

La période de floraison des ambrosies commence à se préparer pour les deux mois à venir, août et septembre. Le modèle de prévision du RNSA* donne la date du 10 août pour les premiers seuils significatifs de pollens en région lyonnaise. Le pic principal de pollen interviendra une vingtaine de jours plus tard. Il faut donc profiter des derniers moments où les plantes n'ont pas encore fleuri pour les éliminer rapidement (arrachage, fauche, broyage, déchaumage...).

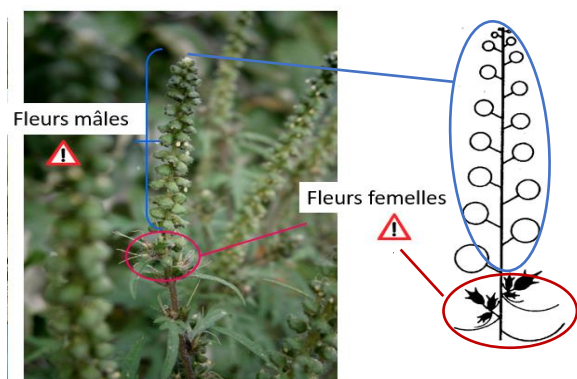
Le signalement des ambrosies est toujours l'outil le plus important pour aider dans la lutte : cela permet d'alerter, enclencher des actions de lutte et de cartographier les zones touchées ; hélas, celles-ci sont en progression en Occitanie. C'est ce que l'on pourra découvrir sur le point départemental de ce mois-ci, en Lozère.

COMMENT PARTICIPER À LA LUTTE CONTRE L'AMBROSIE ?

Sur [SIGNALEMENT-AMBROSIE.FR](https://signalement-ambrosie.fr), par téléphone au 0 972 376 888
ou par mail contact@signalement-ambrosie.fr. Application disponible sur Google Play et l'App Store

*RNSA = réseau national de surveillance aérobiologique ; il édite un [bulletin hebdomadaire de suivi des pollens](#).

Comment c'est, une fleur d'ambrosie ?



Il n'y a pas 1 fleur, mais des milliers par plant d'ambrosie ! Elles sont disposées en épis floraux, qui présentent des fleurs mâles en haut et des fleurs femelles à la base. Ce sont les fleurs mâles qui émettent de grandes quantités de pollen allergène (pollinisation par le vent). Les fleurs femelles, en revanche sont celles qui participent à la dissémination de la plante en produisant une très grande quantité de graines par pied (plus de 1000 graines par pied). C'est pourquoi il est absolument nécessaire d'intervenir avant grenaison pour éviter la dispersion de la plante et son expansion géographique et idéalement avant floraison pour contenir l'émission de pollen et prévenir les pollinoses.

Une publication récente de l'ANSES (juin 2022) fait [le point sur les pollens d'ambrosies](#).

Si vous souhaitez détruire des plants à ce stade, il est très important de vous protéger contre les pollens avec des équipements de protection individuelle (EPI) : masque P3, lunettes-masques non ventilées, combinaisons (à ôter avant de rentrer à la maison).

Qu'observera-t-on au mois d'août ?

La montée des épis floraux des ambrosies va s'observer de plus en plus. Les plantes vont prendre un aspect caractéristique en candélabre, avec les épis floraux en haut des tiges. Toutefois, on peut s'attendre à trouver des ambrosies à tous les stades : en pleine croissance derrière un chaume, encore en train de germer pour les situations les plus tardives ou suite à des travaux des champs, en repousse si elles ont été fauchées. Il faut rester vigilant, même après un chantier d'arrachage : le fait d'avoir remué la terre peut entraîner de nouvelles germinations...



Photos FREDON
Occitanie, août 2021

Aveyron : signature de l'arrêté préfectoral

L'arrêté préfectoral (AP) de lutte contre les ambroisies en Aveyron a été signé ce 29 juin ([consultable ici](#)) ; désormais 11 départements sur les 13 ont un AP avec un plan de lutte.

P.O. : une 1^{ère} station découverte en forêt !

JM. Lewin, de la SMBNC a découvert par hasard une station d'ambrosies à Rabouillet, en pleine forêt. Cela fait suite à des travaux de piste forestière. Une réunion et chantier d'arrachage auront lieu le 22 juillet.

