

COMMUNIQUE DE L'OFFICE NATIONAL DES FORETS



Une coupe sanitaire pour préserver la forêt domaniale d'Ayguebonne

Des dépérissements inédits, sécheresses, parasites... Comme sur tout le territoire national, la santé des forêts du Forez est impactée.

La forêt domaniale d'Ayguebonne est touchée. Les équipes de l'ONF se mobilisent pour préserver la forêt et lui permettre de s'adapter au changement climatique.

La forêt domaniale d'Ayguebonne :

Située dans le piémont forézien, sur les communes de sainte-Agathe et de Vodable, elle a été plantée en plusieurs tranches à partir de 1940 dans le cadre de la restauration des terrains de montagne.

Le massif domanial d'Ayguebonne c'est 316 ha:

- 307 ha boisés
- 216 ha en production de bois
- 7 ha en ilot de senescence
- 75 ha de future [réserve biologique intégrale](#) et 13 ha de [future réserve biologique dirigée](#)

Boisements

- 2/3 résineux (épicéas – sapins douglas – pins – mélèzes – autres)
- 1/3 feuillus (hêtres – châtaigniers – chênes - autres)

C'est aussi

- 9 captages d'eau potable
- 195 ha en zone Natura 2000
- des sentiers de randonnée...

Une surveillance sanitaire du site est régulièrement effectuée avec les services du Département de la Santé des Forêts (animé par la DRAAF Auvergne-Rhône-Alpes) depuis 2020, date d'apparition des premiers dépérissements.

Les peuplements monospécifiques d'épicéas souffrent des attaques de **scolytes**, dont la prolifération est favorisée par les températures élevées. Les foyers d'apparition sont régulièrement récoltés pour éviter une dissémination trop importante de l'espèce.

Dans le cadre de France relance et de l'adaptation du massif aux changements climatiques, des premiers reboisements en pins, sapins de Bornmuller ont eu lieu.

Il est également prévu d'implanter un [ilot d'avenir](#) en sapins de Céphalonie et d'anticiper la disparition des pessières (peuplements d'épicéas) par l'introduction de plants en sous étage afin d'obtenir un peuplement forestier résilient lors de la disparition des épicéas.



Zoom sur les scolytes

Le scolyte est un petit coléoptère qui se nourrit de bois de sapin et d'épicéa vivants. En creusant des galeries sous l'écorce, ces insectes ravageurs coupent

la circulation de la sève et provoquent la mort prématurée des arbres.

