

Tout Personnel

Juillet 2021 - n° 286

Actions syndicales

Action autocollants « Service public des forêts en danger »

Le contrat Etat/ONF 2021-2025 ne répond pas aux enjeux actuels et à venir. Il condamne l'ONF et ses personnels à des suppressions massives de postes au détriment de la santé au travail et du service rendu par l'ONF.

Ensemble, réagissons !

Déconfinement et vacances favorisant les promenades en forêt, c'est le bon moment pour lancer, en forêt, une action en direction du grand public. **Nous proposons à tous les collègues volontaires d'apposer dans leurs forêts ou hors forêt l'autocollant présenté.** Les panneaux d'affichage, y compris en ville, peuvent se prêter au collage. Les autocollants sont à percevoir auprès de vos représentants SNU locaux.



Le QR code imprimé sur l'autocollant renvoie sur la pétition en ligne sur le site de Canopée [Non à la privatisation de l'ONF - Canopée \(canopee-asso.org\)](https://www.canopee-asso.org) qui a déjà recueilli plus de 130 000 signatures.

Sachons fédérer les soutiens des nombreux citoyens au service public forestier.

Action Haute-Marne

Service public forestier en lutte : à l'appel des représentants syndicaux, les agents ONF de Haute-Marne et les élus se sont à nouveau mobilisés, lundi 5 juillet à Chaumont, devant l'agence puis devant la Préfecture.

[Article du Journal de la Haute-Marne](#)
[Reportage France 3 - 19/20 du 5 juillet 2021 \(début à 4 min 08\)](#)



EPICEAS ET SCOLYTE : QUELLES ALTERNATIVES A LA COUPE RASE ?

Les Ardennes, comme de nombreuses régions de France et d'Europe, ont été brutalement touchées ces dernières années par la pullulation d'un insecte : l'**Ips Typographe**.

Dans les Ardennes, les **attaques de scolyte sur l'Épicéa commun** ont contraint les forestiers à réaliser des coupes rases sur plusieurs centaines d'hectares, allant parfois même jusqu'à atteindre **des surfaces de 150 ha d'un seul tenant**.

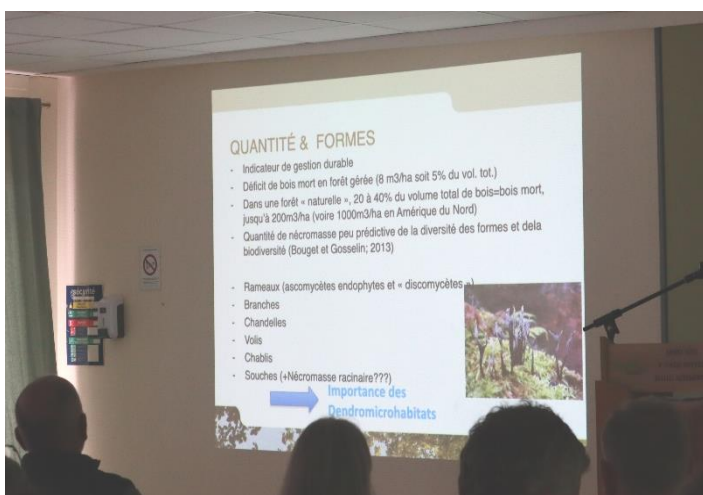


La logique gouvernementale est simple et même simpliste : certaines réglementations locales obligent à la récolte systématique, tandis que les reboisements (rapides) sont, eux, fortement incités par le biais de subventions publiques. La démarche de l'action syndicale menée dernièrement s'inscrit dans l'optique suivante : **Quelles sont les alternatives de gestion forestière possibles au modèle actuel ?**

Ces coupes sanitaires, non prévues à l'aménagement, ne sont pas sans conséquences sur le massif forestier, tout comme sur les forestiers. Les plantations mono-spécifiques des années 30 et 70 laissent la place aujourd'hui soit à des bois sur pied de faible valeur économique soit à des parcelles vides dans lesquelles **l'écosystème forestier est massivement perturbé**. Aujourd'hui nous reconnaissons l'échec de nombreuses plantations mono-spécifiques vis-à-vis du changement climatique et de la biodiversité. Notre action s'inscrit donc dans la réflexion et la construction des pratiques futures.

Lors de la venue du DG dans les Ardennes à l'été 2020, les représentants du personnel ont questionné le directeur sur la gestion de crise scolyte. Les représentants du SNUPFEN Solidaires lui ont alors proposé de créer **un groupe de travail** pour répondre à cette problématique dépassant nos capacités habituelles de gestion. Sa réponse fut sans appel : **« le mot d'ordre est simple, on coupe, on vend ! »**.

Face à ce manque flagrant de considération pour les gestionnaires et d'ouverture à la réflexion, la section Ardenne du SNUPFEN Solidaires a souhaité organiser **un colloque de trois jours** sur la thématique du scolyte de l'Épicéa. **L'association Canopée Forêts Vivantes** a coorganisé cette action avec **le SNU**.



C'est ainsi que les 28, 29, et 30 juin derniers, **des forestiers, des citoyens, des élus** se sont retrouvés autour de **chercheurs et de scientifiques** afin de construire ensemble un document technique de **préconisation de gestion d'une pessière scolytée**.

Après un discours d'entrée du député des Ardennes, les participants ont pu assister à des **interventions** en salle, mais aussi en forêt de la part, entre autres, de chercheur de l'INRAE, de forestiers experts belges, mais aussi d'un conseiller du GIEC. Les après-midis ont été consacrées, quant à elles, à **des ateliers** de débats et de construction commune d'alternatives de gestion.

A l'issue de **ces trois jours de réflexion collective**, un groupe de travail d'une dizaine d'intervenants s'est constitué afin de mettre en forme les préconisations établies. D'ici quelques semaines, un document de synthèse sera donc diffusé largement. Ce document a pour objectif de servir de **base de réflexion** à un propriétaire et/ou gestionnaire forestier, qu'il soit public ou privé.

L'ensemble des interventions, ayant été filmées, elles seront mises à disposition **sur internet** pour pouvoir être visionnées par toutes et tous. De plus, une vidéo récapitulative de l'action sera prochainement mise en ligne par l'association Canopée afin de vous faire partager cette expérience forestière participative.



Toutes les réponses ne seront pas apportées et il reste évident que ces préconisations devront être adaptées en fonction des contextes locaux. Néanmoins, nous avons l'espoir que **le caractère technique du document** permettra aux forestières et forestiers d'aborder la question de la gestion de la crise scolyte **sereinement et avec des bases scientifiques fortes**.

Nous sommes persuadés que cette action, qui a rassemblé quotidiennement **une soixantaine de participants**, puisse servir de premier pas vers l'organisation **d'actions similaires** sur d'autres sujets comme la chalarose du Frêne, la processionnaire du Chêne, du Pin, ou tout autre **sujet technique forestier** que la direction abandonne par manque de considération.

La forêt, nous la connaissons car nous la gérons quotidiennement. Ne laissons pas des décideurs déconnectés des réalités de terrain nous imposer leur loi dans un aveuglement volontairement déraisonné envers l'écosystème forestier et dans le mépris des compétences et du bien-être des personnels.

ENSEMBLE, CONSTRUISONS LES FORÊTS DE DEMAIN !