIERE HOUMONT - cpe

O		
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL		PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	3 5	0,360 m³	195 392	28 m³	12 10	0,744 m³	-	
45	14,5	4		202 78	39 m³	5 1	0,704 m³	11 16	4,553 m ³
55 65	17,5 20,5	3	1,104 m³ 0,869 m³	32	9,070 m³	-		7	2,058 m ³
75	24,0	1	0,932 m³	14	7,409 m³	-	_	5 9	6,845 m
85 95	27,0 30,0	1 -	0,932 111	2	,,	-		10 4	
105 115	33,5 36,5	1	_	1 -	2,070 m³	-	#	8	18 m
125	40,0	1		-		-		1	
135 145	43,0 46,0	1	1,496 m³	-		-		-	2,671 m
155	49,5	-		1	1,664 m³		4 440 m³	72	34 m
	ux Gr.	21	4,761 m³	921	87 m³ -	28	1,448 m³ -	922/2020/3419	-

Espe Cou Qua Type	pe lité	PECTINE AMELIORATION SEC NORMAL		MELEZE DU JAPO AMELIORATION NORMAL NORMAL	ON				
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	1	0,398 m³	-	-	-	-	-	
45 55	14,5 17,5	10 18	4,830 m³	-				-	•
65	20,5	0.762	6,174 m³	-	-		-	-	-
75 85	24,0 27,0	36	34 m³	1	0,677 m³	-		-	-
95 105	30,0	14	37 m³	-	_	-		-	
115 125 135	36,5 40,0 43,0	5 2		3	5,082 m³	-		-	
145 155 165		2	9,023 m³ 6,075 m³	-	5,002 111	-	-		
Tota	aux Gr. ip./tail.	185	98 m³		5,759 m³	-	-	922/2020/34	- - 119/1/16 Tri 00

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 408/31:2020/1100, 510/51:2020/1111, 406/11:2020/1097, 510/51:2020/1109, 408/31:2020/1101, 510/21:2020/1107, 406/11:2020/1096, 510/21:2020/1108, 507/21:2020/1102, 406/11:2020/1095, 510/21:2020/1106, 510/51:2020/1110

Remarques éventuelles pour le lot 16

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: WUIDAR Fabian, 061/230880, 0478/797282

19,4307 Ha; 538 bois; cube moyen: 167 dm3; circ moyenne: 43 cm; 90 m3 grumes

Comp/Pa: 404/1, 404/13

Lieu(x) - dit(s)

VIVIDIAME (NORD) - cpe 5

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

7 10	T 18					<u> </u>			
Esp Cou Qua	èce ipe alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Тур		NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
- 25	8,0	47		99		=		-	
35	11,0	112	6,641 m ³	61	4,756 m ³	-		-	-
45	14,5	96		24		-		-	
55	17,5	37	17 m³	9	3,993 m³	-	-	-	
65	20,5	21	5,773 m³	1	0,249 m³	-		-	-
75	24,0	5		-		-		-	
85	27,0	5	4,678 m³	1	0,455 m³	_	-	-	1-
95	30,0	2		_					
105	33,5	2		-		-		-	
115	36,5	1	4,973 m³	-	-	-		1	-
125	40,0	5		-		-		-	
135	43,0	1		-		-		-	
145	46,0	-	9,803 m³	-	-				5,00
155	49,5	2		-		-		-	
165	52,5	1		-		-		-	
175	55,5	1	11 m³	-	-	-	-	-	-
185	59,0	1		-		-		-	
195	62,0	2	12 m³	-	-	-	-		
205	65,0	1		-		-			
215	68,5	-		-		-		-	
225	71,5	1	9,623 m³	_	-	-	-		-
Total	лх Gr.	343	81 m³	195	9,453 m³		•	-	-
Hou	o./tail.		-		-		-		
								922/2020/3419	9/1/18 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 404/1:2019/625, 404/13:2019/628, 404/1:2019/626, 404/13:2019/627

Remarques éventuelles pour le lot 18

Bois martelés en 2019.

Dans la parcelle 404/13 (39 m³), débusquage au cheval obligatoire.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON

Propriété PALISEUL CNE

INFORMATIONS: WUIDAR Fabian, 061/230880, 0478/797282

0,5609 Ha; 55 bois; cube moyen : 2455 dm³; circ moyenne : 146 cm; 135 m3 grumes Comp/Pa : 806/11, 806/12

Lieu(x) - dit(s)

BOIS DEVANT FRENES - cpe 12

Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire: Permis d'exploiter:

LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL					Milmo	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Mountie	Volumo
105	33,5	2		-		-		-	
115	36,5	4	8,360 m³		-	-		-	-
125	40,0	6		-		-		-	
135	43,0	8		-		-		-	
145	46,0	7	44 m³					-	-
155	49,5	16		-		-		-	
165	52,5	1		-		-		-	_
175	55,5	988	79 m³		-	-			
185	59,0	1	3,859 m³	-		-	•	-	-
	ux Gr.	55	135 m³		-		-	-	*
100000000000000000000000000000000000000	p./tail.						н	922/2020/34	19/1/19 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 806/12:2019/1724, 806/11:2019/1723

Remarques éventuelles pour le lot 19 Bois martelés en 2019.

Préserver les semis naturels. Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: DOUNY Jean-Marie, 061/230880, 0477/781695

3,9527 Ha; 232 bois; cube moyen : 2413 dm $^{\rm 3}$; circ moyenne : 145 cm; 560 m3 grumes

Comp/Pa: 201/11 Lieu(x) - dit(s)

LES AWIS (OUEST) - cpe 3

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	T 22								
888	èce	EPICEA		EPICEA		MELEZE DU J	APON	MELEZE DU J	APON
Cor	· .	DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE	
Qua		NORMAL		BORDURE NORMAL		NORMAL NORMAL		BORDURE NORMAL	
Тур		NORMAL		NORWAL		10017711000 (1100077711			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	2	0,864 m³	1	0,412 m³	-	-	-	-
75	24,0	-		1		1		1	
85	27,0	-	-		0,566 m³	1	1,349 m³	1	1,274 m³
95	30,0	1		-		-		-	
105	33,5	3		-		-		-	
115	36,5	15	27 m³	-	-	1	1,401 m³	1	1,321 m³
125	40,0	21		1		2		-	
135	43,0	25		3		i .		2	
145	46,0	33	164 m³	-	7,446 m³	1	5,509 m ³	1	5,689 m³
155	49,5	30		6		-		-	
165	52,5	22		4		.=		-	
175	55,5	11	184 m³	4	40 m³	-	-	1	2,970 m³
185	59,0	10		2		-		-	
195	62,0	4	54 m³	1	11 m³	-	-	-	
205	65,0	4		-		-		-	
215	68,5	-		-		-		-	
225	71,5	-	18 m³	2	10 m³	-	-	_	-
Total	ıx Gr.	181	448 m³	25	69 m³	6	8,259 m³	7	11 m³
Houp	o./tail.		-		-		-		-
								922/2020/34	19/1/22 Tri 003

Esp Cou Qua Typ	ipe ilité	FEUILLUS DIVE DEFINITIVE CHAUFFAGE NORMAL	ERS						-
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1				-		-	
55	17,5	2	0,555 m³		3 50	-	-	-	·=/
65	20,5	1	0,333 m³	-	(# 0)	-	(#)		-
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0	2		_		-		-	
95	30,0	1	2,158 m³	-	-	-		-	•
105	33,5	-		-		-		-	
115	36,5	-	-	-	-	-	-	-	-
125	40,0	1		-		-		-	
135	43,0	-		-		-		-0	
145	46,0	1	3,950 m³	-	-			-	
155	49,5	-		-		-		-	
165	52,5	2		-		-		-	
175	55,5	-	8,320 m³	-	-	i .			-
185	59,0	(E)		-		-		-	
195	62,0	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-
205	65,0	-		-		-		-	
215	68,5	1	7,500 m³	-	-		()	-	
Total	ıx Gr.	13	23 m³	-				-	-
Houp	o./tail.		-				-	922/2020/341	- 9/1/22 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 201/11:2019/1630, 201/11:2019/1628, 201/11:2019/1631, 201/11:2019/1629, 201/11:2019/1627

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: DOUNY Jean-Marie, 061/230880, 0477/781695 4,3035 Ha; 206 bois; cube moyen : 2751 dm³; circ moyenne : 150 cm; 567 m3 grumes Comp/Pa : 106/11

Lieu(x) - dit(s)

DEFOY(COUPE ST-ELOI) - cpe 3

DEI O I (O O O O	N	
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Espe Cou Qua Type	ece pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL				Namehno	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	-		2		-		-	
85	27,0	1	0,777 m³	1	1,874 m³				
95	30,0	_		-		-		-	
105	33,5	2		-		-		-	
115	36,5	8	14 m³	-	-	-	-		-
125	40,0	5		3		-		-	
135	43,0	5		2		-		-	
145	46,0	13	49 m³	1	11 m³	-		-	-
155	49,5	16		3		-		-	
165	52,5	15000		-		-		-	
175	55,5		170 m³	3	17 m³	-		-	
185	59,0					-		-	
195	62,0		94 m³	-	-	-	-	-	
205	65,0			-		-		-	
215	68,5			14		-		-	
225	71,5			1		-		-	
235	75,0	1		-		-		-	_
245	78,0	100	172 m³	-	5,237 m³	-		-	
255	81,0	1		1		-		-	
265		. 1	6,959 m³	1	14 m³	-		-	
	ux Gr.	149	507 m³	18	49 m³	-		-	
40000	p./tail.		-		-			922/2020/34	19/1/23 Tri 00

Espèce Coupe Qualité Type		FEUILLUS DIVE DEFINITIVE CHAUFFAGE NORMAL	ERS				V.L.	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Monnoie	Volume
45	14,5	14		-		-		-	-
55	17,5	11	4,115 m³	-	-	-		-	
65	20,5	4	1,332 m³	-		-	-	-	
75	24,0			-		-		-	
85	27,0			-		-		-	
95	30,0	32	4,572 m³	-		-		-	-
105	33,5	-		-		-		-	W
115	36,5		1,037 m ³			-	-	-	
Tota	ux Gr.	39	11 m³	-		-	-	-	
1000000	p./tail.		-		-		-	922/2020/34	19/1/23 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 106/11:2019/1635, 106/11:2019/1636, 106/11:2019/1634

Remarques éventuelles pour le lot 23
Bois martelés en 2019.
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: DOUNY Jean-Marie, 061/230880, 0477/781695

1,3239 Ha; 202 bois; cube moyen: 1470 dm³; circ moyenne: 102 cm; 297 m3 grumes

Comp/Pa : 117/11 Lieu(x) - dit(s)

MONT LE BOURG (NORD) - cpe 9

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :	
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :	

Esp	000000000000000000000000000000000000000	EPICEA		EPICEA		PECTINE			
Cou	•	DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE			
Qua		NORMAL		BORDURE		NORMAL NORMAL			
Тур	9	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
85	27,0		-	-		1	0,574 m³	-	
95	30,0	-		-		- '		-	
105	33,5	-		-		-		-	
115	36,5	-	-	:=:	-	-	-	-	-
125	40,0	1		-		-		-	
135	43,0	4		-		-		-	
145	46,0	4	19 m³	-		-		-	-
155	49,5	11		2		-		-	
165	52,5	13		2		-		-	
175	55,5	12	109 m³	2	17 m³	-	-	-	-
185	59,0	7		3		-		-	
195	62,0	1	31 m³	4	27 m³	-		-	-
205	65,0	4		1		-		-	
215	68,5			1		-		-	
225	71,5	2		-		-		-	
235	75,0	-		_		_		-	
245	78,0	-	29 m³	-	9,190 m³	-	-		
255	81,0	1		-		-		-	
265	84,5			1 .0 2		-		-	
275	87,5	-		-		-		-	
285	90,5	-	-	1	8,137 m ³	-	-		-
Total	ıx Gr.	59	188 m³	16	61 m³	1	0,574 m ³	-	-
Houp	./tail.		14		-		-		
						l		922/2020/3419	/1/24 Tri 003

LOT 24 Cantonnement BOUILLON



Esp. Cou Qua	èce pe lité	FEUILLUS DIVE DEFINITIVE CHAUFFAGE	RS						
Type Circ.		Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
			Volumo			-		-	
25 35	8,0 11,0	14 29	2,162 m³		-	-	-	-	•
		16	-,			-		-	
45 55	14,5 17,5	16	5,440 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5		3,330 m³	_	H	-	•		
75	24,0	13				-		-	
85	27,0	275.50	-	-		-		-	
95	30,0	**	13 m³	-3		-		-	
105	33,5			-		-		-	
115	36,5	1	8,091 m³	-	-	-	•	-	-
125				-		-		-	
135	43,0	1		-		-		-	
145	46,0	1000	11 m³	-		-		-	-
155				-		-		-	
165	- A 5	- 10	4,160 m³	-		-	-	-	-
	aux Gr.	126	47 m³	-	-	-	•	-	-
	ıp./tail.		-		. 		•	922/2020/34	- 119/1/24 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 117/11:2019/1699, 117/11:2019/1701, 117/11:2019/1700, 117/11:2019/1702

Remarques éventuelles pour le lot 24
Bois martelés en 2019.
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: DOUNY Jean-Marie, 061/230880, 0477/781695

5,5285 Ha; 165 bois; cube moyen : 1063 dm³; circ moyenne : 97 cm; 175 m3 grumes Comp/Pa : 215/21, 215/51

Lieu(x) - dit(s)

DEFOY DE MERNY (SUD) - cpe 12

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

r LO	T 27							·	
	èce	EPICEA		DOUGLAS		PECTINE		MELEZE	
Cou		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION	
Qua		NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	-	-	-	-	1	0,083 m³	-	•
45	14,5	2		1		1		-	
55	17,5	10	2,998 m³	2	0,705 m³	2	0,698 m³	-	
65	20,5	13	5,096 m³	4	1,568 m³	5	1,960 m³	-	-
75	24,0	15		2		2		-	
85	27,0	7	13 m³	4	3,904 m³	7	6,020 m³	_	-
95	30,0	9		2		8		-	
105	33,5	4		6		2		1	
115	36,5	6	20 m³	2	11 m³	5	16 m³	-	1,302 m³
125	40,0	5		2		7		-	
135	43,0	-		2		7		2	
145	46,0		7,870 m³	-	6,986 m³	3	30 m³	1	6,757 m³
155	49,5	-		1		2		-	
165	52,5	1		2		1		-	
175	55,5	1	5,812 m³	-	8,265 m³	2	14 m³	1	3,547 m³
185	59,0	-		-		1		7 =	
195	62,0	-	-	-		1	7,213 m ³	-	114
Total	ıx Gr.	73	55 m³	30	32 m³	57	76 m³	5	12 m³
Houp	./tail.		-		-		-		-
					***			922/2020/3419/1	/27 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 215/51:2020/879, 215/21:2020/882, 215/51:2020/881, 215/51:2020/880

Remarques éventuelles pour le lot 27

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: DOUNY Jean-Marie, 061/230880, 0477/781695 1,9187 Ha; 213 bois; cube moyen: 1979 dm³; circ moyenne: 136 cm; 421 m3 grumes Comp/Pa: 117/12

Lieu(x) - dit(s)

MONT LE BOURG (NORD) - cpe 9

	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	•	Permis d'exploiter :
Office :	Approbation:	Fermis d'exploiter :
Offre:		

Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL				Nambus	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	
85	27,0	2	1,484 m³	-	-	-	-		
95	30,0	5		-		-		-	
105	33,5	12		-		-		-	
115	36,5	29	59 m³	2	2,656 m³		-	-	
125	40,0	35		7		-		-	
135	43,0	31		5		-		-	
145	46,0	98000	178 m³	6	33 m³	-	-	-	-
155	49,5			6		-		-	
165	52,5			4		-		-	
175	55,5	l	84 m³	4	38 m³		•	-	-
185	59,0			3		-		-	
195	62,0		7,582 m³	1	14 m³	-	-		
205	65,0		-	1	4,171 m³	-	-	-	-
	ux Gr.	174	330 m³	39	92 m³	-	-	-	•
	p./tail.		-		-			922/2020/34	19/1/30 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 117/12:2020/1156, 117/12:2020/1157

Remarques éventuelles pour le lot 30
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



<u>INFORMATIONS</u>: LHOIST Laurent, 061/230880, 0471/670713

9,5282 Ha; 247 bois; cube moyen: 1982 dm³; circ moyenne: 121 cm; 490 m3 grumes Comp/Pa: 704/91, 705/1, 705/21, 705/51

Lieu(x) - dit(s)

DESSOUS BOIS ST-HUB. - cpe 10, DVT BOIS ST-HUBERT - cpe 4

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS DEFINITIVE NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	2		-		-		-	
35	11,0	21	1,294 m³	-		1	0,076 m ³	-	-
45	14,5	25		-		2		-	
55	17,5	11	5,203 m³	-	-	2	0,768 m ³	-	
65	20,5	13	3,809 m³	1	0,442 m³	3	1,041 m³	-	-
75	24,0	5		3		1		-	
85	27,0	1	2,721 m³		1,779 m³	3	2,464 m³	-	-
95	30,0	-		1		4		-	
105	33,5	4		3		(4)		-	
115	36,5	3	8,577 m ³	3	9,032 m³	4	9,175 m ³	-	-
125	40,0	3		2		1		-	
135	43,0	-		6	and the second	1		-	
145	46,0	3	11 m³	9	37 m³	1	5,303 m ³	-	-
155	49,5	1		10		1		-	
165	52,5	2		14		1		-	
175	55,5	-	8,038 m³	20	138 m³	1	8,587 m ³	-	-
185	59,0	1		9		-		-	
195	62,0		3,423 m³	17	106 m³	-	-	-	-
205	65,0	7-		3		a 0		1	
215	68,5	-		8		-		-	
225	71,5	-		3		-		1	
235	75,0	-		1	0.41	-			10 m³
245	78,0			1	84 m³	-	-	<u> </u>	10 111
255	81,0	-		1		-		-	
265 275	84,5 87,5	_		-		-		-	
285	90,5	-		_		_		_	
295	94,0	_		_		-		_	
305	97,0					-		_	
315	100,5	÷	.	1	18 m³	-	-	-	-
Totau		95	44 m³	116	394 m³	26	27 m³	2	10 m³
Houp	- 1				-		_		_
								922/2020/3419	/1/36 Tri 004

LOT 36 Cantonnement BOUILLON



LOT Esp Cou Qua Type	èce pe lité	PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL				ş			
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75 85	24,0 27,0	1	1,198 m³	-	-	-		-	-
95 105	30,0 33,5			-		-		- '	
115	36,5	0603	2,063 m³	-	-		-		
125 135	40,0 43,0	1		-		-		-	-
145 155		1	3,114 m³	-		-		-	
165 175	52,5 55,5		2,430 m³	-	-	-	-	-	-
185	59,0	-		-		-		-	-
195 205			4,356 m³	-	-		-	-	-
Tota	ux Gr. ıp./tail.	8	13 m³	-	-	-	-	922/2020/34	9/1/36 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 705/21:2018/1055, 705/51:2018/1062, 705/51:2018/1063, 704/91:2018/473, 705/1:2018/1052, 705/1:2018/1053, 705/21:2018/1054, 704/91:2018/474, 705/51:2018/1061, 705/1:2018/1064

Remarques éventuelles pour le lot 36
Bois martelés en 2018.
Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: LHOIST Laurent, 061/230880, 0471/670713

9,2321 Ha; 272 bois; cube moyen: 1437 dm3; circ moyenne: 118 cm; 391 m3 grumes

Comp/Pa: 300/12 Lieu(x) - dit(s)

VIREE DE FINEUSE - cpe 3

_ Mise à prix : _ Adjudicataire: Permis d'exploiter : Offre: Approbation:

r LO	T 37					γ			
Esp	èce	EPICEA		EPICEA		DOUGLAS			
Cou	***************************************	DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE			
Qua	alité	NORMAL		BORDURE		NORMAL			
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,392 m³	-	-	-	-	-	
75	24,0	8		-		-		-	
85	27,0	11	12 m³	-	-	-			-
95	30,0	28		-		1		-	
105	33,5	53		-		-		-	
115	36,5	56	158 m³	1	1,328 m³	-	0,814 m³	-	
125	40,0	29		2				-	
135	43,0	39		5		1		-	
145	46,0	17	153 m³	3	19 m³	=	1,717 m³	-	
155	49,5	2		7		2			
165	52,5	1		3		_		-	
175	55,5	-	7,583 m³	1	28 m³	-	4,590 m³	-	14
185	59,0	-		-		-		-	
195	62,0		-	_	-	-	-	-	-
205	65,0	-	-	1	4,171 m³	-	-	-	-
Total	ıx Gr.	245	331 m³	23	52 m³	4	7,121 m³	-	-
Houp	./tail.		-		-		-		
			1					922/2020/341	9/1/37 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 300/12:2019/1676, 300/12:2019/1675, 300/12:2019/1677

Remarques éventuelles pour le lot 37

Préservation des semis naturels et interdiction de traverser le ru.

