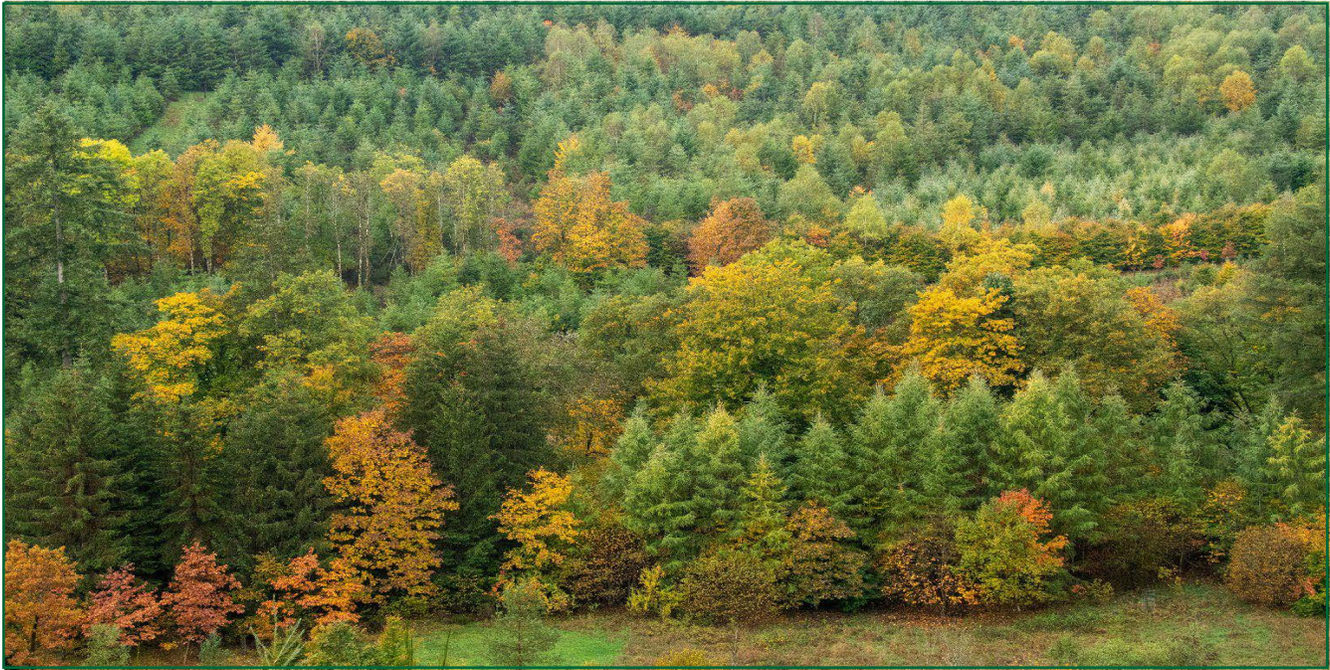




DOCUMENT SIMPLE DE GESTION PEFC



Forêt de:

Superficie (ha):

Commune principale:

Province:

Date de réception du Document Simple de gestion:

Propriété chassée par le propriétaire: Oui Non

Chasse louée: Oui Non

Attestation de participation à la certification *PEFC: PEFC/07-21-01/2-*

Assurance incendie: Oui: Non:

Assurance responsabilité civile: Oui: Non:



1. COMMENT COMPLETER LE DOCUMENT SIMPLE DE GESTION?

Le Document Simple de Gestion (DSG) est un outil mis à disposition du propriétaire forestier. Il permet une vision globale de l'organisation de sa propriété, dans l'espace et dans le temps.

C'est un document vivant qui évolue au fil du temps.

Afin de compléter facilement votre DSG, nous vous conseillons de le faire au choix via:

- ce document en format papier ou PDF
- le logiciel gratuit: maproprieteforestiere.be
- selon votre propre document en vous assurant que tous les éléments accompagnés du logo PEFC s'y retrouvent.

