



Formations : programme DNF 2024-2025

Accompagnements thématiques dans vos parcelles

Méthode

L'accompagnement sur triage est réalisé par l'équipe FONA en partenariat avec les agents de terrain. Il comprend :

- Préparation documentaire par le DNF (collecte des données de base)
- 1 journée de terrain avec visite de 4 situations maximum par jour avec propositions de gestion pour chaque situation visitée
- Rapport synthétique

Travaux forestiers ciblés

ACCTF

Accompagnement sur parcelle afin de réaliser un diagnostic et mettre en œuvre des travaux ciblés en situation réelle. Cet accompagnement vient compléter le volet « connaissances » délivré grâce aux travailloscopes, avec un volet « compétences » pour parfaire les habitudes et mécanismes de la méthode des travaux ciblés.

Cet accompagnement est ouvert aux agents DNF ainsi qu'aux ouvriers forestiers communaux et domaniaux.

-  1 jour  Dans vos peuplements
-  25, 27 février 2025
4, 6, 13, 19, 20, 25 mars 2025
+ mai-juin 2025

Accompagnement dans vos parcelles

ACCGE

Renouveau post-crise

Accompagnement de parcelles en situation post-crise (tempête, pathogène, sécheresse...), qu'il s'agisse de peuplements encore sur pied ou exploités. Analyse de la situation (station, végétation, paysage), évaluation du potentiel de renouvellement spontané et des besoins d'interventions (dégagements, travaux ciblés, plantations...). Propositions d'itinéraires de renouvellement adaptés.

Irrégularisation en résineux

Accompagnement sur parcelle à la diversification en essences et à « l'irrégularisation » des peuplements résineux. Conditions initiales avant d'entreprendre cette transformation (réseau d'exploitation, stabilité, adéquation essence-station, âge du peuplement). Propositions d'itinéraires sylvicoles à moyen et long terme (martelage, désignation...) en fonction de l'âge du peuplement.

Retour sur parcelle accompagnée

Accompagnement sur parcelle visant à suivre ou approfondir des situations qui ont déjà fait l'objet d'une visite de Forêt.Nature. Analyse de la situation de départ et du conseil de gestion initial, observation de l'évolution et proposition d'itinéraires sylvicoles en SMCC à court, moyen et long termes.

-  1 jour  Dans vos peuplements
-  6, 13, 18, 26, 27 mars 2025
1, 3, 10, 18, 24, 29 avril 2025
6, 9, 16, 20, 27 mai 2025
6, 12, 19, 23, 26 juin 2025
1 juillet 2025



1. MODULES DE FORMATION

		Sept. 24	Oct. 24	Nov. 24	Déc. 24	Janv. 25	Fév. 25	Mars 25	Avril 25	Mai 25	Juin 25	Juil. 25	Août 25
Sessions spéciales de formation nouveaux agents*				☐					☐				
NEW	<i>fichierecologique.be</i> - 5. Catalogue des stations forestières d'Ardenne	●	●							●	●	●	●
	Régénération naturelle du chêne (Famenne ou Fagne)	●	●										
NEW	Bases théoriques et pratiques de la SMCC pour les Agents Nature	●											
	NEW Mélange pin sylvestre et chêne		●	●	●								
NEW	Lisièroscope : installation et gestion de la lisière (Ardenne ou Condroz)		●	●									
	<i>fichierecologique.be</i> - 1. Concepts et fondements de l'outil			●	●	●							
	<i>fichierecologique.be</i> - 2. Comprendre les sols forestiers			●				●					
	Structure et composition du carnet de triage			●									
	Bases théoriques et pratiques de la SMCC			●									
NEW	Epifor : évaluer la naturalité des forêts grâce aux mousses et lichens			●	●								
	NEW Bois mort et dendromicrohabitats				●	●							
	Évaluation de la qualité des bois résineux sur pied et abattus			●									
	Marteloscope hêtraie-chênaie de Vecmont-2					●							
	Évaluation de la qualité des bois feuillus sur pied et abattus					●	●						
	Visite technique du parc à grumes de Wallonie					●	●						
	Taille de formation et élagage					●	●						
	Réception des plants forestiers						●						
	Sylviculture du bouleau								●	●			
	<i>fichierecologique.be</i> - 3. Interpréter la flore indicatrice							●	●	●	●		
	Travailloscope de Grimbiémont : travaux forestiers ciblés en feuillus							●	●	●			
	Martelage en traitement irrégulier. Circuit feuillus ou résineux							●					
	<i>fichierecologique.be</i> - 4. Interprétation à l'aide des outils intégrés								●	●	●	●	
	NEW Gestion de la lumière, parcours G et outils								●	●	●		
	NEW Gestion du mélange au stade juvénile									●	●	●	