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: LHOIST Laurent, 061/230880, 0471/670713

1,8315 Ha; 457 bois; cube moyen : 968 dm³; circ moyenne : 100 cm; 442 m3 grumes Comp/Pa : 320/13

Lieu(x) - dit(s) AU PAIREUX (EST) - cpe 6

101711111		
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire: Permis d'exploiter:
Offre :	Approbation :	Fermis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL		DOUGLAS DEFINITIVE NORMAL NORMAL	M.L.	DOUGLAS DEFINITIVE BORDURE NORMAL Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume		W 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20
55	17,5	1	0,253 m³	-		3	0,711 m³	-	-
65	20,5	12	4,464 m³	1	0,352 m³	8	2,776 m ³	-	
75	24,0	30		4		11		-	
85	27,0	62	57 m³	8	7,016 m³	16	15 m³	-	-
95	30,0			13		15		1	
105	33,5	15000		14		21		-	a 770.43
115	36,5	3889	134 m³	18	46 m³	12	47 m ³	-	0,764 m ³
				9		19		2	
125	40,0	200		3		6		5	
135 145	43,0 46,0	1	11 m³	1	20 m³	3	43 m³	8	26 m ³
-	_			_		2		3	
155	49,5	1		_		1		2	
165	52,5	1	·	_		_	7,065 m³	2	17 m ²
175	55,5					_	-	1	3,130 m
185	59,0		1	71	73 m³	117	116 m³	24	47 m
Tota	aux Gr.	245	207 m³	"		1	-		-
Hou	ıp./tail.	1	-	1	-			922/2020/34	119/1/38 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 320/13:2020/1172, 320/13:2020/1170, 320/13:2020/1169, 320/13:2020/1171

Remarques éventuelles pour le lot 38

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 201 Cantonnement BOUILLON



INFORMATIONS: WUIDAR Fabian, 061/230880, 0478/797282

2,1907 Ha; 162 bois; cube moyen : 2104 dm³; circ moyenne : 136 cm; 341 m3 grumes

Comp/Pa: 7/11 Lieu(x) - dit(s)

DRE MONT DEVANT BOUR - cpe 1

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

Co	alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL	,	EPICEA DEFINITIVE SCOLYTE SEC	RX		
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
85	27,0	1	0,795 m³	-	-	-	-		-
95	30,0	6		_		-			
105	33,5	13		1		-		.=	
115	36,5	7	33 m³	_	1,156 m³	1	1,494 m³	-	-
125	40,0	29		2		-		9 2 1	
135	43,0	38		1		1		-	
145	46,0	20	178 m³	8	23 m³		2,069 m³	(4)	
155	49,5	9		4		-		-	
165	52,5	6		5		-	1	_	
175	55,5	9	74 m³	1	28 m³		-	-	-
Tota	лх Gr.	138	286 m³	22	52 m³	2	3,563 m³		-
Hou	o./tail.		-		-		-		
								922/2020/5315	/1/201 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 7/11:2020/1161, 7/11:2020/1160, 7/11:2020/1158, 7/11:2020/1159

Remarques éventuelles pour le lot 201

Mesure au compas - estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement NEUFCHATEAU



INFORMATIONS:

COOMANS Marc, -, 0470 81 05 26

3,0751 Ha; 182 bois; cube moyen: 625 dm³; circ moyenne: 82 cm; 114 m3 grumes

Comp/Pa: 220/11, 221/11

Lieu(x) - dit(s)

WEZE (OUEST) - cpe 2, WEZE (EST) - cpe 2

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :	
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :	

LO Esp Cou Qua Typ	ipe alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	1	0,084 m³		-	-			-
45	14,5	4		1		-		-	
55	17,5	11	3,412 m³	2	0,663 m ³		н	-	-
65	20,5	19	6,904 m³	5	1,818 m³	-		-	-
75	24,0	26		7		-		-	
85	27,0	33	34 m³	16	14 m³	-	-		
95	30,0	24		9		-		-	
105	33,5	11		6		: -		-	
115	36,5	3	34 m³	3	17 m³	-	-	-	-
125	40,0	-	-	1	1,489 m³	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	132	78 m³	50	35 m ³	-	-	-	-
Hou	p./tail.		•		-		-	943/2020/3057/	- 'A/12 Tri 014

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 221/11:2020/1237, 220/11:2020/1238, 220/11:2020/1239, 221/11:2020/1236

Remarques éventuelles pour le lot 12

* Mesure au compas. Cubage à la hauteur dominante.

* Pour des raisons sylvicoles, délai impératif d'exploitation : 31 mars 2022.

^{*} Pour des raisons sylvicoles et environnementales (dégâts à la futaie), exploitation mécanisée interdite du 15/04 au 15/07.

Cantonnement NEUFCHATEAU



INFORMATIONS:

COOMANS Marc, -, 0470 81 05 26

2,0698 Ha; 514 bois; cube moyen: 1781 dm3; circ moyenne: 132 cm; 916 m3 grumes

Comp/Pa: 286/12 <u>Lieu(x) - dit(s)</u> LE STO - cpe 8

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

	T 15								
Cou	alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE					
Тур	е	NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
85	27,0	7	4,865 m³	1	0,695 m³	->	-	-	-
95	30,0	31		4		-		-	
105	33,5	56		3		H 0		-	
115	36,5	78	188 m³	6	15 m³	-		-	-
125	40,0	78		9		-		-	
135	43,0	66		12		=		_	
145	46,0	37	315 m³	9	54 m³		-	-	
155	49,5	17		15		-		-	
165	52,5	13		19		-		-	
175	55,5	1	79 m³	28	172 m³	_	-	-	-
185	59,0	4		10		_		-	
195	62,0	-	14 m³	7	60 m³	-		-	
205	65,0	=		2		-		-	
215	68,5	-		1	13 m³	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	388	601 m³	126	315 m³		-	-	-
Houp	o./tail.				.		-		
								943/2020/305	7/A/15 Tri 014

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 286/12:2019/1938, 286/12:2019/1939

Remarques éventuelles pour le lot 15

* Mesure au compas. Cubage à la hauteur dominante.

* Pour des raisons sanitaires et sylvicoles, l'enlèvement des rémanents est obligatoire.

* Bois martelés, mesurés et cubés en 2019.

Cantonnement NEUFCHATEAU



<u>INFORMATIONS</u>: PONCIN Jacques, 061 41 34 89, 0477 78 15 96

27,5915 Ha; 804 bois; cube moyen : 271 dm³; circ moyenne : 55 cm; 218 m3 grumes Comp/Pa: 11/11, 11/21, 13/11, 14/1, 14/12, 14/13, 14/14, 14/21, 14/23, 14/24

RENAUVANNE - cpe 1, NOUNAIS-GOUTAI MAIRE - cpe 1, FONTAINE RENAUMONT - cpe 1

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire:
Estimation	· ·	Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	Pellills d'exploiter
Omo.		

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	3 27	1,870 m³	57 154	9,405 m³	1	0,050 m³	-	
45 55	14,5 17,5	43 71	22 m³	118 42	20 m³	5 2	0,950 m³	-	-
65	20,5	72	27 m³	8	2,056 m ³	9	2,700 m ³	-	-
75 85	24,0 27,0	80	74 m³	3 1	1,534 m³	1 2	1,580 m³	-	-
95 105		32		5 4		2 1		-	
115	36,5	1	37 m³	1	9,519 m³	-	2,470 m³	-	
125 135		-		1 1	3,240 m³	-	11 -	-	-
145				1	2,340 m ³	-		-	-
155 Tota	49,5 aux Gr.	385	162 m³	396	48 m³	23	7,750 m³	-	-
Ηοι	ıp./tail.		-		-		-	943/2020/3057	7/A/25 Tri 010

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 11/21:2019/793, 14/1:2019/800, 13/11:2019/1407, 14/23:2019/798, 14/21:2019/797, 14/14:2019/796, 11/11:2019/792, 14/24:2019/799, 14/12:2019/794, 14/13:2019/795

Remarques éventuelles pour le lot 25

* Mesure au compas. Cubage à la hauteur dominante.

* Pour des raisons sylvicoles, délai impératif d'exploitation: 31 mars 2022.

* Débusquage au cheval obligatoire pour les C/P 14/12 (21m3), 14/13 (11m3), 14/14 (17m3), 14/23 (6m3) et 14/24 (23m3).

* Bois mesurés, martelés et cubés en 2019.

Cantonnement NEUFCHATEAU



<u>INFORMATIONS</u>: PONCIN Jacques, 061 41 34 89, 0477 78 15 96

10,2451 Ha; 587 bois; cube moyen: 454 dm³; circ moyenne: 67 cm; 267 m3 grumes

Comp/Pa: 20/11, 20/14, 20/15, 20/16, 20/21, 20/51, 80/21

Lieu(x) - dit(s)

CROIX MAMBOURG - cpe 2, LA SPECHE - cpe 8

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

LOT	26								
Espé Cour Qual	ре	EPICEA AMELIORATION NORMAL		EPICEA AMELIORATION SCOLYTE SEC		EPICEA AMELIORATION SEC		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL	
Туре		NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	11		-		0,		3	
35	11,0	41	2,365 m³		-	-	-	17	1,040 m³
45	14,5	66		-				20	
55	17,5	41	16 m³	-	•	4	0,984 m³	7	3,607 m³
65	20,5	43	14 m³	-	-	5	1,780 m³	14	4,798 m³
75	24,0	39		-		11		14	
85	27,0	17	29 m³	-	-	6	9,127 m³	10	13 m³
95	30,0	4				5		10	
105	33,5	10		-		-		8	
115	36,5	9	26 m³	-		-	3,985 m³	6	24 m³
125	40,0	16		-		-		-	
135	43,0	14	2000	-		-		-	
145	46,0	7	66 m³		-	-	-		
155	49,5	2		-		-		-	
165	52,5	1	7,455 m³	1	2,699 m³	-	-	-	-
Totau	100 100000	321	161 m³	1	2,699 m³	31	16 m³	109	46 m³
Houp.	./tail.		-		-		-	943/2020/3057/A	- 100 T-1 040

	alité	PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	14	0,588 m³	-	-	-		-	W =
45	14,5	39		-		-			
55	17,5	28	10 m³	-	-	-	-	=	
65	20,5	18	5,814 m³	-	-	-		-	-
75	24,0	4		-		-			
85	27,0	2	2,910 m ³	2	1,150 m ³		-	-	-
95	30,0	2		-				-	
105	33,5	-		4		-		-	
115	36,5	-	1,660 m³	7	11 m³	-	-	= (-
125	40,0	-		3		-		-	
135	43,0	-	-	2	6,784 m³	-	=	-	74
Tota	ux Gr.	107	21 m³	18	19 m³	-	-	-	-
Hou	o./tail.		-		-		-	943/2020/3057	- /A/26 Tri 010

Remarques éventuelles pour le lot 26

^{*} Mesure au compas. Cubage à la hauteur dominante (sauf pectinés : hauteur recoupe et défilement).
* Débusquage au cheval obligatoire pour les C/P: 20/14 (58m³), 20/15 (23m³) et 20/51 (21m³).

Cantonnement NEUFCHATEAU



<u>INFORMATIONS:</u>

MAQUET William, 061/27.94.56, 0477 78 15 91

3,3600 Ha; 672 bois; cube moyen: 343 dm³; circ moyenne: 57 cm; 230 m3 grumes Comp/Pa: 121/16, 121/21, 121/22, 121/23, 121/51, 121/71

Lieu(x) - dit(s) GAUDREE

Catimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre:	/\pprobation /	

Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	16 49	3,913 m³	-	-	53 91	7,466 m³	3	0,180 m³
45 55	14,5 17,5	52 58	22 m³	-	-	82 38	19 m³	6 3	1,230 m³
65	20,5	22	7,744 m³	1	0,337 m³	17	5,668 m³	11	3,080 m³
75 85	24,0 27,0	15 9	13 m³	- 1	0,600 m³	12 17	17 m³	6 6	5,880 m³
95 105	30,0	4		-		13 7		7 5	
115	36,5	200	14 m³	-	-	6	26 m³	-	9,750 m³
125 135	40,0 43,0	-		-		7 3 4	25 m³	1 -	1,300 m³
145			-	-	-	2	20	-	•
155						3		-	
165		1	2,178 m³	-	-	4	26 m³	-	
185			-	-	-	1	3,517 m ³		
_	aux Gr.	236	63 m³	2	0,937 m³	360	130 m³	48	21 m³
	ıp./tail.		•				-	943/2020/1121	/A/2 Tri 004

Cantonnement NEUFCHATEAU



	lité	TSUGA AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1		-		-			
55	17,5	4	1,107 m³	-	-	-		-	-
65	20,5	4	1,408 m³	-	-	-		-	-
75	24,0	4				-		-	
85	27,0	5	5,111 m³	-	-	2	-	-	-
95	30,0	2		-				-	
105	33,5	2				-		-	
115	36,5	3	7,178 m³	-	-	-	-	(-	
125	40,0			-		-	8.	-	
135	43,0	1	1,655 m³	-	-	-		-	-
Total	ıx Gr.	26	16 m³	-	-	-	-	-	-
Houp	./tail.		-		-		-	943/2020/112	- 21/A/2 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 121/22:2017/1449, 121/71:2017/1457, 121/22:2017/1448, 121/23:2017/1450, 121/16:2017/1445, 121/51:2017/1452, 121/51:2017/1454, 121/16:2017/1444, 121/21:2017/1446, 121/21:2017/1447, 121/51:2017/1453, 121/71:2017/1455, 121/71:2017/1456, 121/23:2017/1451, 121/71:2017/1458

Remarques éventuelles pour le lot 2

* Mesurage au mètre-ruban. Cubage : hauteur recoupe et défilement.

* Bois martelés, mesurés et cubés en 2018.

Cantonnement NEUFCHATEAU



INFORMATIONS: JACQUES Marie-France, 061/27.97.21, 0477 78 15 88

11,4654 Ha; 2119 bois; cube moyen : 237 dm³; circ moyenne : 55 cm; 501 m3 grumes

Comp/Pa: 21/11, 21/16, 23/11, 23/16, 24/16, 24/17, 73/12, 73/21

Lieu(x) - dit(s)

COTE DES COQUERAIS EST - cpe 2, DEVANT LA FORET - cpe 2, LA CHAWEE - cpe 2, COTE CUL DE CHAUMONT - cpe 7

Adjudicataire: _ Mise à prix : _ Estimation: Permis d'exploiter : Approbation: _ Offre: _

Esp Cou Qua Typ	èce pe Ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA AMELIORATION DECLASSE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	38 206	13 m³	- 2	0,098 m³	-	-	7 20	1,396 m³
45	14,5	526 591	201 m³	8 18	4,236 m³	- 9	2,277 m³	14 7	3,108 m³
55 65	17,5 20,5	374	121 m³	20	5,716 m³	6	2,196 m³	2	0,588 m³
75 85	24,0 27,0	135 36	81 m³	31 15	21 m³	3 1	2,138 m³	3 1	2,191 m³
95 105	30,0 33,5	5 6		7 7	12 m³	-	-	2 2 1	5,065 m³
115 125	36,5 40,0	-	9,282 m³	-	12 111	-		2	
135 145	43,0 46,0	1	-	1	1,854 m³	-	-	-	3,036 m ³
155 165	49,5 52,5	-	-	1	2,410 m³	-	-	-	
	ux Gr. p./tail.	1 917	425 m³ -	111	47 m³ -	19	6,611 m³ -	943/2020/3227	15 m ³ - /A/45 Tri 007

Esp Cou Qua Type	pe llité	DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL			,				
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1		-		-		-	
55	17,5	1	0,295 m³	-	-	-	•	-	-
65	20,5	2	0,536 m³	-	-	-	-	-	-
75	24,0			-		-		-	
85	27,0	3	2,578 m³	-	-	-			-
95	30,0	-		-		-		-	
105	33,5			-		- 1		-	-
115	36,5	-	•	-	-	-			
125	40,0	-		-		-		-	
135	43,0	1		×=		-		_	_
145	46,0	-	1,717 m³	-			-		
155	49,5	1	2,295 m³	-	-	-		-	- H
Tota	ux Gr.	11	7,421 m³	-	-	-	-	-	-
Hou	p./tail.		-		-		•	943/2020/322	27/A/45 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 21/11:2020/1257, 23/11:2020/1262, 21/11:2020/1255, 21/11:2020/1258, 21/16:2020/749, 24/17:2020/753, 73/12:2019/1082, 73/21:2019/1083, 73/12:2019/1081, 23/16:2020/1263, 24/17:2020/752, 21/16:2020/748, 23/11:2020/1259, 24/16:2020/750, 24/16:2020/751, 73/21:2019/1084, 23/11:2020/1261, 23/16:2020/1264, 73/12:2019/1080, 21/11:2020/1256, 23/14:2020/1261 23/11:2020/1260

Remarques éventuelles pour le lot 45

- * Mesure au compas. Cubage à la hauteur dominante.

 * Pour des raisons sylvicoles, délai impératif d'exploitation: 31 mars 2022.

 * Débusquage au cheval obligatoire pour l'ensemble du lot sauf C/P 23/16 (169m³ d'épicéas).
- * Bois du compartiment 73 martelés, mesurés et cubés en 2019 (les autres parcelles en 2020).

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: BOONE Robin, 061/61.21.20,

27,6842 Ha; 2661 bois; cube moyen: 80 dm³; circ moyenne: 37 cm; 213 m3 grumes

Comp/Pa: 127/1, 129/1, 136/2, 137/1

Lieu(x) - dit(s)

FAGNE DEL BORNE, FAGNE DES RICHAS

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre :	/ipprobation	

LO Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	1 022		-		-			
35	11,0		57 m³	-	•		-	-	-
45	14,5	470		-		-		-	
55	17,5		88 m³	-	= (-	•	-	-
65	20,5	109	29 m³	-	•0	-		-	-
75	24,0	54		-		-		-	
85	27,0	1	31 m³	-		-		-	-
95	30,0	9		-		-		1	
105	33,5		7,811 m³	-	-	-		-	-
Tota	ux Gr.	2 661	213 m³	-	-	-	-	-	-
1	p./tail.		-		H			953/2020/346	1/A/5 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 129/1:2019/1024, 137/1:2019/1025, 129/1:2020/1596, 127/1:2019/1023, 136/2:2019/1303

Remarques éventuelles pour le lot 5

Mesures prises au compas
Cubage à la hauteur dominante (127 : 14 m / 129 : 16 m / 136 : 16 m - 137 : 15 m)
Le franchissement du cours d'eau avec les machines est soumis à autorisation. Les conditions de l'autorisation seront précisées par l'agent des forêts lors de la visite du lot. L'autorisation sera envoyée avec le permis d'exploiter.
Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements
Une partie des bois martelés en 2019 sauf 33 m³ du 129/1

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: MOUTON François, 0470/56.20.31,

62,9637 Ha; 2185 bois; cube moyen: 643 dm³; circ moyenne: 77 cm; 1404 m3 grumes

Comp/Pa: 311/3, 312/2, 312/3, 312/10

Lieu(x) - dit(s) CHAVEE

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

L LO	T 12								
	èce ipe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	160		1 <u>=</u>		-		-	
35	11,0	232	18 m³	-		-	-	-	-
45	14,5	254		-		1		-	
55	17,5	193	76 m³	9₩.		-	0,157 m³	-	-
65	20,5	175	59 m³	4	1,252 m³	8	2,944 m³	-	-
75	24,0	178		8		1		-	
85	27,0	209	216 m³	24	18 m³	2	1,842 m³	-	
95	30,0	160		26		3		-	
105	33,5	121		23		3		2	
115	36,5	94	362 m³	16	58 m³	1	6,961 m³	2	4,284 m³
125	40,0	69		22		2		-	
135	43,0	48		16		4		3	
145	46,0	27	232 m³	3	59 m³	6	23 m³	1	6,864 m³
155	49,5	18		3		5		1	
165	52,5	11		-		10		-	
175	55,5	2	74 m³	1	8,618 m ³	7	61 m ³	S. M .	2,205 m ³
185	59,0	3		1		4		-	
195	62,0	1	14 m³		2,726 m³	2	22 m³	-	
205	65,0	2		-		3		-	
215	68,5	5		-		3		.=:	
225	71,5	-		-		-		-	
235	75,0	-		.m.:		-		-	
245	78,0	-	36 m³	-	-	1	33 m³	-	
255	81,0	1	7,292 m³		-	-	-	-:	
Totau	x Gr.	1 963	1 094 m³	147	148 m³	66	151 m³	9	13 m³
Houp	./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3461/A	/12 Tri 005

 $\label{lem:comp:pa:fiche} Fiches \ (Comp/Pa:Fiche): 312/2:2019/719, \ 312/10:2019/728, \ 311/3:2020/1023, \ 312/3:2019/723, \ 311/3:2020/1021, \ 311/3:2020/1022, \ 312/2:2019/720, \ 312/10:2019/733, \ 311/3:2020/1024$

Remarques éventuelles pour le lot 12

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (311/3 : EP 24 m / DO 31 m 312/2 : EP 24 m / DO 30 m 312/3 : EP 18 m 312/10 : EP 34 m)
- Interdiction de traverser le cours d'eau avec les machines.
- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements dans les parcelles où ils sont présents
- Bois du compartiment 312 martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: MOUTON François, 0470/56.20.31,

30,1660 Ha; 1709 bois; cube moyen : 780 dm³; circ moyenne : 81 cm; 1333 m3 grumes Comp/Pa : 173/1, 173/2, 173/3, 173/4, 173/5, 173/6, 173/9, 502/2

Lieu(x) - dit(s)

Bois du Fays, PINS POLLET

Estimation :	Mise à prix :	_ Adjudicataire :
Estimation.		Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	_ 1 Citillo d'exploiter !