En ce qui concerne la cartographie, vous pouvez utiliser la plateforme WalOnMAp où vous pourrez trouver tous les fonds de cartes nécessaires:

<https://geoportail.wallonie.be/walonmap>

Pour l'adaptation des essences aux différentes stations de votre propriété, nous vous conseillons d'utiliser le fichier écologique des essences:

<https://www.fichierecologique.be/>

Vous trouverez des tutoriels pour utiliser ces plateformes sur notre site internet WWW.SRFB.be.

En annexe de ce document, n'oubliez pas de compléter le parcellaire forestier détaillé, la planification des travaux et le volume annuel moyen récolté afin d'avoir votre DSG finalisé. Ces trois fichiers sont disponibles sous format excel.



2. INFORMATIONS GENERALES



Personne physique Indivision SRL SA SC SCN Groupement Forestier

Personne de contact

Propriétaire Oui Non

Mandataire Oui Non

Gestionnaire Oui Non

Nom:

Prénom:

Rue:

Numéro:

Code postal:

Localité:

Téléphone:

Portable:

Email:

TVA (si assujetti):

Si la personne de contact n'est pas le propriétaire

Nom:

Prénom:

Rue:

Numéro:

Code postal:

Localité:

Téléphone:

Portable:

Email:

TVA (si assujetti):



3. CARTOGRAPHIE

Cartographie IGN des parcelles

Cartographie en annexe? Oui Non





Parcelle forestier | 1

Cartographie en annexe?

