

En ce début juin, la phase de germination des ambroisies débute à peine sur les quelques zones connues de Lozère ; en revanche, plus au sud dans le Gard les germinations, très étalées, se poursuivent, tandis que les premières plantes apparues entrent en pleine croissance. Bonne lecture !

Nous avons vu dans la lettre précédente que l'on a répertorié relativement peu de lieux où il y a de l'ambrosie en Lozère : vallée du Tarn principalement et quelques points sporadiques dans le sud du département. Cependant, le repérage est aussi dépendant des signalements et l'on ne sait pas dans quelle mesure cela est le reflet de la réalité de la présence d'ambrosie dans le département. Et il faut tout de même être vigilant car des pieds peuvent apparaître au pied de mangeoires d'oiseaux, ou à l'occasion de transports de compost ou de terre occasionnés par des travaux de terrassements publics ou privés.

Repérage le 1^{er} juin avec Alain Lagrave, référent et botaniste

Retour sur un site connu de Monsieur Lagrave, à Montbrun. Quelques ambroisies étaient présentes, au stade 6 feuilles, mesurant à peine une dizaine de cm.

En revanche sur des plages du Tarn où de l'ambrosie avait été répertoriée l'an passé, le réseau de botanistes qui suit les ambroisies dans cette zone n'a pas encore observé les levées.



01/06/2020 : levée de plants sur site connu à MONTBRUN (48) -Photo Fredon

Bien que les ambroisies aient été arrachées l'an passé par les observateurs, on peut craindre tout de même des levées tardives issues de graines dormantes qui étaient dans les gravières remaniées.

Jérôme DAO du Conservatoire Botanique National (CBN) précise que les berges de rivière présentant des espaces favorables à l'implantation d'ambrosies sont les banquettes et bras morts soumis à inondation.



FREDON Occitanie en partenariat avec le SMBVTAM, organisera une action d'information et arrachage dans la vallée du Tarn (vers Montbrun, La Chadenède) **le 16 juillet au matin.**

Des précisions vous seront données début juillet dans le prochain numéro.

Ces évènements ont pour but d'informer et sensibiliser le grand public, les élus, les gestionnaires de milieux ou d'autres professionnels aux problèmes sanitaires, environnementaux et agricoles que pose l'ambrosie ainsi que d'aider et d'encourager la mise en place des actions de lutte contre la propagation de cette plante.

Si les ambroisies sont là, signalez-les via les 4 canaux disponibles !



www.signalement-ambrosie.fr



Application mobile

0 972 376 888



Téléphone

contact@signalement-ambrosie.fr



Courriel



Si vous rencontrez des plantes qui vous font penser à des ambrosies, mais que vous voulez en avoir la confirmation, vous pouvez dans un premier temps utiliser l'application PlantNet (téléchargeable sur mobile). Une interrogation de la base de données PlantNet permet une détermination de plus en plus fiable.

Si vous pensez que c'est de l'ambrosie après consultation, faites alors un signalement en joignant si possible une photo afin de faciliter la validation par le référent ou le relai départemental.



Des observations d'ambrosies au stade végétatif 8-10 feuilles à Sabran (nord-est du Gard) le 20 mai. Le décalage physiologique avec la Lozère est important!

Grâce à la mise en place d'un réseau d'observateurs sentinelles, nous pouvons collecter des photos de plants au plus près de leur stade physiologique. Didier Wachtel, référent de Sabran (30), et Gérard Souche, référent de Buzignargues (34) ont envoyé des photos de deux sites (repérés en 2019) envahis d'ambrosies. Elles ont dépassé désormais 20 à 25 cm de hauteur et présentent entre 10 et 12 feuilles.

Si vous croisez quelques plants lors de sorties, vous pouvez les signaler puis les arracher facilement et sans risques pour la santé. Mettez tout de même des gants pour éviter des démangeaisons.



20/05/2020 : stade 8-10 feuilles à Sabran (30)
photo = D WACHTEL.

25/05/2020 : détail de plant Photo G. SOUCHE, Montaud (34).



En effet, les ambrosies ne sont allergènes que lors de leur pollinisation, à partir du 15/07. Toutefois, certaines personnes peuvent être irritées par les tiges velues.

Lutter contre l'ambrosie à cette saison

En milieu agricole, en ce moment, l'ambrosie peut être détruite par arrachage mécanique (binage inter-rangs sur cultures de printemps). Toutefois, le moindre passage d'outils à dents travaillant le sol peut recréer un effet faux-semis et provoquer de nouvelles levées d'adventices. Le passage d'un désherbant, dans le respect des conditions d'usage, est risqué si les ambrosies sont trop développées, ce qui est maintenant le cas. La destruction des plantes n'est jamais totale et cela peut favoriser les résistances aux désherbants.

En bords de route impactés par l'ambrosie, il est judicieux de ne pas toucher de manière ciblée les plants pour l'instant et de préférer une fauche haute qui passe au-dessus des ambrosies. Cela permettra de garder la concurrence végétale et de pouvoir intervenir au bon moment ensuite, c'est-à-dire juste à épiaison (mi-07).

En tout lieu, si la quantité le permet, préférer l'arrachage manuel qui reste de loin la méthode la plus efficace.



25/05/20 : Photo G.
SOUCHE, Montaud (34)



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 ambrosies depuis 2017.

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