Esp Cou Qua Type	èce ipe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	213		-		(.)		-	
35	11,0	143	12 m³	-		•	-	-	
45	14,5	120		-		-		-0	
55	17,5	101	37 m³	-	-	-	-		-
65	20,5	148	49 m³	-		-	-	-	
75	24,0	168		1		-		-	
85	27,0	151	171 m³	2	1,608 m³	-	•	-	-
95	30,0	110		3		-		1	
105	33,5	1000000		3		1		-	
115	36,5	63	263 m³	3	8,627 m ³	-	1,019 m³	-	0,726 m ³
125		41		8		-		-	
135		721 - 241		5		-		-	
145		= 500%	137 m³	6	30 m³	-	-	-	
155				5		-		-	
165		0.000		3		-		-	
175		5000	79 m³	3	26 m³	-	-	-	
185				2		-		-	
195		25.00	124 m³	2	13 m³	-	-		
205				2		-		-	
215		5389		1		-		-	
225				2		-		-	
235		1		2		-		-	
245		1	79 m³	1	40 m³	-		-	0 200 3
	aux Gr.	1 466	951 m³	54	119 m³	1	1,019 m³	1	0,726 m ³
172,500,000	ıp./tail.				•11		-	953/2020/3461	/A/13 Tri 005

Cantonnement SAINT-HUBERT



	T 13								
	èce	PIN SYLVESTRE		MELEZE DU JAP	ON	THUYA GEANT		TSUGA	
Cou	upe alité	AMELIORATION NORMAL		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION	
Typ		NORMAL		NORMAL NORMAL		NORMAL NORMAL		NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	1		-		-		-	
35	11,0	9	0,804 m³	-		-	-	-	
45	14,5	3		-		-		-	
55	17,5	2	0,975 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5	2	0,714 m³	-	-	2	0,478 m³	-	
75	24,0	. 1		1		-		-	
85	27,0	3	2,290 m³	-	0,474 m³	1	0,506 m³	-	-
95	30,0	6		1		-		-	
105	33,5	4		1		-		=	
115	36,5	27	39 m³	5	8,365 m ³	-	-		-
125	40,0	36		3		-		-	
135	43,0	32		-		-		-	
145	46,0	19	134 m³	2	9,366 m³	-	-		-
155	49,5	11		1		1		-	
165	52,5	6		-		-		-	
175	55,5	1	41 m³	-	2,671 m³	1	5,507 m ³		-
185	59,0	1		-		1		1	
195	62,0	1	6,533 m³	-	-	1	7,510 m³	-	2,679 m
Tota	ıx Gr.	165	225 m³	14	21 m³	7	14 m³	1	2,679 m
Houp	o./tail.		-				-		-
								953/2020/3461/A	/13 Tri 005

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 502/2:2017/604, 502/2:2017/603, 502/2:2017/605, 173/3:2018/874, 173/5:2018/881, 173/1:2018/884, 173/5:2018/888, 173/9:2018/880, 502/2:2017/602, 173/4:2018/877, 502/2:2017/601, 173/3:2018/876, 173/5:2018/882, 173/5:2018/883, 173/1:2018/885, 173/6:2018/886, 173/1:2018/891, 173/4:2018/879, 173/5:2018/887, 173/2:2018/889, 173/5:2018/890, 173/3:2018/875, 173/4:2018/878

Remarques éventuelles pour le lot 13

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (173/1 : EP 25 m, PS 27 m 173/2 : PS 23 m 173/3 : EP 32 et 33 m 173/4 : EP 19 et 20 m 173/5 : EP 23 et 25 m, PS 23 m 173/6 : EP 14 m 173/9 : EP 18 m) Cubage au défilement (comp 502/2)
- Comp 502/02 : en raison de la proximité des habitations, pas d'exploitation avant 8h00
- Bois du compartiment 502 martelés en 2017, ceux du compartiment 173 martelés en 2018.

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: MOUTON François, 0470/56.20.31,

21,8398 Ha; 446 bois; cube moyen : 2575 dm³; circ moyenne : 153 cm; 1148 m3 grumes

Comp/Pa: 174/1, 174/2

Lieu(x) - dit(s) BEOLI

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
THE CANADA SERVICE SER	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation .	

Esp Cou Qua Typ	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL			N. Luna	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75 85	24,0 27,0	1 8	6,536 m³	-		-	-	-	
95	30,0	17		-		-		-	
105	33,5	20		=		-		-	
115	36,5	17	63 m ³	-	-		-		
125	40,0	10		-		-		-	
135		8		-		-		-	
145		6	46 m³	2	4,030 m³	-			
155	49,5	177		1				-	
165		106		2		7=		-	
175		36	882 m³	-	7,502 m ³	-	-	-	-
185	59,0	17		-		-		-	
195		8	94 m³	1	3,596 m³	-	-		
205		6		-		-		-	
215		1		-		-		-	
225				1		-		-	
235		I	37 m³	-	4,719 m³	-		-	-
Tota	aux Gr.	439	1 129 m³	7	20 m³	-	-	-	
	ıp./tail.				-			953/2020/3461	/A/15 Tri 005

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 174/2:2020/1001, 174/2:2020/1002, 174/1:2020/999

Remarques éventuelles pour le lot 15

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (174/1 : 31 m 174/2 : 30 m) Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: MOUTON François, 0470/56.20.31,

12,6675 Ha; 1437 bois; cube moyen: 66 dm3; circ moyenne: 35 cm; 95 m3 grumes

Comp/Pa: 180/2, 180/3

Lieu(x) - dit(s) **VIEILLES GOTTES**

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	555		-		-		-	
35	11,0	501	35 m³	-	-	-	-	-	-
45	14,5	245		-		-		-	
55	17,5	89	43 m³		-		-	-	-
65	20,5	26	7,048 m³	-	-	-		-	-
75	24,0	14		-		-		-	
85	27,0	5	7,742 m³			-	•	-	-
95	30,0	1		-		-		-	
105	33,5	-		-		-			
115	36,5	1	1,556 m³	-	-	-	* 3	-	-
Tota	ıx Gr.	1 437	94 m³	-	-	-		-	-
Houp	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/346	1/A/16 Tri 005

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 180/3:2020/1004, 180/3:2020/1003, 180/2:2020/1006

Remarques éventuelles pour le lot 16

- Mesures prises au compas - Cubage à la hauteur dominante (180/2 : 18 m - 180/3 : 16 m)

- Débusquage au cheval obligatoire (risque de dégâts au sol/peuplement)

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: VAN ACHTER Sylvie, 061 28 95 39, 0474 94 17 94

7,6446 Ha; 115 bois; cube moyen : 1249 dm³; circ moyenne : 98 cm; 144 m3 grumes Comp/Pa : 58/2, 59/1

Lieu(x) - dit(s)

SART AUX PIERRES, LES FALIZES

SAKT AUX FILITICO, LLO TILLILLI		
Estimation :	Mise à prix :Approbation :	Adjudicataire: Permis d'exploiter:

Esp Cou Qua Type	èce pe Ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL					N I was	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Molliple	
35	11,0	3	0,249 m³	-	н	-	-	-	
45	14,5	9		-				-	
55	17,5	10	4,080 m³	-	-	-	-	-	
65	20,5	15	5,850 m³	-		-			-
75	24,0	14		-		-		-	
85	27,0	15	18 m³	-	-	-		-	
95	30,0	9		-		-		-	
105	33,5			-		-		-	
115		1	21 m³	-	-	-	-	-	
125						-		-	
135				-		-		-	
145		1	21 m³	-	*	-	-	-	
155	7.25			-		-		-	
165				-		-		-	
175		and the same	49 m³	-		-	-	-	
185				-		-		-	1000
195		1	21 m³	-	-	-	-	-	
205				-		-		-	_
215			5,276 m ³	-		-	-		
	aux Gr.	115	145 m³	-	-	-	-	-	14 .5
	up./tail.	25			*		H	953/2020/34	61/A/17 Tri 006

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 58/2:2020/1460, 59/1:2020/1491, 59/1:2020/1490

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (58/2 : 25 m 59/1 : 28 et 34 m) Dans le compartiment 59, interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: VAN ACHTER Sylvie, 061 28 95 39, 0474 94 17 94

10,3376 Ha; 176 bois; cube moyen: 918 dm³; circ moyenne: 100 cm; 162 m3 grumes

Comp/Pa: 60/3, 62/1, 62/2

Lieu(x) - dit(s)

NIDS DES VOTEUX, MOIRMONAY

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

LO	T 18								
	èce	DOUGLAS		PIN SYLVESTRE		MELEZE DU J			
	Coupe AMELIORATION				AMELIORATION				
Qua		NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Тур	e	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5			1	0,209 m³	2	0,548 m³		-
65	20,5		-	7	2,100 m³	-			
75	24,0	1		13		1		-	
85	27,0	1	1,268 m³	25	18 m³	7	5,425 m ³	-	H.
95	30,0	2		16		10		-	
105	33,5	2		22		15		= 6	
115	36,5	4	9,574 m³	8	36 m³	18	48 m³		-
125	40,0	2		2		8		-	
135	43,0	2		-		1		-	
145	46,0	2	12 m³	-	2,320 m³	-	14 m³	-	
155	49,5	3		-		-		-	
165	52,5	-				-		-	
175	55,5	-	7,698 m³	-	-	-		-	-
185	59,0	-		:=.		-		-	
195	62,0	-	-	-		-	-		-
205	65,0	1	4,594 m³	-	-	-	-	-	-
Total	ux Gr.	20	35 m³	94	59 m³	62	68 m³	-	-
Hou	o./tail.		-		-		-		
								953/2020/3461/	A/18 Tri 006

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 60/3:2020/1492, 62/2:2020/1495, 62/1:2020/1494

- Mesures prises au compas
- Mesures prises au compas
 Cubage à la hauteur dominante (60/3 : DO 35 m 62/1 : PS 21 m 62/2 : MZ 27 m)
 Dans le compartiment 62, interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: VAN ACHTER Sylvie, 061 28 95 39, 0474 94 17 94

0,6212 Ha; 23 bois; cube moyen : 2672 dm³; circ moyenne : 150 cm; 61 m3 grumes

Comp/Pa: 61/2 Lieu(x) - dit(s)

VIREE NID DES VOTEUX

	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation :		Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	Termis d'exploiter :
Olife.		

LOT Esp Cou Qua Typ	èce pe ilité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL					V. Luce	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume		
55	17,5	1	0,281 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5	2	0,824 m³	-	-	-	-	-	•
75	24,0	2		-		-		-	
85	27,0	1	1,874 m³		-	-		-	
95	30,0	-		-		-		-	
105	33,5	-		•		-		_	
115	36,5	-	H	-	н .	-			
125	40,0	1		-		-		_	
135	43,0	2		-		-	-	_	
145	46,0	1	7,743 m³	-		-			
155	49,5			-		-		_	
165	52,5		50000 WA	-		_	_	-	-
175	55,5		15 m³	-					
185	59,0	2		-		_		_	-
195	62,0	1	11 m³	-	-			_	
205	600.00.00			-				-	
215				-		_			
225		1		-		-			
235			24 m³	_			-	-	-
245		_	61 m ³		P	-	H	-	-
	aux Gr. up./tail.	23	-		-		-	953/2020/34	- 61/A/19 Tri 006

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 61/2:2020/1493 Remarques éventuelles pour le lot 19

<sup>Mesures prises au compas
Cubage à la hauteur dominante (30 m)</sup>

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: DUBUISSON Jean-Marc, 061/61.21.20, 0474/74 20 59

3,5000 Ha; 851 bols; cube moyen : 2253 dm³; circ moyenne : 139 cm; 1917 m3 grumes Comp/Pa : 45/1

Lieu(x) - dit(s) BANALBOIS

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou	•	EPICEA DEFINITIVE		EPICEA DEFINITIVE					
Qua Typ		NORMAL NORMAL		BORDURE NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0	1	1,432 m³	-				-	-
95	30,0	7		-		-		-	
105	33,5	28		-		-		-	
115	36,5	89	179 m³	-	-	-	н	-	-
125	40,0	152		7		-		-	
135	43,0	167		11		-		-	
145	46,0	169	1 041 m³	10	56 m³	-		-	-
155	49,5	94		11		-		-	
165	52,5	54		9		-		-	
175	55,5	22	510 m³	5	72 m³	-	-		-
185	59,0	4		3		-		-	
195	62,0	2	25 m³	2	19 m³	-		-	-
205	65,0	2	9,630 m³	1	4,493 m³	-		-	
Total	ıx Gr.	792	1 766 m³	59	151 m³	-		*	H
Houp	./tail.				-		-		-
								953/2020/346	I/A/23 Tri 013

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 45/1:2019/1334, 45/1:2019/1335

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (34 m)
- Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GEUSE Annick, 0471 67 10 36, 3,3400 Ha; 754 bois; cube moyen : 2145 dm³; circ moyenne : 138 cm; 1617 m3 grumes Comp/Pa : 198/1

Lieu(x) - dit(s) AU ROND FAY

		A U. U Hadan I
	Mise à prix :	Adjudicataire:
Estimation:	. Wilde a prix .	Dameia diaministr :
	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre:	_ Approbation:	

Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL				Newsbyo	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	6		-		-		-	
105	33,5	1778		2		-		-	_
115	36,5		152 m³	8	13 m³		-	-	
125	40,0	140		10		-		-	
135	43,0	91 993		14		-		-	-
145	46,0	1	833 m³	10	64 m³	-	-	-	
155	49,5	74		13		-		-	
165	52,5			12				_	_
175	55,5		403 m³	3	75 m³	-		-	
185	59,0	9		1		-		-	
195	62,0	1	55 m³	-	3,511 m³	-	-	-	-
205	65,0	4	18 m³	-		-		-	•
	ux Gr.	681	1 461 m³	73	156 m ³	-	-		-
1	p./tail.		-		-		×.	953/2020/346	61/A/24 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 198/1:2019/977, 198/1:2019/978

- Mesures prises au compas
 Cubage à la hauteur dominante (32 m)
 Exploitation sur lits de branches sur layons distants de minimum 35 m et d'une largeur n'excédant pas 5 m.
 Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

1,8000 Ha; 407 bols; cube moyen : 2495 dm³; circ moyenne : 149 cm; 1015 m3 grumes Comp/Pa : 210/1

Lieu(x) - dit(s) BOIS DE COEMONT

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

LO	T 25								
	èce	EPICEA		EPICEA					
Cou	ipe	DEFINITIVE		DEFINITIVE		-			
Qua	alité	NORMAL		BORDURE					
Тур	е	NORMAL		NORMAL	1				
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	1		-		-		-	
105	33,5	7		-		-		-	
115	36,5	22	42 m³	-	-	-	-	-	= 0
125	40,0	49		1		-		-	
135	43,0	64		2		-			
145	46,0	84	410 m³	2	9,971 m³	-	-	-	-
155	49,5	64		4		-		-	
165	52,5	37		8		-		-	
175	55,5	23	360 m³	3	43 m³	-	-	-	
185	59,0	9		3		-		-	
195	62,0	8	67 m³	3	23 m³	-	-		н
205	65,0	4		5		-		-	
215	68,5	2		1		-		-	
225	71,5	-	28 m³	1	32 m³	-	-	-	•,
Total	ux Gr.	374	907 m³	33	108 m³	-	-	-	-
Houp	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/346	1/A/25 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 210/1:2018/1123, 210/1:2018/1124

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (32 m) Bois martelés en 2018.

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

3,4800 Ha; 1044 bois; cube moyen : 2011 dm³; circ moyenne : 132 cm; 2099 m3 grumes

Comp/Pa: 201/2 Lieu(x) - dit(s) RONDFAY

	141 1 maiss :	Adjudicataire :
Estimation:	Mise à prix :	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation :	r ennis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL			a a		Mission
Circ.		Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,442 m³		-	-		-	
75	24,0	3				-		-	
85	27,0	7	7,386 m³	-	-		-	-	•
95	30,0	30		1		-		-	
105	33,5	83		1		-		-	
115	36,5	173	391 m³	2	4,884 m³		-	-	
125	40,0	203		2		-		-	
135	43,0	207		9		-		_	_
145	46,0	200000	1 074 m³	16	56 m³	-		-	
155	49,5			23		-		-	
165				11		-		_	_
175			322 m³	13	132 m³	-		-	
185	59,0	4		6		-		-	_
195			33 m³	5	42 m³	-	-	-	
205				5		-		-	
215				2	62200 - 2	-			_
225			-	1	37 m³	-		-	
Tota	aux Gr.	947	1 828 m³	97	272 m³	-			_
	ıp./tail.				=		// P	053/2020/34	61/A/26 Tri 00

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 201/2:2019/968, 201/2:2019/969

- Mesures prises au compas
 Cubage à la hauteur dominante (33 m)
 Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

3,1532 Ha; 137 bois; cube moyen : 2293 dm³; circ moyenne : 145 cm; 314 m3 grumes

Comp/Pa: 368/1, 368/2

Lieu(x) - dit(s) MARSOUL

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL	ı	EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0	1	1,339 m³	1	0,759 m³	1	0,777 m³	-	-
95	30,0	-		-		1		-	
105	33,5	2		E		-		-	
115	36,5	-	2,368 m³	-	-	-	0,983 m³	-	н
125	40,0	6		-		1		-	
135	43,0	32		-		2		-	
145	46,0	32	146 m³	-	-	3	13 m³	_	
155	49,5	9		-		5		-	
165	52,5	3		2		3		1	
175	55,5	-	32 m³	•	-	11	60 m³	4	16 m³
185	59,0	-		-		2		-	
195	62,0	-	-	<u> </u>	-	1	12 m³	-	
205	65,0	-		-		-		1	
215	68,5	-		-	-	-	-	1	9,190 m³
Tota	ux Gr.	86	182 m³	1	0,759 m³	30	87 m³	7	25 m³
Hou	p./tail.		-				-	953/2020/346	1/A/27 Tri 007

LO Esp Cou Qua Typ	ipe alité	PIN SYLVESTRE DEFINITIVE BORDURE NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
105	33,5	2		-		-		-	
115	36,5	1	2,929 m³		•	-		-	*
125	40,0	2		-		12		-	
135	43,0	4		-		-		-	
145	46,0	1	11 m³	-	•	-	•	-	
155	49,5	1		-		32 -		-	
165	52,5	2	6,654 m³	-	-	-		-	
Tota	ux Gr.	13	21 m³			-		-	-
Hou	o./tail.		-		-			953/2020/346	1/A/27 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 368/2:2019/830, 368/1:2019/833, 368/1:2019/836, 368/1:2019/835, 368/2:2019/832

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (368/1 : EP : 32 m PS 25 m / 368/2 : EP 31 m),

- Dans la parcelle 368/2, interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements,
 Dans la parcelle 368/1, préservation des feuillus selon les consignes de l'agent.
 Le franchissement du cours d'eau avec les machines et les camions est soumis à autorisation. Les conditions de l'autorisation seront précisées par l'agent des forêts lors de la visite du lot. L'autorisation sera envoyée avec le permis d'exploiter.
- Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23 2,8100 Ha; 205 bois; cube moyen: 1969 dm³; circ moyenne: 135 cm; 404 m3 grumes

Comp/Pa: 219/1, 219/2

Lieu(x) - dit(s)

GIVRE		
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	_ Adjudicataire : _ Permis d'exploiter :

Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL			
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	-		2		-		-	
105	33,5	9	.0	7		-	_	-	
	36,5		42 m³	10	24 m³	1	1,328 m³	-	
115				17		1		-	
125	40,0	l second		26		_		-	
135	43,0	100	ow3	22	127 m³	4	10 m³	-	H
145	46,0	3	67 m³		127			_	
155	49,5	2		12		6		_	
165	52,5	1		7		9		-	_
175	55,5	1	8,515 m ³	4	64 m³	1	42 m³		
7000000				-		4			
185			-	_	-	1	17 m³	-	
195				107	215 m³	27	70 m³	-	-
Tota	iux Gr.	71	118 m³	107			_		-
Hou	p./tail.		-	1	-			953/2020/346	61/A/28 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 219/2:2019/917, 219/1:2019/869, 219/1:2019/866

Remarques éventuelles pour le lot 28

- Mesures prises au compas - Cubage à la hauteur dominante (219/1 : 30 m - 219/2 : 31 m) - Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT

Propriété HATRIVAL F.E.