Oui

Non





Parcelle forestier | 2

Cartographie en annexe? Oui Non





Parcelle forestier | 3

Cartographie en annexe? Oui Non





Cartographie des forêts anciennes

Cartographie en annexe? Oui Non





Cartographie Natura 2000

Avez-vous des parcelles en Natura 2000 Oui Non

Cartographie en annexe? Oui Non

UG1: Milieux aquatiques

UG2: Milieux ouverts prioritaires

UG3: Prairies habitats d'espèces

UG4: Bandes extensives

UG5: Prairie de liaison

UG6: Forêts prioritaires

UG7: Forêts prioritaires alluviales

UG8: Forêts indigènes de grand intérêt biologique

UG9: Forêts habitats d'espèces

UG10: Forêt non indigène de liaison

UG11: Terres de cultures et éléments anthropiques





Cartographie du réseau hydrographique

Avez-vous des cours d'eau sur vos parcelles Oui Non

Cartographie en annexe? Oui Non



Cartographie du plan de secteur de votre propriété

Cartographie en annexe? Oui Non



4. OBJECTIF DE LA PROPRIETE



Patrimoine

Production de bois de qualité

Production de bois de chauffage

Autres produits forestiers

Protection de la biodiversité

Pratique cynégétique

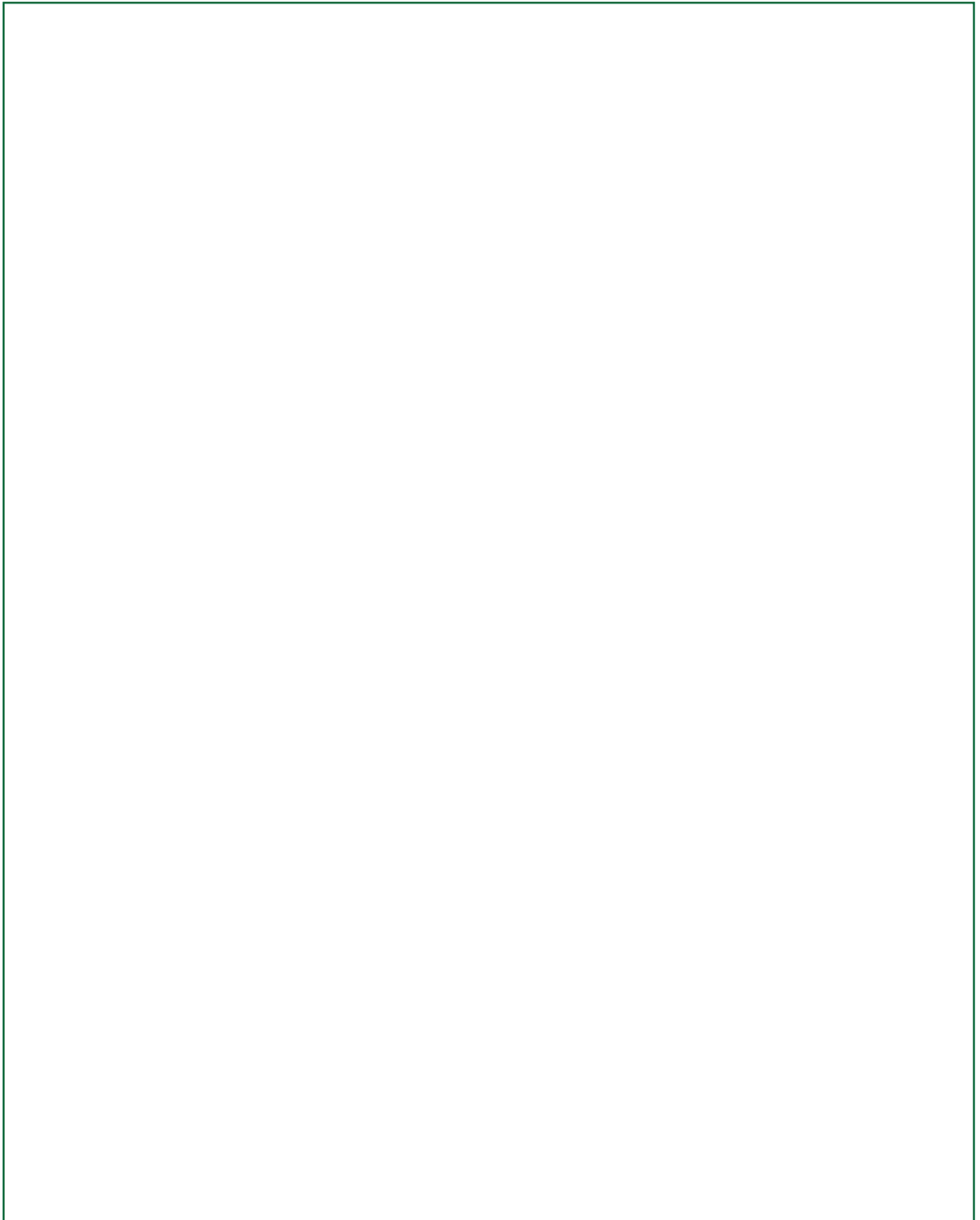
Loisir

Accueil du public

Autre

5. HISTORIQUE DE LA PROPRIETE







6. ANALYSE DU MILIEU NATUREL

Topographie

Altitude maximale (m):

Altitude minimale (m):

Zone bioclimatique

Dans quelle zone bioclimatique se situe la propriété?