2. APPUI AU MARTELAGE EN TRAITEMENT IRRÉGULIER FEUILLU ET RÉSINEUX

Appui à l'élaboration de la fiche de consignes de martelage	MARF		●		●	●	●	●	●				
Appui au martelage sur fiches de consignes	MART			●		●	●	●	●	●			

3. ACCOMPAGNEMENTS DANS VOS PARCELLES

Au choix : renouvellement post-crise, irrégularisation des peuplements, retour sur parcelle accompagnée...	ACCGE	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●
Travaux forestiers ciblés	ACCTF							●	●	●	●		

* Autres dates possibles via DRF

Dates précises de chaque formation communiquées à J-60 jours.



RENSEIGNEMENTS
ET INSCRIPTIONS
[foretnature.be/
formationDNF](http://foretnature.be/formationDNF)

OU CONTACTEZ
[formation@
foretnature.be](mailto:formation@foretnature.be)
T 084 38 82 52



Évaluation de la qualité des bois feuillus sur pied et abattus

QBF

La recherche de la qualité guide depuis toujours les forestiers dans leurs actes de gestion. La reconnaissance des principaux défauts des bois sur pied et abattus est d'une grande importance pour affiner le regard du sylviculteur sur ce qu'il produit dans ses peuplements.

Objectifs pédagogiques

- Savoir reconnaître les principaux défauts des bois feuillus sur pied.
- Comprendre l'impact des défauts pour la transformation du bois.
- Appréhender les principaux débouchés selon la qualité.
- Reconnaître les défauts et singularités propres à certaines essences (chêne, hêtre et érable).
- Comprendre le classement qualitatif des bois sur pied (A, B, C, D).

Méthode

- Présentation des principaux défauts des bois sur pied et abattus.
- Évaluation de la qualité des bois sur pied (classement qualitatif).
- Visualisation des défauts sur grumes sciées.
- Visite technique du parc à grumes de Wallonie.

 1 jour
  Nassogne

 24, 26, 27 février 2025
 10, 13 mars 2025

Réception des plants forestiers

PLANT

La plantation est un acte qui engage le forestier sur le long terme. Les plants issus de pépinière et destinés à être plantés en forêt se doivent d'être de bonne qualité génétique et physique.

Il est donc essentiel d'avoir toutes les clés en mains pour pouvoir juger de la qualité d'un lot de plants. La réception mise en place par le DNF permet de s'assurer de la qualité du matériel fourni.

Objectifs

- Savoir comparer et retenir une offre parmi diverses offres reçues de différents pépiniéristes.

Marteloscope hêtraie-chênaie de Vecmont-2

MV2

Alimentée par les échanges entre les participants, cette journée a pour but de présenter les principales dynamiques qui régissent l'évolution des futaies irrégulières feuillues ou résineuses. Les participants pourront acquérir les connaissances nécessaires à la conduite d'un martelage dans ces types de peuplements.


Objectifs pédagogiques

- Évaluer le niveau de capital sur pied et déterminer le prélèvement à réaliser.
- Appliquer les règles de martelage en futaie irrégulière.
- Appréhender les rôles de chaque arbre au sein d'un peuplement.

Méthode

- Réalisation d'un exercice de martelage par équipe, en futaie irrégulière feuillue, dans un dispositif d'un hectare.
- Analyse des résultats de chaque équipe : aspects économique, sylvicole et écologique. L'analyse se fait à l'aide d'un logiciel et est suivie d'une mise en situation sur le terrain.



 1 jour
  Vecmont


 13, 18, 20, 25 février 2025

- Savoir analyser les bordereaux de réception et Documents fournisseurs livrés par le pépiniériste.
- Assimiler le déroulement correct et complet d'une réception de plants en bonne et due forme.
- Savoir réaliser le test statistique permettant d'évaluer la qualité des plants proposés.
- Savoir tirer les conclusions pour accepter ou refuser les plants sur base de critères objectifs.

Méthode

Matinée en salle sur la commande de plants, après-midi en hangar, avec présentation des formulaires utilisés, manipulation de plants de diverses essences.

 1 jour
  Namur, Mons, Malmédy, Habay, Marche

 11, 14, 17, 18, 24 mars 2025