<u>INFORMATIONS</u>: DUBUISSON Jean-Marc, 061/61.21.20, 0474/74 20 59 0,1377 Ha; 12 bois; cube moyen: 872 dm³; circ moyenne: 93 cm; 10 m3 grumes

Comp/Pa : 3/1
Lieu(x) - dit(s)
FOND DO ROTEUX

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL				il.			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	1	0,267 m³	-	=	-		-	-
65	20,5		-	-	-		-	-	
75	24,0	1				-		_	
85	27,0	3	2,657 m³	-	-		-	-	
95	30,0	3		-		-		-	
105	33,5	2		-				-	
115	36,5	2	7,540 m ³	-	· =	L	-	_	1 11
Total	ıx Gr.	12	10 m³	-	-		-		
Hou	o./tail.		-		-		-	953/2020/5155	5/A/901 Tri 013

Fiches (Comp/Pa:Fiche) : 3/1:2019/1313 Remarques éventuelles pour le lot 901

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (28 m)
- Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: TITEUX Philippe, 061/61.11.41, 0478/78.11.19

8,5372 Ha; 1919 bois; cube moyen: 202 dm³; circ moyenne: 52 cm; 388 m3 grumes

Comp/Pa: 677/1, 678/4

Lieu(x) - dit(s)

COTE DE LA CHAPELLE

Estimation:	_ Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	_ Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	pe llité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA CLOISONNEMI NORMAL NORMAL	ENT	EPICEA CLOISONNEN BORDURE NORMAL	MENT
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	58		-		5		-	
35	11,0	165	11 m³		•	9	0,594 m³	-	
45	14,5	187		1		13		-	
55	17,5	95	43 m³	5	0,998 m³	3	2,081 m³	-	
65	20,5	61	18 m³	10	2,630 m³	10	2,870 m³	-	
75	24,0	37		11		2		1	
85	27,0	22	27 m³	4	5,886 m³	1	1,335 m³	-	0,349 m³
95	30,0	3		4		1		-	
105	33,5	1		2		1		-	
115	36,5	1	3,963 m³	-	3,900 m³	-	1,496 m³	-	
Tota	ux Gr.	630	103 m³	37	13 m³	45	8,376 m ³	1	0,349 m³
Hou	o./tail.				•		-	953/2020/33	320/A/5 Tri 009

Esp Cou Qua Type	ipe ilité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS CLOISONNEME NORMAL NORMAL	ENT
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	29		-		18		27	
35	11,0	27.000.00	11 m³	p -	-	15	1,305 m³	71	4,879 m³
45	14,5	190				4		71	
55	17,5	90000000	53 m³	2	0,358 m³	-	0,492 m³	44	17 m³
65	20,5	114	34 m³	1	0,264 m³	-	-	34	9,606 m³
75	24,0	91		6		-		20	
85	27,0	8.55.55	69 m³	5	4,600 m³	_		10	13 m³
95	30,0	32		5		-		4	
105	33,5			2		-		-	
115	36,5	200000	28 m³	-	4,601 m ³	-		-	2,624 m³
125	40,0	3	3,681 m³	2	2,220 m³	_	-	-	
Tota	ux Gr.	830	199 m³	23	12 m³	37	1,797 m³	281	47 m ³
Hou	p./tail.		-		-			953/2020/332	20/A/5 Tri 009

LC	T 5							,	
Esp	èce	DOUGLAS		DOUGLAS		PIN SYLVESTRE			
Cou	ipe	CLOISONNEMENT		CLOISONNEMENT		AMELIORATION			
Qua	alité	BORDURE		SEC		NORMAL			
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		3		-		-	
35	11,0			5	0,368 m³	-	-		₩.
45	14,5	-		4		-		-	
55	17,5		-	1	0,675 m³) -		*	
65	20,5	1	0,257 m³	-		1	0,271 m³	-	
75	24,0	1		15				-	
85	27,0	1	0,814 m³	-	-	-	-	-	-
Total	JX Gr.	3	1,071 m³	13	1,043 m³	1	0,271 m³		-
Hou	o./tail.				-		-		
								953/2020/332	20/A/5 Tri 009

Coupe Qualité		BOULEAU AMELIORATION NORMAL NORMAL		BOULEAU CLOISONNEMENT CHAUFFAGE NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	2		-		-			
35	11,0	4	0,176 m³	-	-	-	-	: -	-
45	14,5	4		1					
55	17,5	4	0,580 m³	2	0,276 m³	-	-	-	
65	20,5	1	0,178 m³	-	-	-		-	
Tota	ux Gr.	15	0,934 m³	3	0,276 m³	-			•
Houp	o./tail.		-		-		-	953/2020/332	20/A/5 Tri 009

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 678/4:2020/1156, 678/4:2020/1158, 678/4:2020/1162, 678/4:2020/1167, 678/4:2020/1153, 678/4:2020/1154, 678/4:2020/1159, 678/4:2020/1164, 678/4:2020/1166, 677/1:2020/1148, 678/4:2020/1152, 678/4:2020/1163, 678/4:2020/1165, 678/4:2020/1168, 677/1:2020/1161, 678/4:2020/1165, 678/4:2020/1165, 678/4:2020/1167, 678/4:2020/1161, 678/4:2020/1167, 678/4:2020/1167, 678/4:2020/1161, 678/4:2020/1167, 677/1:2020/1149, 677/1:2020/1150

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (677/1 : EP 19 m / DO 21 m 678/4 : DO 19, 20 et 21 m / EP 18 et 19 m / PS 18 m) Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements sauf dans l'ilot 678/4.13

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: TITEUX Philippe, 061/61.11.41, 0478/78.11.19

10,9253 Ha; 1181 bois; cube moyen : 469 dm³; circ moyenne : 74 cm; 554 m3 grumes

Comp/Pa: 663/1, 663/2

Lieu(x) - dit(s) SEHET

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	

Esp Cou Qua Type	pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	V.L.
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	- 13	0,832 m³	-		3	0,246 m³	-	
35	11,0	78	0,002 111	_		7		le.	
45 55	14,5 17,5	183	49 m³	4	0,712 m³	3	1,539 m³	-	
65	20,5	215	69 m³	7	1,901 m³	2	0,685 m³	-	•
75	24,0	226		17		3		-	
85	27,0	170	206 m³	18	15 m³	2	2,554 m³	1	0,601 m³
95	30,0	90		12		1		1	
105	33,5	63		4		-		1	121
115	36,5	28	167 m³	6	17 m³	1	2,022 m³	1	2,771 m³
125	40,0	5		2		-		-	
135	43,0	-		-		-		2	
145	46,0	-	7,006 m³	-	2,598 m³	-	н	-	3,094 m³
155	49,5	-		-		-		-	
165	52,5	-		-		-		-	
175	55,5	-	-	-	•	-	-	-	
185	59,0	-		_		-	minesones convers	-	
195	62,0	-	-		•	1	3,596 m³	-	- 100 3
Tota	ux Gr.	1 071	499 m³	70	37 m³	26	11 m³	6	6,466 m ³
Hou	p./tail.		-					953/2020/3320	/A/6 Tri 009

LO Esp Cou Qua Type	èce pe lité	BOULEAU AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	2	0,052 m³	-	-	-	¥	-	н
45	14,5	3		-		-			
55	17,5	100.0	0,392 m³	-		-		-	
65	20,5	-	н	-	-	-	-	-	•
75	24,0	-		-		-		-	
85	27,0	100	0,363 m ³	-	-	-	ូម		
Tota	ux Gr.	8	0,807 m ³	-	-	-	-	-	-
Hou	p./tail.				-		н	953/2020/332	20/A/6 Tri 009

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 663/2:2020/1195, 663/2:2020/1199, 663/2:2020/1200, 663/1:2020/1203, 663/1:2020/1205, 663/2:2020/1197, 663/2:2020/1202, 663/1:2020/1206, 663/2:2020/1198, 663/2:2020/1201, 663/1:2020/1204, 663/2:2020/1196

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (663/1 : EP 26 m / DO 26 m 663/2 : EP 20 et 22 m / DO 24 m) sauf pour les feuillus Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements dans l'ilôt 663/2.3.

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: COMPERE Georges, 061/27.04.37, 0477/781597

3,9490 Ha; 827 bois; cube moyen: 2655 dm³; circ moyenne: 153 cm; 2196 m3 grumes

Comp/Pa: 116/1 Lieu(x) - dit(s) BELEIGNE

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou	alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL		EPICEA DEFINITIVE DECLASSE NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	3		-		_			
85	27,0	7	7,227 m³	-		-	-	-	-
95	30,0	11.				-		-	
105	33,5	31		-				-	
115	36,5	50	121 m³	-	-		H .	-	-
125	40,0	73		8		-		-	
135	43,0	101		20		_		-	
145	46,0	93	557 m³	25	102 m³	-	-	-	-
155	49,5	77		22		-		-	
165	52,5	65		19		-		-	
175	55,5	41	552 m³	18	161 m³	-	-	-	
185	59,0	44		23		= 1.00		-	
195	62,0	25	277 m³	10	118 m³	1	2,600 m³	-	-
205	65,0	6		14				-	
215	68,5	4		16		-		ws	
225	71,5	7		5		1 - -			
235	75,0	-		3				-	
245	78,0		88 m³	2	188 m³	-			-
255	81,0	-		2					
265	84,5	-				-		-	
275	87,5	-		1=		-		=	
285	90,5			-		-		-	
295	94,0	-				-		-	
305	97,0	•				_		#	
	100,5	-		1	22 m³	-	-		-
Totau		638	1 602 m³	188	591 m³	1	2,600 m³	-	-
Houp	./tail.		-		-		-		-

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 116/1:2018/987, 116/1:2018/985, 116/1:2018/984, 116/1:2018/175, 116/1:2018/986

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (30 et 33 m) Préservation des semis naturels sur +/- 1/3 de la parcelle suivant les consignes de l'agent des forêts Bois martelés en 2018.

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: DUBUISSON Jean-Marc, 061/61.21.20, 0474/74 20 59 $\overline{0,9124~\text{Ha};\,333~\text{bois};}$ cube moyen : 120 dm³; circ moyenne : 41 cm; 40 m3 grumes Comp/Pa : 110/1, 110/2

Lieu(x) - dit(s)

LA PETITE ROCHETTE

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :

	lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	56				-		-	
35	11,0	132	9,456 m³	-	H	-	-	-	-
45	14,5	91		-		-		·-	
55	17,5	29	18 m³		•	-	-	-	-
65	20,5	10	3,248 m³	-		-	-	-	
75	24,0	7		-		-		=	
85	27,0	050	6,340 m ³	-	-	-	•	-	-
95	30,0	1		-				-	
105	33,5	2	2,941 m³	-		-		-	
Tota	ux Gr.	333	40 m³	-	-	-	-	-	-
Hou	p./tail.		-					953/2020/332	0/A/13 Tri 013

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 110/2:2018/512, 110/1:2018/513

- Mesures prises au compas
 Cubage à la hauteur dominante (110/1 : 20 m et 110/2 : 26 m)
 Débusquage au cheval obligatoire (risque de dégâts au sol/peuplement)
 Pour des raisons sylvicoles, pas de prolongation de délai
 Bois martelés en 2018.

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: COLLOT Jérôme, 061/61.46.09, 0477/85.66.19

68,8185 Ha; 3085 bois; cube moyen : 186 dm³; circ moyenne : 46 cm; 574 m3 grumes Comp/Pa : 245/1, 245/10, 246/10, 246/10, 247/1, 252/2, 252/3, 253/1, 254/1, 254/41

Lieu(x) - dit(s)

-THIER DU MONT, BOIS DE SEVISCOURT, VICINAL SEVISCOURT

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	T 14								
Esp Cou Qua Type	pe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA AMELIORATION DECLASSE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	446		-		-		-	
35	11,0	505	37 m³	g. = .	-	-	-	-	-
45	14,5	212		1		-		-	
55	17,5	120	50 m³		0,127 m ³	-	-	-	-
65	20,5	118	39 m³	3	0,924 m³	2	0,580 m ³	1	0,377 m³
75	24,0	181		1		3		4	
85	27,0	130	169 m³	2	1,531 m³	3	2,760 m³	6	6,158 m³
95	30,0	64		1		3		10	
105	33,5	35		1		2		5	
115	36,5	11	101 m³	1	2,612 m³	-	3,613 m³	1	15 m³
125	40,0	7		1		-		1	
135	43,0	2		1	or soleties on	-		2	
145	46,0	-	14 m³	-	2,683 m³	-	-	-	5,185 m ³
155	49,5	-		-		-		-	
165	52,5	-	-	-	-	я. с	-	1	2,769 m³
Totau		1 831	410 m³	12	7,877 m ³	13	6,953 m³	31	29 m³
Houp	./tail.		-				-	953/2020/3320/A	- /14 Tri 014

	T 14 Pèce	DOUGLAS		MELEZE					
Cou Qua Typ	alité	AMELIORATION BORDURE NORMAL		AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		300				-	
35	11,0	_	-	398	30 m³	-			-
45	14,5	÷		243		-		-	
55	17,5	-	-	133	55 m³	-		-	-
65	20,5	-		74	19 m³	-		-	-
75	24,0	₩:		22				-	
85	27,0			6	10 m³	-		-	
95	30,0	-		2		-		-	
105	33,5	-		1		-		8	
115	36,5		-	_	2,038 m³	-	-	-	
125	40,0	-		-		-		-	
135	43,0	-		-		-		-	
145	46,0	-	-	-	-	-	H	-	-
155	49,5	-		2		-		-	
165	52,5	1	1,900 m³	-	u	_	-	-	-
Total	ıx Gr.	1	1,900 m³	1 179	116 m³	-		-	
Houp	./tail.		-				-		
								953/2020/3320/	A/14 Tri 014

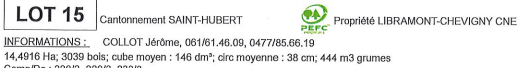
Cantonnement SAINT-HUBERT



LOT Esp Cou Qua Type	èce pe lité	BOULEAU AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	6		-		•		-	
35	11,0		0,330 m³		•	-	-	-	-
45	14,5	6	0,366 m³	-	-			-	-
Total	ıx Gr.	18	0,696 m³			-	-	-	-
Hou	o./tail.				-		-	953/2020/332	- 0/A/14 Tri 014

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 254/41:2019/1245, 252/2:2019/1233, 247/1:2019/1240, 245/1:2019/1236, 253/1:2019/1386, 252/2:2019/1234, 246/10:2019/1239, 254/1:2019/1244, 254/1:2019/1242, 253/1:2019/1388, 252/3:2019/1235, 247/1:2019/1241, 246/1:2019/1237, 245/10:2019/1238, 254/1:2019/1243, 253/1:2019/1387, 253/1:2019/1385

- INIESURES PIISES AU COMPAS
 Cubage à la hauteur dominante (252/2 : EP 25 et 26 m 252/3 : EP 19 m 254/1 : MZ 13 m et 18 m / EP 18 m).
 Cubage au défilement dans les compartiments 245, 246, 247 et 253.
 Dans les parcelles 253/1, 254/1 et 254/41 : interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements.
 Bois martelés en 2019



Comp/Pa: 229/2, 229/3, 233/3

Lieu(x) - dit(s)

HAMBEAU, FERLAUMONT

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	T 15	Ι		1		т			
	èce	EPICEA		EPICEA		DOUGLAS		DOUGLAS	
Cou		AMELIORATION NORMAL		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION	
Typ		NORMAL		BORDURE NORMAL		NORMAL NORMAL		BORDURE	
- 500								NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	1 326		-		38			
35	11,0	914	68 m³	-	-	17	1,548 m³	-	-
45	14,5	389		-		2		-	
55	17,5	. 140	69 m³	-	-	3	0,925 m³	-	-
65	20,5	21	5,866 m³	-	-	4	1,448 m³	7	-
75	24,0	6		-		5		-	
85	27,0	1	3,641 m³	1	-	5	6,000 m ³	-	-
95	30,0	1		1		6		-	
105	33,5	4		1		7			
115	36,5		5,033 m³	1	2,681 m ³	8	24 m³	-	
125	40,0	-		-		1		1	
135	43,0	-		-		4		-	
145	46,0	_		-		4	19 m³	1	3,343 m³
155	49,5	-		-		4		-	
165	52,5	-		-		3		2	
175	55,5	-		-	-	4	33 m³	-	5,054 m³
185	59,0	~_		-		6		2	
195	62,0	_	-	-	-	5	44 m³	2	14 m³
Totau	ıx Gr.	2 802	152 m³	3	2,681 m³	126	130 m³	8	22 m³
Houp	./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3320/A	/15 Tri 014

LO Esp Cou Qua Typ	pe lité	PECTINE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PECTINE AMELIORATION SEC NORMAL		PECTINE SANITAIRE SCOLYTE VER' NORMAL	TRX	PECTINE SANITAIRE SEC NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,362 m³	-	-	-		-	
75 85	24,0 27,0	2 5	4,256 m³	1 1	1,150 m³	-		2	1,304 m³
95 105	30,0 33,5			1 3		1	0.4743	3 2 5	11 m³
115	36,5	8	23 m³	3	7,564 m³	2	3,474 m³		11 10
125	40,0			2		1		2	
135 145	43,0 46,0		34 m³	_	4,612 m³	-	3,156 m³	1	6,573 m³
155	49,5			-		-		-	
165 175	52,5 55,5	1	6,714 m³	-	-	1	2,839 m³	-	
185	59,0	1		-		-	_	-	
195	62,0		6,659 m³	-		-		_	
205	65,0		3,849 m³	-	42 m3	6	9,469 m³	16	19 m³
	ux Gr. p./tail.	57	79 m³ -	12	13 m³ -	6	5,409 III		20/A/15 Tri 014

Esp Cou Qua Type	pe ilité	GRANDIS AMELIORATION NORMAL NORMAL		GRANDIS SANITAIRE SCOLYTE SEC R NORMAL	x				Mahama
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
85	27,0	-	-	1	0,652 m³	-	-	-	-
95	30,0	-		1		-		-	
105	33,5	-		-		-		-	
115	36,5	_	-	-	0,826 m³	-		-	-
125	40,0	2		1		-		-	
135	43,0	_		-		-		-	
145		-	2,912 m³	1	3,417 m³	-		-	
155	49,5	-		-		-		-	
165		1		-		-		_	
175		1	2,839 m³	-	-			-	н
185	59,0	1		-				-	
195		1	3,161 m³	-	-	-		-	
205	65,0	1	3,849 m³	-	-	-	-	-	•
	ıux Gr.	5	13 m³	4	4,895 m³	-		-	-
	ıp./tail.							953/2020/33	- 20/A/15 Tri 014

