

COMMUNIQUE DE PRESSE

MORILLON le 14/04/23

FORET COMMUNALE DE MORILLON

DES COUPES POUR ASSURER LE RENOUVELLEMENT DES ARBRES

La forêt communale de Morillon est une forêt communale de montagne de 280 ha au sein de laquelle des coupes sont programmées afin de maintenir sa résilience et favoriser son renouvellement.

Favoriser une nouvelle génération d'arbres

Les coupes de ce printemps vont permettre de renouveler une partie de la forêt et de la rendre plus résiliente au climat de demain.

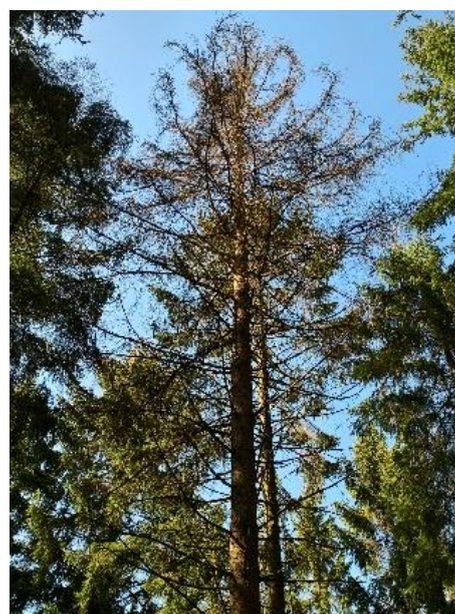
- Un peuplement d'épicéas sur les berges du Giffre, aux abords du lac bleu de Morillon sera intégralement récolté ce printemps. Installé à 600 m d'altitude, l'épicéa n'est plus adapté au nouveau climat et devient donc sujet **aux attaques de scolytes**, un ravageur qui décime les peuplements d'épicéa. Son renouvellement s'effectuera avec des espèces plus résilientes au changement climatique.



Le scolyte taille 2 mm



Galleries creusées



Epicéa attaqué

- D'autres parcelles attenantes sont également concernées, et commencent, elles aussi à dépérir. Ces dépérissements, intenses en Vallée du Giffre, sont de plus en plus importants et répartis dans tout le massif forestier.

**ATTENTION DANGER !
Chantier fermé au public**

Pour la sécurité des promeneurs, durant la coupe de bois la route les sentiers seront fermés et interdits au public.

Le saviez-vous ?

> Les coupes sont programmées plusieurs années à l'avance

Les coupes et travaux de la forêt sont décrits dans le document de gestion de la forêt communale de Samoëns. Elaboré par l'ONF en concertation avec la commune, ce document décrit les orientations de la forêt afin de garantir sa gestion durable et un équilibre entre ses différentes fonctions (protection, récolte de bois, biodiversité et accueil du public).

Malheureusement, avec l'arrivée des crises sanitaires liées aux changements climatiques (scolytes, champignons pathogènes, sécheresses...), la prévision des interventions en forêt est mise à mal. Ainsi, de nombreuses coupes sont indépendantes de la « bonne » gestion forestière durable.

> La forêt capte et stocke le CO2

Jusqu'à sa maturité, un peuplement forestier capte et capture du CO2 participant ainsi à la réduction de la présence de gaz à effet de serre dans l'atmosphère. Mais ce n'est pas là le seul atout. Une fois récoltés, les arbres continuent de jouer leur rôle de stockage de carbone sur le long terme.

La récolte raisonnée de bois participe à la lutte contre les changements climatiques.

> Que va devenir le bois récolté ?

Les bois récoltés permettent d'alimenter une filière locale. Il y aura une valorisation maximum des bois récoltés avec :

- du bois d'œuvre pour le sciage,
- de la plaquettes forestières avec les petits diamètres pour alimenter les chaufferies du territoire.

La forêt communale de Samoëns offre de nombreux bienfaits

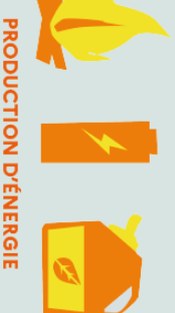
Avec plus de 250 ha, la forêt communale assure un :

- Rôle de production de bois d'œuvre et de bois de chauffage.
- Rôle environnemental et paysager
 - Des arbres remarquables et des arbres habitats sont conservés pour leur biodiversité.
 - Une faune & flore diversifiée : présence d'oiseaux, mammifères et plantes rares et/ou protégées.
- Rôle social avec des lieux de promenade, la pratique du VTT et de la course d'orientation.
- Rôle de protection vis-à-vis des risques naturels (chute de blocs, avalanches...)

CE TAS DE BOIS, AURA BIENTÔT UN TAS D'UTILITÉ

Entreposé en attendant son départ vers les scieries, papeteries et chaufferies, ce bois connaîtra bientôt une deuxième vie chez vous.

Le Saviez-vous ?
1M³ DE BOIS
 correspond à
1 TONNE DE CO₂
 stockée,
 soit 1 aller-retour
 Paris/New-York



Le Saviez-vous ?
 La filière-bois compte aujourd'hui **440 000 EMPLOIS**
 c'est plus que la filière automobile.

Consommer du bois, c'est privilégier une ressource écologique et renouvelable.