Plaines et Vallées Scaldisiennes

Hesbino-brabançon

Sambre-et-Meuse et Condroz

Fagne Famenne et Calestienne

Thiérache

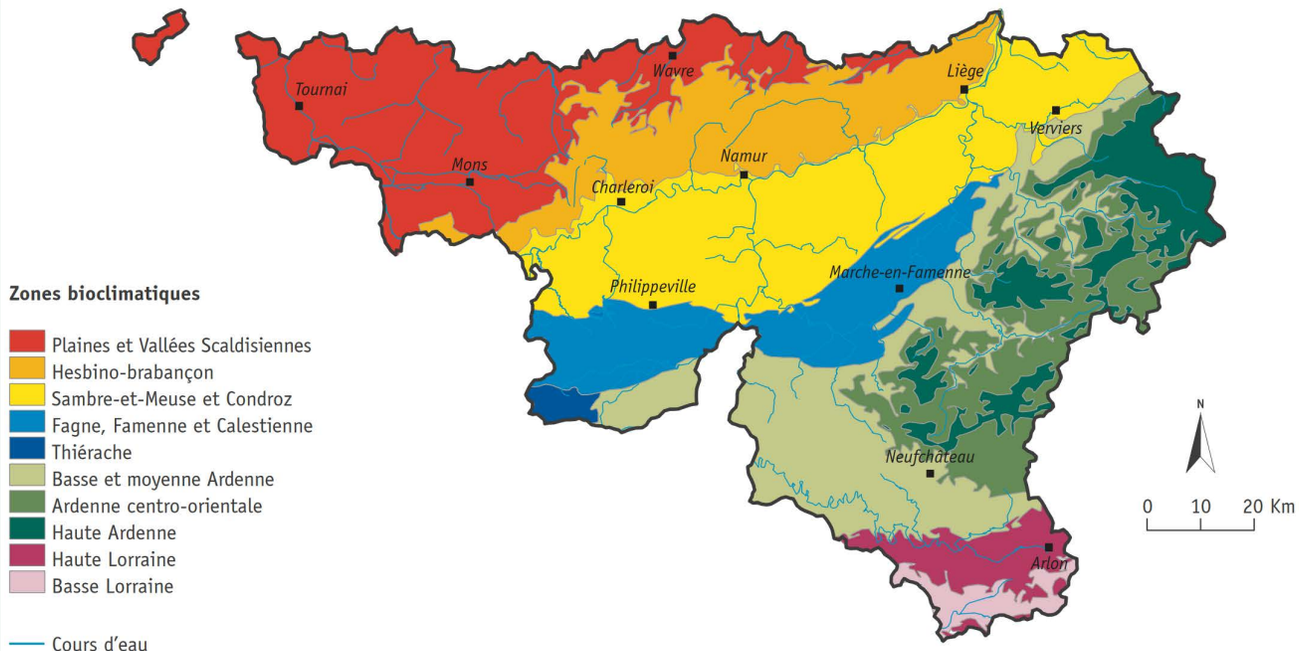
Basse et moyenne Ardenne

Ardenne centro-orientale

Haute Ardenne

Haute Lorraine

Basse Lorraine



REEW 2017 – Source : SPW - DG03 - DEMNA et DNF (ACRVF)



Type de sols rencontrés

Quels sont les principaux types de sols rencontrés sur votre propriété? Une analyse de sol générale peut-être réalisée à partir de WalOnMap : <https://geoportail.wallonie.be/walonmap>
Il est recommandé de réaliser une analyse (sol, niveau hydrique et trophique) plus fine parcelle par parcelle à partir de WalOnMap ou de ma.proprieteforestre.be, voire, dans certain cas, envoyer des échantillons de sols pour les faire analyser.

Essences adaptées aux parcelles

		Autres
Alisier torminal	Noyer hybride	
Aulne glutineux	Noyer noir	
Bouleau	Peuplier baumier	
Caryers	Peuplier grisard	
Cèdre de l'Atlas	Peuplier tremble	
Charme	Pin de Koekelare	
Châtaignier	Pin laricio de Corse Pin	
Chêne pédonculé	noir d'Autriche	
Chêne rouge d'Amérique	Pin sylvestre	
Chêne sessile	Poirier Sauvage	
Cyprès de Lawson	Pommier sauvage	
Douglas	Robinier	
Epicéa commun	Sapin de Nordmann	
Epicea de Sitka	Sapin de Vancouver	
Erable champêtre	Sapin noble	
Erable plane	Sapin pectiné	
Erable sycomore	Saule blanc	
Frêne	Sorbier des oiseleurs	
Hêtre	Thuya géant	
Mélèze d'Europe	Tilleul à grandes feuilles	
Mélèze du Japon	Tilleul à petites feuilles	
Mélèze hybride	Tsuga hétérophylle	
Merisier	Tulipier de Virginie	
Noyer commun		



7. ETAT INITIAL DE LA PROPRIETE FORESTIERE

Les valeurs écologiques de la propriété forestière



Identifiez la ou les zones que l'on peut retrouver sur votre propriété

Zone à très forte pente

On parle de zone à très forte pente quand celle-ci est supérieure à 12° ou 20%

Erablière de ravin

Peuplement d'érables se trouvant sur un versant ombragé, dans une vallée encaissée, sans exposition au soleil, abritée des vents avec un microclimat frais et humide