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 229/3:2019/1258, 233/3:2019/1260, 229/2:2019/1378, 229/2:2019/1379, 229/2:2020/1854, 229/2:2019/1377, 229/2:2019/1383, 229/2:2020/1852, 229/3:2019/1259, 229/2:2019/1384, 229/2:2019/1382, 229/2:2019/1380, 229/2:2019/1384, 229/2:2019/1384, 229/2:2019/1382, 229/2:2019/1384, 229/2:2019/1381, 229/2:2020/1853

- Mesures prises au compas
- Cubage au défilement.
- Cloisonnement tous les 30 m dans les parcelles 229/2 (gros bois) et 229/3 (petits bois) Cloisonnement tous les 20 m dans le compartiment 233/3

- Goisonnement tous les 20 m dans le companiment 2006
 Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements.
 Débusquage au cheval obligatoire dans la parcelle 229/3 entre les layons (risque de dégâts au sol/peuplement)
 Présence d'une conduite de gaz : précautions habituelles + contact obligatoire préalable avec FLUXYS : infowordks@fluxys.com ou 0800/94.144
- Bois martelés en 2019 sauf les abies en coupe sanitaire

Cantonnement NASSOGNE



<u>INFORMATIONS</u>: MOUTON Ambroise, 084/37.43.10, 0479864511

3,3040 Ha; 1238 bois; cube moyen: 62 dm³; circ moyenne: 35 cm; 77 m3 grumes

Comp/Pa: 409/1 Lieu(x) - dit(s)

DESSUS LA FAGNE DE LA BORNE

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

L LO	Г 102								
	oèce	EPICEA		EPICEA					
Cou	upe	AMELIORATION		AMELIORATION					
Qua	alité	NORMAL		CASSE					
Тур	e	NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	453		-		=		-	
35	11,0	453	32 m³	9	0,495 m ³	-	-	-	
45	14,5	225		4		-		-	
55	17,5	75	39 m³	1	0,632 m³	2	-	-	-
65	20,5	15	4,095 m³	-	-	-	-		-
75	24,0	2		-		-		-	
85	27,0	-	0,752 m³	-	-	-	-	-	-
95	30,0	1	0,626 m³	-	-	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	1 224	76 m³	14	1,127 m³		•	-	-
Hou	o./tail.		-		-				-
								952/2020/3320	/A/102 Tri 006

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 409/1:2018/92, 409/1:2018/91

- -Le lot 102 est vendu en folle enchère;
- -Mesurage au compas forestier;
- -Cubage à la hauteur dominante, elle est de 16 mètres;
- -L'emploie du cheval de trait pour le débusquage des grumes est obligatoire;
- -Respect des fossés de drainage;

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

2,8825 Ha; 495 bois; cube moyen : 188 dm³; circ moyenne : 52 cm; 93 m3 grumes

Comp/Pa: 113/1, 114/1, 116/3

Lieu(x) - dit(s)

Monteveau, Derrière Aube, Bois Roland

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :
Опге:	Арргованогт:	·

LOT Esp Cou Qua Type	pe ilité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION DECLASSE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	2	0,358 m³	-	-	-		-	
65	20,5	3	0,832 m³	-	-	1	0,290 m³	-	
75	24,0	12		-		1		1	
85	27,0	8	8,944 m³	4	1,924 m³	-	0,388 m³	2	1,272 m³
95	30,0	2		1		1		-	
105	33,5	3		1		-		2	0 F07 m ³
115	36,5	-	4,090 m ³	-	1,420 m ³	-	0,674 m³	1	2,527 m³
125	40,0	-	-	-	-	1	1,130 m³	2	2,338 m³
Tota	ux Gr.	30	14 m³	6	3,344 m³	4	2,482 m ³	8	6,137 m ³
	p./tail.		-		-		-	953/2020/3500/	- A/104 Tri 002

	ilité	MELEZE AMELIORATION NORMAL NORMAL	9	MELEZE AMELIORATION DERACINE NORMAL		MELEZE AMELIORATION SEC NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	14		-		-1		Œ	
35	11,0		5,096 m ³	n <u>u</u>	-	7	0,441 m³	-	
45	14,5			1		22		-	
55	17,5	20.000	37 m³	_	0,124 m³	13	4,891 m³	-	-
65	20,5	39	12 m³	2	0,602 m³	3	0,840 m ³	-	-
75	24,0			2		1		-	
85	27,0		4,422 m³	1	1,412 m³	-	0,372 m³	-	-
Tota	ux Gr.	395	59 m³	6	2,138 m³	46	6,544 m ³	-	-
Hou	p./tail.		H					953/2020/3500/A	/104 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 114/1:2020/1286, 114/1:2020/1288, 113/1:2020/1284, 113/1:2020/1282, 116/3:2020/1289, 116/3:2020/1290, 113/1:2020/1283, 113/1:2020/1285, 114/1:2020/1287, 116/3:2020/1291

- Mesures prises au mètre ruban
- Cubage au volume unitaire

LOT 105 Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

1,3620 Ha; 57 bois; cube moyen: 832 dm³; circ moyenne: 90 cm; 47 m3 grumes

Comp/Pa: 108/5 Lieu(x) - dit(s) Le Chenet

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

LO	Γ 105					,			
Esp	èce	EPICEA		EPICEA		EPICEA			
Cou	ıpe	AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION			
Qua	alité	NORMAL		CASSE		DERACINE			
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	6	2,442 m³	-	-	-		-	-
75	24,0	9		-		-			
85	27,0	14	15 m³	(2	-	1	0,679 m³	-	-
95	30,0	11		-		1		-	
105	33,5	11		r u		-		-	
115	36,5	3	27 m³		-	_	0,929 m³	-	-
125	40,0	•		1	1,194 m³	-	-	-	-
Total	ux Gr.	54	44 m³	1	1,194 m³	2	1,608 m³	•	-
Hou	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3500	/A/105 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 108/5:2020/1292, 108/5:2020/1294, 108/5:2020/1293

- Mesures prises au mètre ruban
- Cubage à la hauteur dominante (29,5 m)

LOT 108 | Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

9,8387 Ha; 531 bois; cube moyen : 1427 dm³; circ moyenne : 117 cm; 758 m3 grumes Comp/Pa : 122/1, 122/2, 122/5, 122/6, 122/9

Lieu(x) - dit(s)

Les Allouins-Monflorie

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire:
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

LOT Esp Cou Qua Type	pe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	-		-	-	-	-	1	0,108 m³
65	20,5	-		-		3	1,176 m³		
75	24,0	1		1		10		1	
85	27,0	5	3,255 m ³	3	1,875 m³	14	15 m³	1	0,646 m³
95	30,0	14		-		33		2	5
105	33,5	8		_		60		2	
115	36,5	9	27 m³	1	1,135 m³	59	174 m³	1	4,811 m³
125	40,0	8		-		56		2	
135	43,0	6		1		45		7	_
145	46,0	2	26 m³	-	1,563 m³	42	261 m³	4	23 m³
155	49,5	1		-		18		7	
165	52,5	l i		-		8		3	_
175	55,5	-	4,916 m³	-	-	6	85 m ³	5	37 m³
185		-		-		2		3	
195			-	-	-	-	6,846 m³	1	14 m³
205		-		-		-		2	
215	0.000	910		-		-		2	
225		1		-		-		1	
235		· I		-		-		-	21 m³
245		i	-	-		-	-	-	27 111
255	81,0	-		-		-		-	7 202 m³
265	84,5	-	-	-	-	-		1	7,393 m³
Tota	aux Gr.	55	61 m ³	6	4,573 m ³	356	543 m³	46	108 m³
Hou	ıp./tail.		-				н.	953/2020/350	00/A/108 Tri 002

LOT 108 Cantonnement SAINT-HUBERT



L LO.	Γ108								
	èce	EPICEA		EPICEA		EPICEA		DOUGLAS	
Cou		DEFINITIVE		CHABLIS		CHABLIS		DEFINITIVE	
	alité	DECLASSE		CASSE		SEC		NORMAL	
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		-		-		4	
35	11,0	-	-	-	w	-	-	8	0,300 m³
45	14,5	-		-		-		10	
55	17,5	-	H	-	-	-		4	1,032 m³
65	20,5	-	–	-	-			-	L
75	24,0	-		-		-		1	
85	27,0	_	-		-	-	•	1	0,525 m³
95	30,0	-		2					
105	33,5	-		1		1		1	
115	36,5	-		1	4,217 m ³	1	2,462 m³	-	0,482 m³
125	40,0	-		1					
135	43,0	-		1		-		-	
145	46,0	1	1,968 m³	1	5,588 m ³	1	2,121 m ³	1	•
Total	ıx Gr.	1	1,968 m³	7	9,805 m³	3	4,583 m³	29	2,339 m³
Hou	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3500	/A/108 Tri 002 -

LO	Г 108								
Esp	èce	PIN SYLVESTR	E	PIN SYLVESTR	E	MELEZE		MELEZE DU J	APON
Cou	ıpe	DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE		INFRASTRUC	TURE
Qua	alité	NORMAL		SEC		NORMAL		SEC	
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0	-	0,302 m³	-		-	-	-	-
95	30,0	1		2		3		-	
105	33,5	-		-		1		-	
115	36,5	-	0,669 m³	1	2,646 m ³	3	7,173 m³	2	1,894 m³
125	40,0	-		-		1		_	
135	43,0	-		-		-		-	
145	46,0	1	1,968 m³	ı.	-	1	3,430 m ³	-	•
155	49,5		-	-	-	1	2,623 m³	-	
Total	ux Gr.	3	2,939 m³	3	2,646 m³	10	13 m³	2	1,894 m³
Houp	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3500)/A/108 Tri 002

LOT 108 Cantonnement SAINT-HUBERT



LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	FEUILLUS DIVE DEFINITIVE CHAUFFAGE NORMAL	ERS				,		
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	1		-		-		-	
35	11,0	4	0,140 m³	-	×	-	•	-	-
45	14,5	-		-		-		-	
55	17,5	2	0,370 m³	-		-	-	-	-
65	20,5	1	0,265 m³	-			-		-
75	24,0					-		18	
85	27,0		0,960 m ³	-		-	-	-	-
Tota	ux Gr.	10	1,735 m³	-	-	-	-	-	-
Hou	o./tail.		-		-		-	953/2020/3500	J/A/108 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 122/9:2019/1453, 122/1:2019/1457, 122/5:2020/58, 122/5:2020/59, 122/5:2020/798, 122/1:2020/65, 122/2:2020/68, 122/5:2020/62, 122/9:2020/56, 122/5:2020/61, 122/9:2020/54, 122/1:2020/67, 122/6:2019/1458, 122/5:2020/63, 122/5:2020/64, 122/2:2020/69, 122/5:2020/796, 122/9:2019/1455, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/1:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/5:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/5:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1462, 122/5:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2020/66, 122/9:2020/794, 122/5:2019/1461, 122/9:2020/795

- Mesures prises au mètre
- Cubage à la hauteur dominante des épicéas dans les mises à blanc (122/9 : EP 29 m 122/4 : EP 29 m 122/5 : EP 28 m), au défilement pour le reste.
- Interdiction de traverser le cours d'eau !
- Comp 122/5 : exploitation sur lit de branches !
- une partie du lot martelé en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

3,8745 Ha; 168 bois; cube moyen: 2131 dm3; circ moyenne: 135 cm; 358 m3 grumes

Comp/Pa: 126/1, 126/7

<u>Lieu(x) - dit(s)</u> Vaux Lozet

Estimation:	 Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :		Permis d'exploiter :
0	 Appropation .	. cimie d'exploiter .

LO	Г 109	r		г					
	èce	EPICEA		EPICEA		EPICEA		EPICEA	
Cou	•	DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE		DEFINITIVE	
Qua		NORMAL		BORDURE		SCOLYTE VER	TRX	SCOLYTE SEC	RX
Тур	e	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	1	0,316 m³	-		-	-	-	-
65	20,5	4	1,798 m³	-	-	-		-	
75	24,0	1		1		-		-	
85	27,0	-	0,634 m³	2	0,994 m³	-		-	-
95	30,0	6		-		-		-	
105	33,5	5		2		-		-	
115	36,5	11	29 m³	1	3,115 m³	1	1,560 m³	-	-
125	40,0	15		3		1		1	
135	43,0	33		8		-			
145	46,0	20	145 m³	1	22 m³	-	1,850 m³	-	1,850 m³
155	49,5	20		3		-		-	
165	52,5	11		4		-		-	
175	55,5	6	113 m³	-	18 m³	-		-	
185	59,0	2				-		-	
195	62,0	-	7,718 m³	1	3,984 m³	-	•	-	
Total	ux Gr.	135	297 m³	26	48 m³	2	3,410 m ³	1	1,850 m³
Hou	o./tail.		-		-		-		
								4 953/2020/3500	0/A/109 Tri 002

LOT Esp Cou Qua Type	pe lité	DOUGLAS DEFINITIVE BORDURE NORMAL		MELEZE DEFINITIVE NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
125	40,0	1		1				-	
135	43,0	-		-		— 1		-	
145	46,0	-	1,230 m³	1	3,430 m³	#	-	-	-
155	49,5	-		-		-		-	
165	52,5	-		-		-		-	
175	55,5	-		1	3,105 m³	-	-	-	-
Total	ıx Gr.	1	1,230 m³	3	6,535 m³	-	-		×
Houp	o./tail.		•		-			953/2020/3500	- 0/A/109 Tri 002 -

 $\label{eq:comp/Pa:Fiche} Fiches (Comp/Pa:Fiche): 126/7:2020/73, 126/7:2020/76, 126/7:2020/74, 126/1:2020/79, 126/7:2020/72, 126/7:2020/75, 126/1:2020/77, 126/1:2020/80, 126/7:2020/78$

- Mesures prises au mètre
- Cubage à la hauteur dominante (126/1 : EP : 30 et 33 m 126/7 : EP 35 m), au défilement pour le reste.

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS:

GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

4,5371 Ha; 132 bois; cube moyen : 1254 dm³; circ moyenne : 108 cm; 165 m3 grumes

Comp/Pa: 141/2 Lieu(x) - dit(s)

Bois de Tellin/Cpe Allemands

LSUITIAUOII.	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

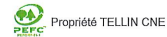
LOT Esp Cou Qua Type	pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL	Valena
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	9	3,528 m³		-	-		-	
75	24,0	13		2		-		-	
85	27,0	15	16 m³	-	1,024 m³	-		-	
95	30,0	17		-		-		-	
105	33,5	13		-		4		-	
115	36,5	8	39 m³	-	-	1	6,019 m³	-	
125	40,0	9		-		4		-	
135	43,0	5		1		8		-	
145	46,0	4	32 m³	-	1,747 m ³	2	27 m ³	-	
155	49,5	2		-		4		4	
165	52,5			-		-	102	-	
175	55,5		4,904 m³	-	-	1	13 m³	-	9,688 m³
185				-		1		-	
195				_	-	-	3,598 m³	1	3,790 m³
	ux Gr.	95	95 m³	3	2,771 m³	25	50 m ³	5	13 m³
	ıp./tail.						-	953/2020/35	00/A/110 Tri 002

LOT Esp Cou Qua Typ	ipe ilité	SITKA AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL					V. I
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	2		1		-		=	
105	33,5	W=50		-		-			
115	36,5	I	1,810 m³	-	0,525 m ³		н		*
125	40,0			1	0,975 m ³	-	H	-	-
	ux Gr.	2	1,810 m³	2	1,500 m ³	-	-	-	•
10.00	p./tail.		.,		н		-	953/2020/3500	- /A/110 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 141/2:2020/86, 141/2:2020/87, 141/2:2020/82, 141/2:2020/83, 141/2:2020/81, 141/2:2020/84, 141/2:2020/85

- Mesures prises au mètre
- Cubage à la hauteur dominante (30 m , 28,5 m et 24 m), sauf pour les pins cubés au défilement.

LOT 116 Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: DESSY Gilles, 084 47 85 12, 0477 78 13 58

11,8554 Ha; 86 bois; cube moyen: 2122 dm³; circ moyenne: 142 cm; 183 m3 grumes

Comp/Pa: 222/2 Lieu(x) - dit(s)

Les Revoz, Bois de Dessus

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

L LO.	Г 116			Γ					
7	èce	EPICEA		EPICEA					
Cou	ıpe	DEFINITIVE		DEFINITIVE					
Qua	alité	NORMAL		BORDURE				1	
Тур	е	NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,412 m³	.=		-	н	-	
75	24,0	-		-		-		-	
85	27,0	1	0,742 m³	-	-	.	-	-	
95	30,0	-		-		-		-	
105	33,5	2		-		-		-	
115	36,5	5	9,287 m³	-			-	5 -	
125	40,0	14		1		-		-	
135	43,0	14		2		-8		-	
145	46,0	8	68 m³	6	18 m³	=	-	-	-
155	49,5	13		5		-		-	
165	52,5	1		4		-		-	
175	55,5	5	52 m³	4	34 m³	-		-	H
Total	ux Gr.	64	130 m³	22	52 m³	-			-
Hou	o./tail.		-		*				-
								4 953/2020/3500	/A/116 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 222/2:2020/194, 222/2:2020/193

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (222/2 : 30 m 227/3 :27 m)

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS:

DESSY Gilles, 084 47 85 12, 0477 78 13 58

1,5550 Ha; 135 bois; cube moyen: 680 dm³; circ moyenne: 82 cm; 92 m3 grumes

Comp/Pa: 202/4 Lieu(x) - dit(s)

Haurt		
Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Typ	pe Ilité e	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		Newhork	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volumo		H
35	11,0	3	0,228 m³	-	-			-	
45	14,5	10		-		-		-	
55	17,5	9545	3,772 m³	-	-	-	•	-	-
65	20,5	14	5,228 m³		н	-	-	-	-
75	24,0	26		-		-		-	
85	27,0		27 m³	•		-			
95	30,0	25		-		-		-	
105	33,5	1		-		-		_	_
115	36,5		49 m³	-		-	-	-	
125	40,0	4	6,140 m ³	-	-	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	135	91 m³	-	-	-	-	-	3.
Hou	p./tail.		-		*		•	953/2020/3500	- 0/A/117 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 202/4:2019/1000, 202/4:2019/1001

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (ilot 7 : 27 m et ilot 8 : 25 m)
- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements
- Bois martelés en 2019

LOT 118 Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: DESSY Gilles, 084 47 85 12, 0477 78 13 58

8,4061 Ha; 823 bois; cube moyen: 477 dm³; circ moyenne: 70 cm; 392 m3 grumes

Comp/Pa: 229/2 Lieu(x) - dit(s) **Bois Thiry**

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL					3
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	14	1,120 m³	-	-	-		-	-
45	14,5	42		-		-		-	
55	17,5	143	44 m³	-	•	-	H	. -	-
65	20,5	205	78 m³	5	1,810 m³			9 =	-
75	24,0	208		-		-		-	
85	27,0	139	205 m ³	1	0,653 m³	-	-	-	-
95	30,0	51		-		1		-	
105	33,5	11		-		H		-	
115	36,5	3	60 m³	-	-	-	-		-
125	40,0	1	1,535 m³	-		-		-	×
Total	ux Gr.	817	390 m³	6	2,463 m³	-	-	-	-
Hou	o./tail.		-		-		-		м
								953/2020/3500	/A/118 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 229/2:2019/997, 229/2:2019/996

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (27 m)
 Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: DESSY Gilles, 084 47 85 12, 0477 78 13 58

12,7791 Ha; 939 bois; cube moyen: 1186 dm³; circ moyenne: 103 cm; 1114 m3 grumes Comp/Pa: 214/1, 214/2, 218/1, 218/2, 218/3, 219/1, 223/7, 225/2

Lieu(x) - dit(s)

Nolofosse, Au Petit Ry, Bois du Dessous, Petits Rys, Bois du dessous

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
TO HAVE THE BOOK OF THE PROPERTY OF THE PROPER	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation:	