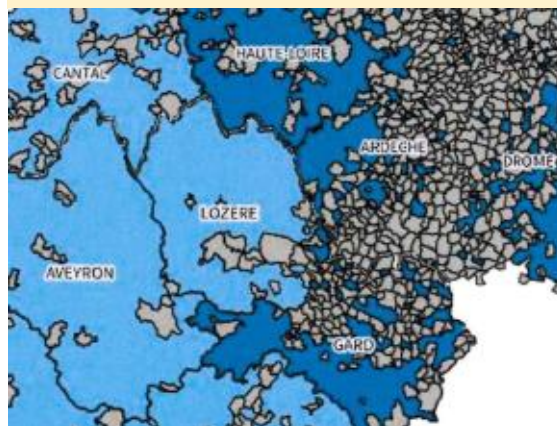
Retour d'Expérience de FREDON Occitanie en Lozère

Une série de 5 interventions sur les ambroisies a eu lieu en Lozère entre le 28 juin et le 16 juillet ; une occasion de faire le point sur les risques d'introduction de l'ambrosie dans ce département « cerné » sur sa façade Est/Sud-Est par des situations problématiques.

La Lozère est encore assez peu impactée, mais en dehors des Gorges du Tarn où elle est présente depuis quelques années sur des communes amont et surveillée/arrachée par des botanistes et bénévoles, on trouve de plus en plus d'infestations ponctuelles en bord de route, ou sur des chantiers. **Malheureusement il faut voir dans toute opération de chantiers routiers un risque potentiel d'apport de graines via des transports de terre ou par des engins de BTP** provenant de zones proches infestées.

Les services routiers départementaux ont été très présents à toutes ces formations ; le CD48 prend ces risques très au sérieux et procède à des éliminations des petites infestations par arrachage pour l'instant. Le fait que les agents soient formés au repérage des premiers plants d'ambrosie est un atout pour éliminer très rapidement les premiers foyers ; à ce stade, l'arrachage reste le moyen le plus efficace, mais il est nécessaire de surveiller plusieurs années, jusqu'à épuisement des stocks de graines de l'apport.

Cartographie de l'Observatoire des Ambrosies des communes impactées par *Ambrosia artemisiifolia* en Lozère et sur les départements voisins (état des connaissances au 31/12/2021). **On visualise ainsi les risques d'introduction majeurs par les voies et travaux routiers depuis le Gard et l'Ardèche notamment.** Voir aussi CBN [Cartes Occitanie 2022](#)



Communes dans lesquelles il y a eu au moins un signalement d'Ambrosie à feuilles d'armoise
 Nombre de commune(s) dans lesquelles il y a eu au moins un signalement, par département
 0 - 10
 10 - 50
 51 et plus

Carte réalisée par l'Observatoire des ambrosies - FREDON France - mai 2022.

Sources des données : plateforme de signalement ambrosie Atlasanté (données validées 2015 à 2020), réseau des Conservatoires botaniques nationaux et partenaires, réseau des FREDON, réseau des CPJE.



Arrachage bord de route à Pont-de-Montvert ; des ambroisies étaient encore en train de naître ! Il faudra repasser d'ici 1 mois pour les éliminer



À Collet-de-Dèze, Pont-de-Montvert et Ispagnac, des observations terrain et des arrachages ont été effectués. Ces 3 stations font l'objet d'arrachages depuis qu'elles sont repérées et **la diminution substantielle chaque année des pieds d'ambrosie est constatée.**

À Langogne, 2 animateurs des FREDON AuRA étaient présents et ont enrichi les échanges sur les techniques de gestion en bord de route. Pour eux, l'idéal sur un linéaire infesté d'ambrosie est de ne pas procéder à la 1^{ère} fauche de mai (passe « de sécurité ») pour ne pas favoriser la poussée des ambroisies (due à une mise en lumière des pieds). La fauche du linéaire s'effectue alors lorsque les pieds commencent leur floraison (début août), avec une repasse 1,5 mois plus tard. Cela nécessite bien sûr des discussions en amont, et une communication auprès du public pour habituer les usagers à des linéaires non fauchés. L'impact sur la sécurité n'est pas négatif car les automobilistes ralentissent d'eux-mêmes sur des zones à moindre visibilité. Cette technique pourrait être expérimentée en Occitanie !

À La Canourgue, une sortie sur les berges du Lot a permis de voir des zones favorables à l'implantation des ambroisies et l'occasion d'observer d'autres EEE (balsamine, renouées...) avec les animateurs du S.M.Lot-Dourdou.

Tous ces échanges ont été très intéressants ; seul bémol, une relativement faible participation des élus des collectivités (15). Mais j'aurai le plaisir d'intervenir sur d'autres communes l'an prochain. AMDC



à Ispagnac



FREDON Occitanie est un organisme au service de la santé des végétaux et de la protection de l'environnement. Elle est missionnée par l'ARS pour la lutte contre les ambroisies depuis 2017.

Contact : **Anne-Marie DUCASSE-COURNAC**, Chargée de mission ambroisies (coordinatrice régionale et animatrice départementale 30, 48, 11, 66); Tél : 04 67 75 64 48 / 06 52 93 76 46
am.ducasse@fredon-occitanie.fr
<https://www.fredonoccitanie.com/surveillance/ambrosie/>