Boulaie tourbeuse

Développement de bouleaux sur un sol tourbeux humide et très acide

Tourbière boisée

Forêt sur un sol gorgé d'eau, épaisse couche de matière organique peu décomposée en milieu acide et pauvre en nutriments

Forêt alluviale

Forêt inondable ou parfois partiellement inondée croissant sur une zone alluviale riveraine d'un cours d'eau

Forêt marécageuse

Il s'agit majoritairement d'aulnaies et ou saulaies dans des zones où l'eau ne s'évacue que très lentement

Prairie de fauche, humide

Formation végétale herbacée fauchée annuellement caractérisée par des plantes herbacées (jonc, carex) sur un sol influencé par les eaux souterraines ou temporairement inondé

Lande sèche, humide

Formation végétale avec bruyères, callunes, aireselles, myrtilles, genêts sur sol sec, pauvre et acide. Formation végétale avec bruyère quaternée, saule rampant, myrtille de loup, genêt sur sol humide, pauvre et acide.

Pelouse calcaire ou sableuse

Pelouse présente sur sol très calcaire.

Pelouse présente sur sol sableux

Aucun

Autre



Les valeurs culturelles de la propriété forestière



Identifiez la ou les zones que l'on peut retrouver sur votre propriété

- Arbres remarquables
- Alignements d'arbres
- Drèves
- Aspect paysager
- Patrimoine bâti
- Monument, site, zone exceptionnelle
- Aucun
- Autre

Les infrastructures de la propriété



Identifiez la ou les zones que l'on peut retrouver sur votre propriété

- Chemins et vidange
- Cloisonnement
- Aire de stockage
- Structure d'accueil (chalet, BBQ, aire de pique-nique)
- Aucun
- Autre



8. IMPORTANCE DES DIFFERENTES FONCTIONS DE LA FORÊT ET OBJECTIFS DE GESTION

Mesures favorisant la biodiversité



Par quels moyens favorisez-vous la biodiversité? Décrivez brièvement les actions mises en oeuvre?

Composition des peuplements, structure des peuplements, zones ouvertes, clairières, lisières, mares, modes d'exploitation, équilibre sylvo- cynégétique, ...

Prise en compte des aspects paysagers dans la gestion



Par quels moyens prenez-vous en compte l'aspect paysager?

Décrivez brièvement les actions mises en oeuvre?

Drève, alignement d'arbres, arbres remarquables, composition des peuplements, ...



Mesures prises pour assurer la protection de l'eau et du sol



Quels moyens appliquez-vous pour la protection du sol et de l'eau et/ou de la régénération lors de l'exploitation? Décrivez brièvement les actions mises en oeuvre.

Utilisation de cloisonnement, exploitation sur sol gelé ou ressuyé, sur lit de branche, débardage à cheval, engins adaptés à la situation, huile bio, ...

Mesures prises permettant le maintien ou l'évolution vers une forêt diversifiée, résiliente s'adaptant aux changements climatiques



Quelles mesures avez-vous mis en place pour maintenir votre forêt diversifiée, résiliente s'adaptant aux changements climatiques? Décrivez brièvement les actions mises en oeuvre.

Régénération naturelle, mélange d'essences, utilisation du potentiel génétique présent, forêt mosaïque, SMCC, Pro-Silva, migration assistée,...



9. GRAND PRINCIPES DES COUPES ET TRAVAUX MIS EN OEUVRE SUR LA PROPRIETE



Décrivez les grands principes de coupes et travaux mis en oeuvre sur la propriété



Cartographie des coupes et travaux mis en oeuvre sur la propriété

Cartographie en annexe? Oui Non



10. RELEVÉ DES MATRICES CADASTRALES



Fichier en annexe Oui Non

Commune	Division	Section	Numéro	Superficie	Propriétaire	Remarque
---------	----------	---------	--------	------------	--------------	----------