LOT Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL	Valuma
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	2	0,535 m ³	-	-	-		1	0,233 m³
65	20,5	7	2,954 m³	1		1	0,392 m³	2	0,684 m³
75	24,0	8	•	-		10		1	
85	27,0	16	17 m³	2	1,342 m³	3	7,790 m ³	6	4,284 m³
95	30,0	29		4		3		7	
105	33,5	36		2		5		10	
115	36,5	34	118 m³	-	5,488 m ³	6	17 m³	12	30 m³
125	40,0	21		1		2		10	
135	43,0			_		2		9	***************************************
145	46,0		54 m³	-	1,456 m ³	_	7,338 m³	4	38 m³
155	49,5		000000	1		-		5	
165	52,5			-		-		-	-
175		-	5,208 m ³	-	2,239 m ³	-	-	3	20 m³
	ux Gr.	164	198 m³	10	11 m³	32	33 m³	70	93 m³
	ıp./tail.		*		-		-	953/2020/35	00/A/119 Tri 003

LOT 119 Cantonnement SAINT-HUBERT



L LO	T 119	r		·		·			
	oèce	EPICEA		EPICEA		DOUGLAS		DOUGLAS	
	upe	DEFINITIVE		DEFINITIVE		AMELIORATION		AMELIORATION	
	alité	BORDURE		SEC		NORMAL		BORDURE	
Тур	e 	NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Ņombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		-		16		-	
35	11,0	-	-	H	-	29	1,882 m³	-	-
45	14,5	-		-		46		-	
55	17,5	-		-		54	18 m³	-	-
65	20,5	-	-	-		69	23 m³	-	
75	24,0			1		50		-	
85	27,0	Ē		2	1,707 m ³	51	55 m ³	1	0,601 m³
95	30,0	1		4		20		1	
105	33,5	-		2		19		2	
115	36,5	-	0,715 m³	2	7,380 m³	15	57 m³	1	4,029 m³
125	40,0	3		3		5		-	
135	43,0	3		2		15		1	
145	46,0	3	14 m³	-	7,352 m³	9	58 m³		1,615 m ³
155	49,5	5		-		7		-	
165	52,5	3		1		7		-	
175	55,5	3	25 m³	-	2,393 m³	2	46 m³	-	-
185	59,0	6		-		-		-	
195	62,0	1	20 m³	-		1	4,355 m³	-	
Tota	ux Gr.	28	60 m³	17	19 m³	415	263 m³	6	6,245 m ³
Hou	o./tail.		-		-		-		-
								953/2020/3500/A	/119 Tri 003

LOT 119 | Cantonnement SAINT-HUBERT



LOT Esp Cou Qua Type	èce pe Ilité	DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS DEFINITIVE NORMAL NORMAL		DOUGLAS DEFINITIVE BORDURE NORMAL		PIN SYLVESTRE DEFINITIVE NORMAL NORMAL	
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	-		9	3,258 m³	-		-	
75	24,0	_		1		-		-	
85	27,0	-	-	12	8,398 m³	-		-	
95	30,0	_		4		-		1	
105	33,5	1		6		-		2	2
115	36,5	L	_	6	17 m³	-		8	11 m³
125	40,0			11		1		3	
135	43,0	100		11		3		3	
145	46,0		4,374 m³	12	61 m ³	-	6,742 m ³	1	10 m³
155	49,5			15		2		1	
165	52,5	1		22		4		-	
175	55,5		5,778 m³	19	153 m³	7	36 m³		2,032 m³
185				10		3		-	
195	99-99		-	2	42 m³	2	18 m³		
205				3		4		-	
215				2		2	(10gg) 844	-	
225	1000000	1	-	-	22 m³		31 m³		n3
	aux Gr.	4	10 m³	145	307 m³	29	92 m³	19	23 m³
	ıp./tail.		*		-		*	953/2020/3500	/A/119 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 223/7:2018/1189, 214/1:2018/563, 219/1:2018/570, 225/2:2018/1191, 219/1:2018/567, 218/2:2018/576, Priches (Compres: Fiche): 223/7:2018/1168, 214/1.2016/503, 219/1.2016/50, 225/2:2018/1191, 219/1.2016/507, 216/2.2018/2018/508, 223/7:2018/1185, 223/7:2018/1186, 225/2:2018/1190, 214/2:2018/566, 218/1:2018/574, 218/3:2018/577, 223/7:2018/1187, 225/2:2018/1192, 214/2:2018/565, 225/2:2018/581, 223/7:2018/1188, 214/2:2018/564, 218/2:2018/578, 225/2:2018/580, 225/2:2018/582, 219/1:2018/568, 223/7:2018/572, 223/7:2018/573, 218/1:2018/575, 225/2:2018/579, 225/2:2018/583, 219/1:2018/569, 214/1:2018/562, 219/1:2018/571

- Cubage à la hauteur dominante (214/1 : DO 28 m 214/2 : EP : 28 m 218/1 : DO 30 m 218/2 : DO 28 m, EP 25 m 218/3 : DO 16 m - 223/7 : DO 30 m , EP 26 m, PS 25 m - 225/2 : DO 35 m et 32 m, EP 31 m et 25 m)
- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements
- Bois martelés en 2018

Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: DESSY Gilles, 084 47 85 12, 0477 78 13 58

1,7903 Ha; 434 bois; cube moyen: 1328 dm³; circ moyenne: 112 cm; 576 m3 grumes

Comp/Pa: 307/3, 308/3

Lieu(x) - dit(s)

CORO - FOND ROSE

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

LO	Г 120								
Esp	èce	EPICEA		EPICEA		DOUGLAS			
Cou		DEFINITIVE		DEFINITIVE		AMELIORATION	Į.		
Qua		NORMAL		BORDURE		NORMAL			
Тур	е	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	1	0,281 m³			-		-	Эн
65	20,5	4	1,648 m³	-		-	-	-	-
75	24,0	12		-		-		-	·
85	27,0	21	22 m³	-	-	-		-	
95	30,0	56	Committee Committee (Committee Committee Commi	1		1		-	
105	33,5	103		3		1		-	
115	36,5	88	294 m³	7	13 m³	4	7,259 m³	-	-
125	40,0	69		5		4		-	
135	43,0	29		3		3		-	
145	46,0	11	195 m³	4	21 m³	2	16 m³	-	-
155	49,5	1		-		-		-	
165	52,5	=		-		-		-	
175	55,5	-	2,543 m³	-	· -	-		-	-
185	59,0	-	-	-		1	3,581 m³	-	
Tota	ux Gr.	395	515 m³	23	34 m³	16	27 m³	-	
Hou	o./tail.		-		-		-		
								953/2020/3500	/A/120 Tri 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 308/3:2019/1774, 307/3:2020/1000, 308/3:2019/1772

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (30 m)
 Le franchissement du cours d'eau avec les machines est soumis à autorisation. Les conditions de l'autorisation seront précisées par l'agent des forêts lors de la visite du lot. L'autorisation sera envoyée avec le permis d'exploiter.
- Une partie des bois martelés en 2019

LOT 122 Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: LAVIS Eric, 084 38 82 33, 0477 78 16 57

3,7964 Ha; 290 bois; cube moyen: 571 dm³; circ moyenne: 80 cm; 166 m3 grumes Comp/Pa: 428/2, 428/3, 428/4, 428/6

Lieu(x) - dit(s)

Bois à Fosses Collignée

Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Espèce Coupe Qualité Type		EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45	14,5	1		7 —		-		-	
55	17,5	-	0,169 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5	3	1,215 m³	-	-	1	0,355 m ³	-	-
75	24,0	5		-		4		-	
85	27,0		8,617 m ³	-	-	-	1,948 m³	-	-
95	30,0			-		5		-	
105	33,5			-		5		-	
115	36,5	20 20	37 m³	1	1,096 m³	1	10 m ³	1	1,051 m ³
125	40,0			-	•	-		-	
135	43,0			-		-		-	
145	46,0	9	14 m³	-	•	-	-		4 0F4 m ³
	ux Gr.	58	61 m ³	1	1,096 m³	16	12 m³	1	1,051 m³
Houp./tail.			-					953/2020/3500/	A/122 Tri 001

LOT 122 Espèce Coupe Qualité Type		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL		DOUGLAS SANITAIRE SEC NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION SEC NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
				-		5		1	
45	14,5			_	-	19	4,990 m ³	3	0,688 m³
55	17,5				н	35	11 m³	3	0,813 m ³
65	20,5	-	×	-				6	
75	24,0	- 2		-		23	3		4,571 m³
85	27,0		-	-		17	20 m³	5	4,071 111
	30,0			1		7		2	
95		1		_		3		1	
105	33,5	102	1,224 m³	_	0,814 m ³	-	7,633 m³	_	1,928 m³
115	36,5			1	0,814 m³	109	44 m³	21	8,000 m ³
Tota	ux Gr.	1	1,224 m³	1	0,014 111	.00			-
Hou	p./tail.		H					953/2020/3500//	V/122 Tri 001

LOT 122 Cantonnement SAINT-HUBERT



LO1	122								
Espèce		PIN SYLVESTRE		PIN SYLVESTRE		PIN SYLVESTRE		PIN NOIR	
Coupe		CHABLIS		CHABLIS		SANITAIRE		AMELIORATION	
Qualité		DERACINE		SEC		SEC		NORMAL	
Туре		NORMAL		NORMAL		NORMAL		NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	1	-	-	-	2	0,378 m³	-	M
65	20,5	-	-	4	1,084 m³	2	0,542 m³	1	0,352 m³
75	24,0			4		1		2	
85	27,0	2	0,950 m³	-	1,464 m³	2	1,316 m³	1	1,566 m³
95	30,0	1		-		1		1	
105	33,5	1		-		L		2	
115	36,5	1	2,216 m³		-		0,597 m³	-	2,679 m ³
125	40,0			-		-		-	
135	43,0	-		-		-		-	
145	46,0		-	-	-	-		1	1,845 m³
Total	ux Gr.	5	3,166 m³	8	2,548 m ³	8	2,833 m³	8	6,442 m ³
Hou	o./tail.		-		•		-		
L								953/2020/3500/	A/122 Tri 001

LOT	122								
Espèce		PIN NOIR		MELEZE DU JAPON		MELEZE DU JAPON			
Coupe		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION			
Qualité		BORDURE		NORMAL		BORDURE			
Type		NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
55	17,5	-	-	-	-	1	0,259 m³	-	
65	20,5	-	-	-	-	_	-	-	
75	24,0	-		2		-		_	
85	27,0	-	-	2	2,414 m³	_	-	-	
95	30,0	-		2		-		-	
105	33,5	-		3		1		-	
115	36,5		-	-	5,659 m ³	-	1,003 m ³	-	-
125	40,0	-		-		-		-	
135	43,0	-		-		-		-	
145	46,0	-	-	-	-	-		-	
155	49,5	-		-		-		-	
165	52,5	_		-		-		-	
175	55,5	-	-	-	-	-	Ψ	-	
185	59,0	1	2,685 m³	-		-		-	н
Tota	ux Gr.	1	2,685 m³	9	8,073 m ³	2	1,262 m³	-	-
Hou	o./tail.		-		-				
								953/2020/3500	/A/122 Tri 001

LOT 122 | Cantonnement SAINT-HUBERT



LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	CHENE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL					W.L.	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Mottible	
35	11,0	2	0,050 m³	-		-			-
45	14,5	4		-		-		-	-
55	17,5		1,460 m³	-	н		н	-	
65	20,5	7	1,323 m³	•	-	-	н	-	-
75	24,0	10		-				-	
85	27,0	100000		-		-		_	
95	30,0	1	6,174 m ³	-		-	-		
105	33,5	-		-		-		-	_
115	36,5		0,693 m³	-	-	-		-	
Tota	ux Gr.	41	9,700 m³	-	-	-	-	-	-
	p./tail.		-					953/2020/350	0/A/122 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 428/3:2018/520, 428/6:2018/533, 428/2:2018/1601, 428/6:2018/531, 428/2:2020/96, 428/2:2020/967, 428/2:2018/529, 428/6:2018/530, 428/6:2018/532, 428/6:2018/535, 428/6:2018/534, 428/2:2020/968, 428/2:2018/529, 428/6:2018/537, 428/6:2018/537, 428/6:2018/537, 428/6:2018/539, 428/6: 428/6:2018/1602, 428/2:2018/527, 428/2:2018/528, 428/4:2018/524, 428/4:2018/525, 428/2:2018/526, 428/6:2018/536

Remarques éventuelles pour le lot 122

- Cubage à la hauteur dominante (428/3 : EP 29,3 m - 428/4 : MZ 35 m - 428/2 : PS 23,3 m - 428/6 : DO 29 m, PS 26,5 m, MZ

- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements sauf autorisation de l'agent des forêts pour l'un ou l'autre endroit plus délicat.

- Présence de chenilles processionnaires du chêne.

- Une partie des bois martelés en 2018

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: LAVIS Eric, 084 38 82 33, 0477 78 16 57

44,6749 Ha; 493 bois; cube moyen: 2333 dm³; circ moyenne: 153 cm; 1150 m3 grumes

Comp/Pa: 423/1, 423/3

Lieu(x) - dit(s) Le Hez(Marchimont)

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

LO7	124						*		
Esp	èce	EPICEA		EPICEA		EPICEA		EPICEA	
Cou		AMELIORATION		AMELIORATION		DEFINITIVE		DEFINITIVE	
Qua		NORMAL		BORDURE		NORMAL NORMAL		BORDURE NORMAL	
Тур	e 	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	-		2	0,300 m³	-		-	-
75	24,0	-		-		_		2	
85	27,0	1	0,614 m³	-	-	-		1	1,292 m³
95	30,0	-		-		4		1	
105	33,5	5		-		10		1	
115	36,5	1	6,187 m³	2	1,992 m³	18	37 m³	6	7,886 m³
125	40,0	2		2		27		9	
135	43,0	2		-		47		11	
145	46,0	4	14 m³	1	4,345 m³	53	247 m³	20	67 m³
155	49,5	3		2		47		22	
165	52,5	3		1		37	×	20	
175	55,5	2	21 m³	1	9,309 m³	29	311 m³	16	136 m³
185	59,0	1		-		7		18	
195	62,0	4	3,380 m³	-		9	59 m³	13	96 m³
205	65,0	1		-		3		12	
215	68,5	-		-		3		3	
225	71,5	-		-		1		5	
235	75,0	_		-		-		-	
245	78,0		3,996 m³	-	-	-	32 m³	1	83 m³
255	81,0	-		-		-		-	
265	84,5	-		_		-		-	
275	87,5	-		-	-	-	H	1	7,306 m³
Tota	ux Gr.	25	49 m³	11	16 m³	295	686 m³	162	398 m³
Hou	o./tail.		-		-	a.			-
								953/2020/3500	0/A/124 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 423/3:2018/543, 423/3:2018/541, 423/1:2020/100, 423/3:2018/544, 423/3:2018/542, 423/1:2020/101

- Mesures prises au mètre ruban
 Cubage à la hauteur dominante (29 m)
 Une partie des bois martelés en 2018

LOT 125 Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: LAVIS Eric, 084 38 82 33, 0477 78 16 57

9,4358 Ha; 533 bois; cube moyen : 1008 dm³; circ moyenne : 107 cm; 537 m3 grumes Comp/Pa : 403/1

Lieu(x) - dit(s) Minaure

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire:
	Approportion:	Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation:	

LOT Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA AMELIORATION SEC NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION BORDURE NORMAL		PIN AUTRICHE AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	-		-	-	-	-	1	0,084 m³
						-		2	
45	14,5	_	-	_		-	-	3	1,039 m³
55	17,5	-		1	0,347 m³	-		2	0,694 m³
65	20,5	-						14	
75	24,0	-		_	_	1	0,508 m ³	50	37 m³
85	27,0		-			2	-,-	76	
95	30,0	-		4		2		113	
105	33,5	-		1	F 404 m3	_	1,278 m³	105	283 m³
115	36,5	-		1	5,131 m³	-	1,270 111		
125	40,0	-		-		1		62	
135	43,0	1		-		-		250000	139 m ²
145	46,0	1	-	-	-	-	1,123 m³	11	135 111
155	49,5			-		-		5	
165			2,300 m ³	_	-	-	•	1	13 m ²
	aux Gr.	1	2,300 m³	7	5,478 m³	4	2,909 m³	468	474 m ²
	ıp./tail.	·	-,		#			953/2020/3500/	_ A/125 Tri 001

LOT Esp Cou Qua Typ	pe lité	PIN AUTRICHE AMELIORATION BORDURE NORMAL		PIN AUTRICHE AMELIORATION SEC NORMAL					Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
95	30,0	2		1		-		-	
105	33,5	2		-		-		= 2	80
115	36,5	2	4,742 m ³	Ë	0,639 m ³	-	-	-	-
125	40,0			-		-		-	
135	43,0	5000		1		-		-	
145	46,0	300	20 m³	-	1,316 m³	-		-	-
155	49,5			-		-		-	
165	52,5	500		-		-		-	
175	55,5	1	13 m³	-		-	-	-	-
185	59,0	2		1		-		~	
195	62,0		5,048 m ³	-	2,524 m³	-		-	
205	65,0		3,126 m³	-		-		-	-
	ux Gr.	31	46 m³	3	4,479 m³	-	u	-	•
	p./tail.						-	953/2020/3500)/A/125 Tri 001

LOT 125 Cantonnement SAINT-HUBERT



	alité	FEUILLUS DIV AMELIORATIO NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	7	0,287 m³	-	-	-	-	-	
45	14,5	4		-		-		-	
55	17,5	1	0,411 m³	-		-		-	-
65	20,5	6	1,086 m³	-	H	-	-	-	-
75	24,0	1	0,284 m³	-		-	-	-	-
Tota	ux Gr.	19	2,068 m³	-	-				н
Hou	o./tail.		-		-		-	953/2020/3500	- 0/A/125 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 403/1:2019/884, 403/1:2019/867, 403/1:2019/878, 403/1:2019/887, 403/1:2019/889, 403/1:2019/883, 403/1:2019/879

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (26 m) sauf pour les feuillus
- Abattage manuel obligatoire
- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements sauf autorisation de l'agent des forêts pour l'un ou l'autre endroit plus délicat.
- Présence possible de chenilles processionnaires sur quelques chênes situés en lisière du lot.
- Bois martelés en 2019

LOT 126 Cantonnement SAINT-HUBERT



<u>INFORMATIONS</u>: LAVIS Eric, 084 38 82 33, 0477 78 16 57

6,0044 Ha; 606 bois; cube moyen: 383 dm³; circ moyenne: 72 cm; 232 m3 grumes

Comp/Pa: 402/1 Lieu(x) - dit(s) Haie Roland

Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Esp Cou	alité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	
35	11,0	2	0,142 m³	-	-	-	-	6	0,432 m³
45	14,5	2		-		-		5	
45 55	17,5	6	1,600 m ³	-		-	×	19	4,641 m³
		8.	2,600 m³	-	-	1	0,325 m³	25	7,500 m ³
65	20,5		2,000 111	-		-		47	
75	0 4000 30*000	3	4 004 m3	_	_	_		60	51 m³
85		5	4,281 m³	4		_		47	
95	0 1000000000000000000000000000000000000			1		_		17	
105				_	0,631 m³	_	_	11	56 m³
115	36,5	1	8,036 m ³	-	0,031 111			9	
125	40,0	-		1		-		1	
135	43,0	-		-		-		1	13 m³
145	46,0	-	H	-	1,139 m³		•	-	
155	49,5	-		1	1,799 m³	-		-	400 m ³
	aux Gr.	36	17 m³	3	3,569 m³	1	0,325 m ³	248	133 m³
	up./tail.						-	953/2020/3500/	A/126 Tri 001

LOT Esp Cou Qua Type	pe ilité	PIN SYLVESTRE AMELIORATION BORDURE NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION SEC NORMAL				Newbro	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	
85	27,0	2	0,916 m³	1	0,525 m³	-	•	-	-
95	30,0			4		-	2	-	
105	33,5	8		-		-			_
115	36,5	11	17 m³	-	2,640 m ³	-	-	-	
125	40,0	5		-		-			
135	43,0			-		-		-	
145			11 m³	-		-		-	
155		2		-		-		-	
165		500	4,958 m³	-	-	-	-	-	
Tota	ux Gr.	37	34 m³	5	3,165 m ³	-	-	-	-
1	ıp./tail.		H				-	953/2020/3500	0/A/126 Tri 001

