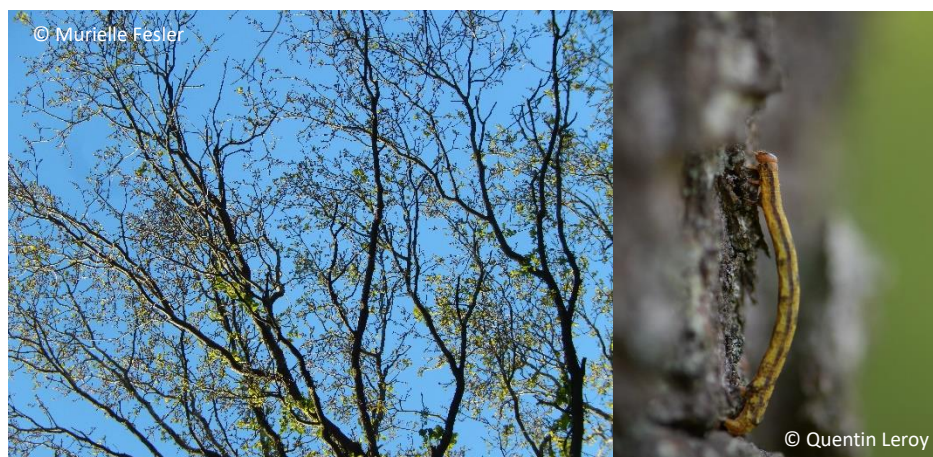


La News de l'OWSF

La « News » de l'Observatoire wallon de la santé des forêts continue de vous informer sur les actualités phytosanitaires de nos forêts. En ce début d'été, le scolyte de l'épicéa est en perte de vitesse, les chenilles gagnent du terrain, les signes de dépérissement inquiètent.

Le chêne en ligne de mire

L'année 2021 n'augure rien de bon pour les chênes. Des chênes non débouffés ou présentant de la microphyllie ont été signalés. Les dégâts de chenilles défoliatrices, principalement géométrides et tordeuses vertes, ont été parfois importants par endroits. De véritables pluies de chenilles ont été relatées par nos correspondants observateurs. A cela vient s'ajouter la présence déjà bien visible de l'oïdium. Tous les ingrédients sont réunis pour le début d'une nouvelle vague de dépérissement semblable à 2011-2012. Son intensité dépendra des conditions climatiques de cet été.



Chêne dont le feuillage a été consommé en grande partie par des chenilles défoliatrices (gauche). Chenille de géométrides (droite).

Parallèlement, la chenille processionnaire du chêne continue sa progression en Région Wallonne. La densité de population a fortement augmenté causant localement des urtications importantes dans les villages et auprès des utilisateurs de la forêt. Les tempêtes de ces dernières semaines ont entraîné des chablis dans les chênaies qui contiennent parfois des processionnaires. La gestion de ces dégâts est donc parfois ralentie par les précautions à prendre pour la protection du personnel forestier.

Pour l'instant, les premiers signalements qui nous parviennent montrent une progression dans le Luxembourg et sur le cantonnement de Dinant vers le nord ainsi que vers le sud pour la province de Liège. Le Brabant Wallon, le sud du Hainaut et la province de Liège voient également l'infestation progresser. Si vous repérez cet insecte, signalez-le nous via votre [correspondant-observateur local](#) afin que nous puissions suivre sa progression sur notre territoire.

Le service de communication du SPW ARNE a réalisé une vidéo pour vous informer sur le sujet dans leur émission "C'est vrai ça?". [Voir notre capsule vidéo : La chenille redémarre. C'est vrai ça ?](#)

D'autres vidéos dont une relative aux précautions à prendre avant d'intervenir sur cet insecte sont disponibles sur notre site: <http://chenille-processionnaire.wallonie.be/>

Dépérissement de bouleaux

Plusieurs cas sur bouleaux nous sont parvenus ce printemps. Certains étaient morts, d'autres présentaient des écoulements, d'autres encore présentaient des traces d'insectes cambiphages sur le tronc. Des investigations sont menées afin d'identifier les différents agents en cause, toutefois les conditions climatiques sèches des années précédentes sont sans aucun doute responsables d'un affaiblissement notable de l'essence.

Bouleau présentant des écoulements noirâtres



© Giovanni Coppolino

L'ips typographe est en retard

L'ips typographe a volé à la mi-juin. Nous gagnons donc près de six semaines sur les années précédentes. Il s'agit donc d'un bon point pour les gestionnaires qui peuvent aborder cette année cette problématique dans des conditions plus favorables que celles rencontrées depuis trois ans. Vous trouverez plus de détails dans [notre alerte scolyte](#).

Une forêt en souffrance



© Quentin Leroy

© Quentin Leroy

Erable sycomore (gauche) et chêne (droite) dépérissants

Le chêne n'est pas la seule essence à souffrir des perturbations climatiques de ces dernières années. L'ensemble de la forêt montre des signes de faiblesse. Des mortalités diffuses et variables de pins continuent à être observées surtout en Fagne, Famenne et Calestienne. Des mortalités de douglas de grandes dimensions sont observées pour la première fois cette année et d'autres essences comme l'érable font l'objet d'attaques de champignons divers.

L'OWSF met progressivement en place les dispositifs de surveillance nécessaires pour documenter ces différents cas. Si vos peuplements sont touchés par ce phénomène, signalez-le à votre [correspondant-observateur local](#).

Observatoire wallon de la santé des forêts

Service public de Wallonie (SPW)
Agriculture, Ressources naturelles et Environnement
Département de l'Etude du milieu naturel et agricole (DEMNA)
Direction du Milieu Forestier (DMF)

23, avenue Maréchal Juin
5030 Gembloux
Tél. : +32 (0)81 626 420
Fax : +32 (0)81 335 811
owsf.dgarne @spw.wallonie.be
<http://environnement.wallonie.be/sante-foret/>