Cantonnement SAINT-HUBERT



	lité	CHENE AMELIORATION NORMAL NORMAL		FEUILLUS DIVE AMELIORATION NORMAL NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	7		10		-		-	
35	11,0	46	2,026 m ³	10	0,520 m ³		×	-	
45	14,5	55		12		-		-	
55	17,5	50	9,965 m³	9	1,800 m³	-	*	-	-
65	20,5	26	4,706 m ³	4	0,664 m³	¥	-	-	*
75	24,0	15		-		-		-	
85	27,0	11		1		-		-	
95	30,0	6	12 m³	1	0,855 m³	-		-	-
105	33,5	5		1		-		-	
115	36,5	5	7,795 m³	-	0,630 m ³	-		-	-
125	40,0	1		-		-	310444.7.100.7	-	•
135	43,0	1	1,953 m³	-	-	1		-	
Tota	ıx Gr.	228	38 m³	48	4,469 m³			-	-
Houp	o./tail.				-		-		-
								4 953/2020/3500	/A/126 Tri 001

 $\hbox{Fiches (Comp/Pa:Fiche): } 402/1:2019/856, \ 402/1:2019/947, \ 402/1:2019/859, \ 402/1:2019/861, \ 402/1:2019/864, \ 402/1:2019/943, \ 402/1:2019/945, \ 402/1:2019/944, \ 402/1:2019/941, \ 402/1:2019/942, \ 402/1:2019/946, \ 402/1:2019/940 \\$

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (PS 21 m DO 25 m) sauf pour les feuillus
 Billonnage des grumes obligatoire
- Présence de chenilles processionnaires sur les chênes en lisière du lot.
- Bois martelés en 2019

LOT 127 Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: LAVIS Eric, 084 38 82 33, 0477 78 16 57 3,2843 Ha; 179 bois; cube moyen: 1045 dm³; circ moyenne: 114 cm; 187 m3 grumes Comp/Pa: 716/2, 717/2, 717/3, 722/2

Lieu(x) - dit(s)

Chefiris-Chiferet, Chefiri - Tienne des Vignes

ataire:d'exploiter:

LOT Esp Cou Qua Typ	pe ilité	PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION BORDURE NORMAL		PIN SYLVESTRE DEFINITIVE NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE DEFINITIVE BORDURE NORMAL	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	
35	11,0	1	0,035 m ^a		-	2	-	-	-
45	14,5	1		-		-		-	
55	17,5	595	0,431 m³	-	-	-	-		-
65	20,5		1,848 m³	-		-			•
75	24,0			-		2		-	
85	27,0		2,255 m ³	2	0,816 m³	-	0,784 m³	-	-
95				1		1		1	
105	33,5	1		1		-		1	1,192 m³
115			2,494 m³	1	1,906 m³	1	1,586 m³		1,192 111
125				2		-		-	
135		1		1		2	1	-	
145		1		1	4,095. m³	-	2,632 m³		
155			4,104 m³	-	-	1	1,749 m³		
-	aux Gr.	23	11 m³		6,817 m³	7	6,751 m ³	2	1,192 m³
	ıp./tail.		+		•		-	953/2020/3500/	A/127 Tri 001



LOT Esp Cou Qua Type	pe ilité	PIN NOIR DEFINITIVE NORMAL NORMAL		PIN NOIR DEFINITIVE BORDURE NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	-		2		-		-	
35	11,0	-		1	0,093 m³	-	-	-	-
45	14,5	-		2		-		-	
55	17,5			5	1,061 m³		-	-	-
65	20,5	-		6	1,458 m³	-	-	-	
75	24,0	-		3		-		-	
85	27,0	6	3,048 m³	1	1,409 m³	-	•	-	•
95	30,0	2		-		-		-	
105	33,5	2		1		-		-	
115	36,5	4	6,636 m³	3	3,033 m³	-	-	-	•
125	40,0	5		1		-		-	
135	43,0	4		2		-		-	
145	46,0	6	20 m³	4	8,257 m³	-	•	-	
155	49,5	2		6		-		-	
165	52,5	1		9		-		-	
175	55,5	1	7,738 m³	6	35 m³	-	-	-	-
185	59,0	2		3		-		-	
195	62,0	-	5,048 m³	5	18 m³	•	14 1	-	-
205	65,0	-		4		-		-	
215	68,5	-		5		-		-	
225	71,5	-		3		-		-	
235	75,0	-		-	W-112	-			
245	78,0		-	1	39 m³	-	-	-	
255	81,0	_	-	2	8,360 m³	-	•	-	-
Totau	x Gr.	35	42 m³	75	116 m³	-	-	-	-
Houp	./tail.		-				-	953/2020/3500	

	alité	CHENE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL		FEUILLUS DIVER AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL	RS				
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	4		2		-		-	
35	11,0	9	0,415 m ³	_	0,040 m³	-	-	-	
45	14,5	6		-		-		-	
55	17,5	2	0,396 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5				-	-	-	-	
75	24,0	3		-		-		-	
85	27,0	1		-		-		-	
95	30,0	1	2,235 m ³	-		-		-	
Total	ux Gr.	26	3,046 m³	2	0,040 m³	-		-	-
Hou	o./tail.		-				-	[953/2020/3500	- /A/127 Tri 001 }

 $\label{eq:fiches} Fiches (Comp/Pa:Fiche): 722/2:2019/928, 717/3:2019/935, 717/2:2019/920, 717/2:2019/922, 716/2:2019/936, 722/2:2019/933, 717/2:2019/854, 717/2:2019/841, 722/2:2019/926, 722/2:2019/930, 717/3:2019/934\\$

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (19 m et 20 m) sauf pour les feuillus et les pins du compartiment 716
- Lot situé en Réserve Naturelle (RND) : utilisation d'huiles biodégradables.
- Pour des raisons de restauration écologique :
 - * le délai d'exploitation doit impérativement être respecté.
- * En dérogation à l'article 38 du cahier des charges, les branches et rémanents d'exploitation doivent être exportés

 Pour le compartiment 717, interdiction d'abattre en direction de la pelouse à Génévriers. Les bois doivent être billonnés et stockés sur l'aire de parking des Pairées.
- Aucun stockage n'est autorisé dans les limites de la RND.
- Bois martelés en 2019

LOT 901 Cantonnement SAINT-HUBERT

Propriété TELLIN LA F.E.

<u>INFORMATIONS:</u>

GODEAUX Pierre, 084 36 71 29, 0477 78 16 54

0,6511 Ha; 43 bois; cube moyen: 653 dm³; circ moyenne: 85 cm; 28 m3 grumes

Comp/Pa: 2/1 Lieu(x) - dit(s) Fouy d'en Haut

, ouj a on		
Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Espo Cou Qua Type	èce pe Ilité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION CASSE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION SEC NORMAL	Nelsus o	Nombre \	/olume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	
55	17,5	3	0,558 m³	-	-	-	-	-	-
65	20,5		1,890 m³	-	-	-	-	-	-
75	24,0	7.00		-		-		-	
85	27,0	6	8,875 m³	1	0,680 m³	-	*	1	-
95		6		-		-		-	
105	33,5			-		-	4 044 m³	-	-
115	36,5		15 m³	-		1	1,244 m³		
Tota	ux Gr.	41	26 m³	1	0,680 m ³	1	1,244 m³	-	-
	p./tail.		H .		-		н	953/2020/5388/A/	901 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 2/1:2019/1135, 2/1:2019/1133, 2/1:2019/1134

- Mesures prises au mètre ruban
 Cubage au défilement
- Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



GEUSE Annick, 0471 67 10 36, **INFORMATIONS:**

9,8893 Ha; 1010 bois; cube moyen : 284 dm³; circ moyenne : 45 cm; 287 m3 grumes

Comp/Pa: 261/2, 261/3, 261/4, 275/2, 275/3

Lieu(x) - dit(s)

RIBELLEROSE DESSOUS, RIBELLEROSE DESSUS

Estimation :	Mise à prix : Approbation :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :
Offre:	Approbation:	·

Esp Cou Qua Type	èce pe Ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL	la	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION CASSE NORMAL			Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	488		-		-		-	
35	11,0	261	21 m³	-	*		-		-
45	14,5	95		-		-		F	
55	17,5	24	15 m³	-	н.	-	-		-
65	20,5	-	-		-	-			
75	24,0	1		-		-		-	
85	27,0	-	0,403 m³	8	5,544 m ³	-	-		-
95	30,0	1		14		-			
105	33,5	8		2	2	-	0,720 m ³	_	_
115	36,5	11	24 m³	16	36 m³	1	0,720 111		
125	40,0	7		14				-	
135	43,0	5		6	wa 3	-		_	
145	46,0	6	33 m³	8	50 m ³	-			
155	49,5	6		1		-	220	-	
165	52,5	1		-					
175	55,5	13	74 m³	-	2,476 m ³	-			
185	59,0	5		-		-			"·
195	62,0	1	21 m³	-	-	-	-		
205	65,0	1	4,171 m ³	-	-	-		-	
Tota	aux Gr.	940	193 m³	69	94 m³	1	0,720 m ³	-	-
Ноц	ıp./tail.						-	953/2020/200	3/A/4 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 275/3:2019/1063, 261/2:2019/1069, 275/2:2019/1076, 261/3:2019/1066, 261/3:2019/1067, 261/4:2019/1074

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (261 : DO 35 m EP 18 m / 275/2 : EP 28 m / 275/3 : EP 14 m)
- Dans le compartiment 275, interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements et exploitation en saison sèche
- Débusquage au cheval obligatoire dans les parcelles 261/2, 261/4 et 275/3- volume concerné : 36 m³ (risque de dégâts au sol/peuplement)
- Bois martelés en 2019

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GEUSE Annick, 0471 67 10 36,

6,9660 Ha; 78 bois; cube moyen: 3922 dm³; circ moyenne: 181 cm; 306 m3 grumes; 1 m³ houppiers

Comp/Pa: 291/1, 291/2

Lieu(x) - dit(s) **AULNOIS**

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

L LC	DT 5	г		Т		г			
	oèce	EPICEA		EPICEA		EPICEA			
Cou		AMELIORATION		AMELIORATION		AMELIORATION			
	alité	NORMAL		BORDURE		SEC			
Тур	e	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
125	40,0	1		-		-		-	(()
135	43,0	1		-		1		-	
145	46,0	9	26 m³	-	-	-	2,161 m ³	-	
155	49,5	8		1		-		-	
165	52,5	3		-		_		-	
175	55,5	13	80 m³	-	2,848 m³	3 -	-	-	H
185	59,0	12		-		-		-	
195	62,0	8	84 m³	1	4,468 m ³			-	-
205	65,0	6		1		-		-	
215	68,5	5		-		-		-	
225	71,5	3		1		i n		-	
235	75,0	1		1		-		-	
245	78,0	-	81 m³		17 m³	.	-	-	-
255	81,0	-		_		-		=	
265	84,5	=	*	1	8,016 m ³	-	-	-	
Tota	ux Gr.	70	271 m³	6	32 m³	1	2,161 m³		
Hou	o./tail.		-		*		•		-
								953/2020/2003/	4/5 Tri 004

Espèce Coupe Qualité Type	HETRE AMELIORATION CHAUFFAGE NORMAL							
Circ. Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
135 43,0	1	0,605 m³	-	-	-	-	-	-
Totaux Gr.	1	0,605 m³	-			H	-	
Houp./tail.		1 m³		; =		×	953/2020/20	03/A/5 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 291/2:2018/1141, 291/2:2018/1142, 291/1:2018/1138, 291/1:2018/1139, 291/1:2018/1140, 291/2:2018/1143

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (35 m)
- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements
 Bois martelés en 2018

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS:

GEUSE Annick, 0471 67 10 36,

12,4343 Ha; 885 bois; cube moyen: 155 dm³; circ moyenne: 43 cm; 137 m3 grumes

Comp/Pa: 236/3, 237/2, 254/2, 254/3, 254/5, 254/6, 263/2

Lieu(x) - dit(s)

FANGE D'ESTANG, HURE DU CHAPEAU, RIBELLEROSE DESSOUS

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation:	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	ipe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		MELEZE DU JAP AMELIORATION NORMAL NORMAL	ON	MELEZE DU JAP AMELIORATION DERACINE NORMAL		CYPRES AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	237		-				-	
35	11,0		20 m³	24	1,704 m³	-	-	-	-
45	14,5	119		34		-		-	
55	17,5	65	27 m³	29	11 m³	-		-	-
65	20,5	25	7,545 m ³	10	3,170 m³	-		-	
75	24,0			5		-		1	4 F40 m3
85	27,0	1000	3,788 m³	2	3,829 m³	-	•	2	1,548 m³
95	30,0	-		11		-		1	
105	33,5			18		-		-	0,726 m³
115	36,5	l .		12	40 m³	2	2,642 m³	-	0,726 111
125	40,0	-		4		-		-	
135	43,0	1		6	14 m³	-	-	-	0 074 m ³
Tota	ux Gr.	724	58 m³	155	74 m³	2	2,642 m³	4	2,274 m ³
Hou	p./tail.		-				-	953/2020/2003	- 3/A/6 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 254/3:2018/920, 236/3:2018/1144, 263/2:2018/1146, 254/3:2018/921, 254/6:2018/922, 254/5:2018/925, 254/2:2018/924, 237/2:2018/1145

Remarques éventuelles pour le lot 6

- Mesures prises au compas

- Cubage à la hauteur dominante (236/3 : EP 16 m - 237/2 : EP 20 m - 254/3 : MZ 28 m - 254/5 : Mz 20 m - 254/6 : MZ 20 m -263/2 : EP 16 m) sauf cyprès.

- Interdiction aux machines de circuler en dehors des cloisonnements

- Débusquage au cheval obligatoire dans les parcelles 236/3, 237/2 et 254/6 - volume concerné : 67 m³ (risque de dégâts au sol/peuplement)

- Bois martelés en 2018

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS:

GEUSE Annick, 0471 67 10 36,

19,9591 Ha; 179 bois; cube moyen: 3567 dm³; circ moyenne: 171 cm; 638 m3 grumes

Comp/Pa : 240/1 <u>Lieu(x) - dit(s)</u>

HURE DU CHAPEAU

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	OT 7 Dèce	EPICEA				<u> </u>		T	
	ире	DEFINITIVE							
	alité	NORMAL							
Тур	e	NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
115	36,5	3	4,779 m³	-		-	-	-	-
125	40,0	4				-		-	
135	43,0	10	6	-		-		-	
145	46,0	9	53 m³	-	-	-	-	-	-
155	49,5	28		-		-		-	
165	52,5	37		-		-			
175	55,5	26	299 m³	-		-	-	-	-
185	59,0	28		-				-	
195	62,0	22	216 m³	-	-	-	-	-	*
205	65,0	7		-		-		-	
215	68,5	3		-		:		-	
225	71,5	-		-		-		-	
235	75,0	1		-		-		_	
245	78,0	-	58 m³	-	-	-	-	-	
255	81,0	1	7,625 m³		-	-		-	
Tota	ux Gr.	179	638 m³		-	-		-	
Hou	o./tail.		-		-				
								953/2020/200	3/A/7 Tri 004

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 240/1:2018/915

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (36 m)
- Mise à blanc de résineux dans la futaie feuillue
- Pour des raisons culturales (dégâts à la futaie), environnementales (circulaire biodiversité et site NATURA) et paysagères, l'abattage des bois est suspendu du 1/04 au 15/08.
- Bois martelés en 2018

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS: GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

5,8903 Ha; 1308 bois; cube moyen: 77 dm³; circ moyenne: 36 cm; 101 m3 grumes

Comp/Pa: 140/2, 232/6, 234/2

Lieu(x) - dit(s)

BOIS DU FOURNEAU, THIER A BRUYERE, FOSSE ORBAN

_ Mise à prix :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :
_ Approbation:	

Esp Cou Qua Typ	ipe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA CLOISONNEM NORMAL NORMAL	ENT	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		Nagalago	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	313		155		42		-	
35	11,0	305	24 m³	125	9,730 m ³	16	1,610 m³		н
45	14,5	158		49		9		- 9	
55	17,5	79	36 m³	6	6,830 m ³	-	0,990 m³		•
65	20,5	27	8,181 m³	3	0,849 m³	2	0,634 m³		н
75	24,0			-		-		-	
85	27,0	80.90	5,264 m ³	-	-	2	1,334 m³	-	-
95				-	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1		-	
105		1		-		1		-	
115		1	0,693 m³	-	-	2	4,442 m ³	-	-
	ux Gr.	895	74 m³	338	17 m³	75	9,010 m³	-	-
	p./tail.				-		•	953/2020/200	- 03/A/8 Tri 007

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 232/6:2019/1389, 140/2:2019/882, 234/2:2020/1328, 232/6:2019/1307, 232/6:2019/1306

- Mesures prises au compas
- Cubage à la hauteur dominante (140 : EP 17 m 232 : EP 16 m / DO 17 m et 31 m 234 : EP 19 m)
- Bois martelés en 2019 sauf dans le compartiment 134
- Interdiction de traverser le cours d'eau avec les machines.

Cantonnement SAINT-HUBERT



INFORMATIONS:

GILLARD Xavier, 061 29 22 97, 0477 78 16 23

0,6000 Ha; 192 bois; cube moyen: 1876 dm³; circ moyenne: 121 cm; 360 m3 grumes

Comp/Pa: 107/1 Lieu(x) - dit(s) **BOIS DE SMUID**

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Typ	alité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL							
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	3	0,165 m³	-	-	-		-	
45	14,5	11				_		-	
55	17,5	6	2,336 m ³	-	-	-		-	-
65	20,5	12	3,276 m³		-	-	-	-	-
75	24,0	15				-		-	
85	27,0	14	13 m³	-		-	-	-	-
95	30,0	10		-		-		-	
105	33,5	7		-		-		_	
115	36,5	8	31 m³	-	-	-	-	-	-
125	40,0	12		-		-		н.	
135	43,0	13		_		-		-	
145	46,0	19	96 m³	-	-	-	*	-	н
155	49,5	24		-		_		-	
165	52,5	12		-		-		-	
175	55,5	7	130 m³			-		-	-
185	59,0	9		-		-		-	
195	62,0	5	57 m³	-	-	-	-	-	-
205	65,0	2		-		-		-	
215	68,5	1				-		-	
225	71,5	1		-		-		-	
235	75,0	-				-		-	
245	78,0		21 m³	-	-	-	•	-	
255	81,0	1	7,292 m³	-		-	-	14	
Totau	x Gr.	192	361 m³				-	H	
Houp	./tail.		-		-		-	953/2020/200	-

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 107/1:2018/833, 107/1:2018/834

- Mesures prises au compas Cubage à la hauteur dominante (34 m et 16 m) Bois martelés en 2018

LOT 23 Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: RENARD Pierre-Damien, 0477/78 14 24, 0477/78 14 24

2,4800 Ha; 999 bois; cube moyen: 1118 dm³; circ moyenne: 105 cm; 1117 m3 grumes

Comp/Pa: 12/1 Lleu(x) - dit(s)

DESSUS LES LOCHES - cpe 9

	Mise à prix :	Adjudicataire:
Estimation:	Mise a bin.	
	Approbation:	Permis d'exploiter :
Offre:		

Esp Cou Qua Typ	pe ilité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL					Valuera
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
45 55	14,5 17,5	2 2	0,862 m³	-	-	-	-	-	
65	20,5	8	3,136 m³	-	-		-	-	
75 85	24,0 27,0	48 123	113 m³	1 1	1,151 m ^s	-	-	-	
95 105 115	30,0 33,5 36,5	210 250 162	678 m³	5 5 7	18 m³	-	-	-	
125 135 145	40,0 43,0 46,0	38	269 m ^a	3 2 1	9,732 m³	-	*	-	
155 165 175	49,5 52,5 55,5	.8 1	25 m³		-	-		-	•
Tota	ux Gr.	974	1 089 m³ -	25	29 m³	-	•	951/2020/20	- 03/A/23 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 12/1:2020/834, 12/1:2020/833

Remarques éventuelles pour le lot 23

Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.
Engins d'exploitation autorisés uniquement sur lits de branches distants de 30 m.

- Délai impératif d'exploitation : 31/03/2022.

INFORMATIONS: RENARD Pierre-Damien, 0477/78 14 24, 0477/78 14 24

0,9979 Ha; 156 bois; cube moyen: 2900 dm3; circ moyenne: 161 cm; 452 m3 grumes

Comp/Pa: 75/2 Lieu(x) - dit(s)

LES FOURNAIS - cpe 2

Estimation :	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :

	T 24			т					
	èce	EPICEA		EPICEA					
Col		DEFINITIVE		DEFINITIVE					
	alité	NORMAL		BORDURE					
Тур		NORMAL		NORMAL					
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
105	33,5	2		-		-			
115	36,5	7	13 m³	-	-	-	-	: - '	-
125	40,0	11		-		-		;••	•
135	43,0	13		1		-		-	
145	46,0	20	92 m³	2	6,081 m³	-	•	_	-
155	49,5	21		2		-		-	
165	52,5	22		3		-		-	
175	55,5	15	173 m³	4	25 m³	-	•	-	-
185	59,0	7		5		-		•	
195	62,0	5	47 m ³	1	21 m³	-	•	.	•
205	65,0	3		4,		-		-	
215	68,5	1		. 1		-		-	
225	71,5	1		1				ş -	
235	75,0	-		2		-		-	
245	78,0	-	24 m³	1	43 m³		-	-	-
255	81,0					-		-	
265	84,5	-		-		-		-	
275	87,5	-		-	İ	-			
285	90,5	-	-	1	7,721 m³	-	-	-	•
Total	ıx Gr.	128	349 m³	28	103 m³		-		
Houp	./tail.		-		-				-
					l			951/2020/2003	3/A/24 Tri 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 75/2:2020/862, 75/2:2020/863, 75/2:2020/864

Remarques éventuelles pour le lot 24

- Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.

- Délai impératif d'exploitation : 31/03/2022.

LOT 25 Cantonnement LIBIN

Propriété LUXEMBOURG PROVINCE (MIRWART)

INFORMATIONS: RENARD Pierre-Damien, 0477/78 14 24, 0477/78 14 24

2,5600 Ha; 765 bois; cube moyen : 1506 dm³; circ moyenne : 118 cm; 1152 m3 grumes

Comp/Pa: 23/1 Lieu(x) - dit(s)

DESSOUS LES LOCHES - cpe 5

DEGGGT		
Catimation:	Mise à prix :	Adjudicataire:
Estimation:	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre:	_ Approbation .	

Esp Cou Qua Type	èce pe llité	EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL	·			Newbox	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
75	24,0	8		-		-		-	
85	27,0	29	26 m³	-	-	-	-	-	
95	30,0					-		-	
105	33,5	156		-		-		-	
115	36,5	145	471 m ³	-	-				-
125	40,0			2		-		-	
135	43,0	50000000		7		-		-	
145	46,0	1	511 m³	3	22 m³	-		-	
155	49,5	14		6		-		-	
165	52,5	1		1		•		-	
175	55,5		74 m³	4	30 m³	-	-	-	
185	59,0	2		2		-		-	
195		1	7,196 m³	1	11 m ³	-	-	-	
	ux Gr.	739	1 089 m³	26	63 m ³	-	-	-	. = .
	ıp./tail.				-		-	951/2020/200	3/A/25 Trl 008

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 23/1:2020/835, 23/1:2020/836

Remarques éventuelles pour le lot 25

Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.
Engins d'exploitation autorisés uniquement sur lits de branches distants de 30 m.
Délai impératif d'exploitation: 31/03/2022.

Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: RENARD Pierre-Damien, 0477/78 14 24, 0477/78 14 24 3,1306 Ha; 285 bois; cube moyen: 275 dm³; circ moyenne: 55 cm; 78 m3 grumes

Comp/Pa: 513/3, 513/7

Lieu(x) - dit(s)

LES HAZEILLES - cpe 12

LLO III (LLLI)		
r. I dian	Mise à prix :	_ Adjudicataire :
Estimation :	Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	

Espe Coup Qua Type	ece pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL					N. E.	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Moitible	Volume
25 35	8,0 11,0	53 52	3,053 m³	-		# ·		-	•
45 55	14,5 17,5	21 39	10 m³	-	•	-	•	-	
65	20,5		13 m³	-	•	-	-	-	-
75 85	24,0 27,0	41	29 m³	-		-		-	-
95 105 115	30,0 33,5 36,5	4	17 m³	-		-	•	-	<u>.</u>
125 135	40,0 43,0	1 1	2 2 2 2 m ³	-	_	-		-	<u>.</u>
145	46,0		2,987 m ³	-		_	-	-	
155 Tota	49,5 ux Gr.	285	2,117 m³ 77 m³	-	<u>-</u>	-	•	-	
Hou	p./tail.		•		•			951/2020/33	19/A/83 Tri 00

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 513/7:2020/869, 513/3:2020/868

⁻ Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS:

BRAUN Matthieu, 0470/672 726,

1,8000 Ha; 476 bois; cube moyen: 1415 dm³; circ moyenne: 124 cm; 673 m3 grumes

Comp/Pa : 730/1 Lieu(x) - dit(s)

LA MANBORE - cpe 6

	THE RESERVE OF THE PERSON OF T	
Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

LO	T 90								
	èce	EPICEA		EPICEA		PIN SYLVESTE			
Col	ıpe	DEFINITIVE		DEFINITIVE		AMELIORATIO	N		
Qua	alité	NORMAL		BORDURE		NORMAL			
Тур	e	NORMAL		NORMAL		NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	-	-	1	0,352 m³	1	0,328 m³	_	•
75	24,0	-		1		7		-	
85	27,0	1	0,688 m ^a	-	0,484 m ³	20	15 m³	-	-
95	30,0	1		-		75		-	
105	33,5	1		1		82		V-	
115	36,5	5	8,420 m ³	1	2,187 m³	73	205 m³	-	
125	40,0	6		3		39		-	
135	43,0	8		5		23		-	
145	46,0	9	42 m³	8	28 m³	11	103 m³	-	
155	49,5	11		8		5		-	
165	52,5	8		15		1		-	
175	55,5	1	50 m³	9	79 m³	-	12 m³	-	•
185	59,0	1		9		-		-	
195	62,0	1	7,029 m³	9	58 m³	•	•	-	-
205	65,0	1		11		-		-	
215	68,5		4,064 m³	.4	58 m³			.	•
Tota	ux Gr.	54	112 m³	85	226 m³	337	335 m³	-	-
Hou	p./tail.		•		-	ê			-
								951/2020/331	9/A/90 Trì 009

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 730/1:2020/728, 730/1:2020/729, 730/1:2020/571

Remarques éventuelles pour le lot 90

- Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.

⁻ Pour des raisons environnementales (circulaire biodiversité et/ou Natura 2000), l'abattage des bois est suspendu du 01/04 au 15/08.

LOT 101 Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: MAZAY Fabrice, 061/27.07.08, 0475/94.98.04

20,7724 Ha; 447 bois; cube moyen : 690 dm³; circ moyenne : 82 cm; 309 m3 grumes Comp/Pa : 143/3, 143/4, 143/5, 143/7, 144/2

Lieu(x) - dit(s)

BAULETTES - cpe 6, LE CHENET - cpe 6

Pathonia	Mise à prix : _	Adjudicataire:
Estimation:	_ Approbation :	Permis d'exploiter :
Offre:	_ Approbation .	

LOT Espe Cou Qua Type	èce pe lité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE NORMAL NORMAL		EPICEA DEFINITIVE BORDURE NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	
	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
	8,0	14		-		-		39	
25 35	11,0	21	1,040 m³	1	0,060 m ³	-	•	40	1,990 m³
45	14,5	27	-,,	-		-		3	
55	17,5	28	7,700 m³	-	-	-	•	6	1,170 m³
65	20,5	43	12 m³				-	-	
75	24,0	20		1		-		1	
85	27,0	19	20 m³	-	0,420 m ³	-	•	-	0,350 m ³
95	30,0	14		-		-		-	
105	33,5	7		_		1		-	
115	36,5		24 m³	-	•	-	0,900 m³	-	
125	40,0			-		1.		-	
135	43,0			1		1		-	
145	46,0	2000	16 m³	1	3,790 m³	2	6,080 m³	-	
155	49,5			1		4		-	
165	52,5			-		1		-	
175			4,380 m ³	2	8,020 m ³	5	23 m³		
185				₹.		2		-	
195			-	-	•	1	9,220 m³	-	
205	65,0	-		-		2		-	
215				-		-	403	-	
225		- Y0	-	-	-	1	12 m³		3,510 m³
	aux Gr.	211	85 m³	7	12 m³	21	51 m ³	89	919 In 111
Hou	ıp./tail.		•		-		-	951/2020/3319	/A/101 Trl 010

Esp Cou Qua Typ	alité	PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL							
Çirç.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
65	20,5	1	0,290 m³	-	-	-		-	
75	24,0	-		-		-		-	
85	27,0	1	0,560 m ^a	-	-	-	•	-	-
95	30,0	1		•		-		-	
105	33,5	11		-		· -		-	
115	36,5	18	30 m³	-	-	-	•	-	
125	40,0	32		-		-		-	
135	43,0	28		-		-		-	
145	46,0	18	106 m ³	-	-	-	-		-
155	49,5	4		-		-		-	
165	52,5	4		-		-		-	
175	55,5	-	16 m³	-	-	-	-	-	-
185	59,0	-				-		2	
195	62,0	1	3,200 m ³	-	-	-		•	•
Tota	ux Gr.	119	156 m³		-	-	•		
Hou	p./tail.		-	1			-	The second second second second second	-
		3551						951/2020/3319	1/A/101 Tri 010

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 143/4:2020/856, 143/3:2020/858, 144/2:2020/859, 143/7:2020/855, 143/4:2020/857, 143/5:2020/860, 143/5:2020/861

Remarques éventuelles pour le lot 101 - Mesure au compas. Cubage par hauteur de recoupe et défilement.

LOT 123 Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: KRACK Maxime, 0471/77 80 12,

9,4133 Ha; 410 bols; cube moyen: 870 dm³; circ moyenne: 98 cm; 357 m3 grumes

Comp/Pa: 218/1, 218/2, 298/2, 298/4, 734/1

Lieu(x) - dit(s)

DESSOUS FIGEOHAY - cpe 6, DEVANT LES TAVIRES - cpe 12, FANGE HUBERT-ROUMONT - cpe 6

DESOCIONAL INTERNAL SOPO OF BEALT		The state of the s
Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire : Permis d'exploiter :

Esp Cou Que Type	èce pe Ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION BORDURE NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL		MELEZE DU JAP AMELIORATION NORMAL NORMAL	
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	4	0,216 m³	3	0,135 m ³	-		-	•
45	14,5	23		-		4		1	
55	17,5	12	4,745 m ³	1	0,159 m ³	-	-	1	0,263 m
65	20,5	7	2,016 m³	-	-	2	0,550 m ³	1	0,299 m
75	24,0	5		1		16		4	
85	27,0	6	5,340 m ³	1	0,915 m³	31	23 m³	5	4,838 m
95	30,0	8		2		41		16	
105	33,5	8		1		32		50	404 m
115	36,5	7	21 m³	-	2,163 m ^a	10	66 m³	35	104 m
125	40,0	1		1		7		25	
135	43,0	1		-	_	1	403	23 6	87 m
145	46,0	1	7,643 m ³	1	2,793 m³	•	10 m³		01 11
155	49,5	2		-		-		1	
165	52,5	-				-			2,206 m
175	55,5	-	3,672 m³	-		-	-	1	3,085 n
185	59,0	-		-			400 1		202 n
Tota	aux Gr.	87	45 m ³	11	6,165 m ³	140	100 m ³	169	202 11
Hou	ıp./tail.				•		-	951/2020/3319/	A/123 Tri 01

Esp Cou Qua Typ	pe lité	MELEZE DU JA AMELIORATION SEG NORMAL							Milwin
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
115	36,5	1	1,239 m³	-	•	ų.		-	
125	40,0	-		-		-	_	-	-
135	43,0	2	3,524 m³	-	-				
Tota	ux Gr.	3	4,763 m ³	•	•	-	-	-	-
Hou	p./tail.				-		-	951/2020/3319	9/A/123 Tri 012

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 298/4:2020/809, 218/2:2020/807, 298/2:2020/810, 734/1:2020/804, 298/4:2020/808, 218/1:2020/806, 218/1:2020/805, 298/2:2020/811

LOT 130 Cantonnement LIBIN



INFORMATIONS: GOETHALS Gonzague, 0475/75.56.95,

15,3637 Ha; 727 bois; cube moyen: 612 dm3; circ moyenne: 84 cm; 445 m3 grumes

Comp/Pa: 747/1, 748/2, 748/3, 760/2

Lieu(x) - dit(s)

TERME DE LA HESSE - cpe 6

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	alité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		PIN SYLVESTRE AMELIORATION NORMAL NORMAL	\(\frac{1}{2}\)		
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25	8,0	12		-		-			
35	11,0	23	1,526 m ^a	-	•	7.4	-	:=	
45	14,5	48		1		-		-	
55	17,5	72	20 m³	8	2,016 m ³	-	-	-	-
65	20,5	73	23 m³	4	1,390 m³	2	0,600 m ³	-	
75	24,0	60		12		19		-	
85	27,0	36	48 m³	9	11 m³	42	30 m ³		
95	30,0	15		6		:69		-	
105	33,5	5		1		82		-	
115	36,5	2	19 m³	3	9,425 m³	59	170 m ³		
125	40,0	-		4		20		-	
135	43,0	-		3		10		-	
145	46,0	1	1,962 m ³	3	17 m³	5	45 m³	-	
155	49,5	1		4		5		₹	
165	52,5	-		.3		-		-	
175	55,5		2,239 m³	1	20 m ³	-	9,030 m ³		
185	59,0	1		1				-	
195	62,0	-	3,162 m³	1	7,034 m ³			-	-
205	65,0	-		-		-		-	
215	68,5	-	•	11	4,549 m ³	-	-	-	-
Tota	ux Gr.	349	119 m³	65	72 m ³	313	255 m³	-	-
Hou	p./tail.		-	2			•	951/2020/3319	- 9/A/130 Tri 013

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 748/2:2020/188, 748/2:2020/190, 748/3:2020/185, 747/1:2020/184, 748/2:2020/187, 760/2:2020/186, 747/1:2020/183, 748/2:2020/189

Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.
 Dans C/P 747/1, prévenir l'agriculteur avant tout débardage et vidange des bois (les coordonnées de celui-ci seront données à l'adjudicataire du lot).

Cantonnement LIBIN

Propriété WELLIN CNE

INFORMATIONS: DEWASMES Gaëtan, 0473/94.33.75,

7,6880 Ha; 480 bois; cube moyen: 1177 dm³; circ moyenne: 107 cm; 565 m3 grumes

Comp/Pa: 515/1 Lieu(x) - dit(s) TRONIN - cpe 12

THOMAS -P-		
	Mise à prix :	Adjudicataire :
Estimation:	All the second s	Permis d'exploiter :
Offre :	Approbation:	

Esp Cou Qua Typ	èce ipe ilité	EPICEA AMELIORATION NORMAL NORMAL		EPICEA AMELIORATION SCOLYTE SEC ABATT.EBRANG	RX CHE		Vilina	Nombre	Volume
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	MOHING	
65	20,5	2	0,784 m ³	-	-	-	-		
75	24,0					-		-	Ä
85	27,0	10	43 m³	-	-			-	
95	30,0	87		-		-		-	
105	33,5	1		1		-		-	-
115	36,5	116	367 m³	2	3,757 m³				
125	40,0	49		1		-		_	
135		15		1		-		_	_
145	46,0	12	130 m³	2	7,655 m³				
155	49,5	5	12 m³	-	-	-	-	<u> </u>	
	aux Gr.	473	553 m³	7	11 m³	-		-	
	ıp./tail.				-		-	951/2020/35	54/A/3 Tri 001

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 515/1:2020/695, 515/1:2020/694

⁻ Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.

Cantonnement LIBIN

Propriété WELLIN CNE

INFORMATIONS:

JAMOTTE Jean-Marc, 084/38 91 58, 0477/67 04 32

3,6921 Ha; 570 bois; cube moyen: 136 dm³; circ moyenne: 49 cm; 78 m3 grumes

Comp/Pa: 109/3
Lieu(x) - dit(s)
Margouillet - cpe 12

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire:
Offre :	Approbation:	Permis d'exploiter :

Esp Cou Qua Type	èce pe lité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL		MELEZE HYBRI AMELIORATION NORMAL NORMAL	-57				
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	0.000	5,421 m³	-	-	-	*	-	
45 55	14,5 17,5		28 m³	39 102	23 m³	-	_	-	-
65	20,5		2,178 m³	66	17 m³	-	-	-	
75	24,0	-	"	5	1,735 m³	-		-	-
Total	ıx Gr.	358	36 m³	212	42 m³	-			-
Hou	o./tail.		-		-		-	951/2020/355	4/A/17:Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 109/3:2020/619, 109/3:2020/620

⁻ Mesure au compas. Cubage par hauteur de recoupe et défilement.

LOT 18 Cantonnement LIBIN

Propriété WELLIN CNE

INFORMATIONS: JAMOTTE Jean-Marc, 084/38 91 58, 0477/67 04 32

3,4470 Ha; 301 bois; cube moyen : 310 dm³; circ moyenne : 63 cm; 93 m3 grumes

Comp/Pa: 109/4, 404/6

Lieu(x) - dit(s)

Fraîches Hazelles - cpe 6, Margouillet - cpe 12

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre:	Approbation :	Permis d'exploiter :
Olife.		

Esp Cou Qua Typ	èce ipe ilité	DOUGLAS AMELIORATION NORMAL NORMAL	-						
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
35	11,0	8	0,552 m³	-	-	-	"		•
45	14,5	45		-		-		-	
55	17,5	75	22 m³	-	-	-	-	-	м
65	20,5	80	25 m³	-		"	-	-	
75	24,0	68		-		-		-	
85	27,0	No. of the second	39 m³	-		-		-	
95	30,0	8	5,848 m³	-		-		-	<u> </u>
Tota	ux Gr.	301	92 m³	-	-	-	•	-	•
Hou	p./tail.		-					951/2020/355	4/A/18 Tri 002

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 404/6:2020/621, 109/4:2020/622

Remarques éventuelles pour le lot 18

- Mesure au compas. Estimation du volume à la hauteur dominante.

LOT 20 Cantonnement LIBIN

Propriété WELLIN CNE

INFORMATIONS: CORBEEL Philippe, 084/38.72.72, 0477 78 16 52

14,8642 Ha; 583 bois; cube moyen : 220 dm³; circ moyenne : 46 cm; 128 m3 grumes

Comp/Pa: 312/1, 313/1, 313/2

Lieu(x) - dit(s)

BAS VOYAUX WAIRY - cpe 4, CHAUMONT COLIRE V.PRES - cpe 6

Estimation:	Mise à prix :	Adjudicataire :
Offre :	Approbation :	Permis d'exploiter :

	T 20	EPICEA		DOUGLAS		DOUGLAS			·······
Cou Qua Typ	ipe alité	AMELIORATION NORMAL NORMAL		AMELIORATION NORMAL NORMAL		AMELIORATION BORDURE NORMAL			
Circ.	Diam.	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume	Nombre	Volume
25 35	8,0 11,0	260 102	10 m³		_	-	-	-	
45	14,5	68				-		-	
55	17,5	30	11 m³	2	0,340 m³	-	-	-	
65	20,5	24	6,500 m ³	2	0,500 m ³	-	-	-	
75	24,0	17		-		-		-	
85	27,0	13	14 m³	1	0,480 m³	-	-	_	
95	30,0	3		10		-		-	
105	33,5	2		8		-		-	
115	36,5	-	4,430 m ^a	11	27 m³	-	<u> </u>	~	-
125	40,0	3		4		-		-	
135	43,0	-		6		-		-	
145	46,0	-	3,900 m³	9	31 m³	-	-	-	-
155	49,5	-		3		-		-	
165	52,5	-		3		1		-	
175	55,5		•	-	15 m ³	1	4,400 m³	-	
Tota	ux Gr.	522	50 m ³	59	74 m³	2	4,400 m ³	-	•
Hou	p./tail.				-			951/2020/3554/	- A/20 Trl 003

Fiches (Comp/Pa:Fiche): 313/1:2020/1033, 312/1:2020/1032, 313/2:2020/1034, 313/2:2020/1035

Remarques éventuelles pour le lot 20

Mesure au compas. Cubage par hauteur de recoupe et défilement.
Dans C/P 312/1 : débardage au cheval obligatoire.