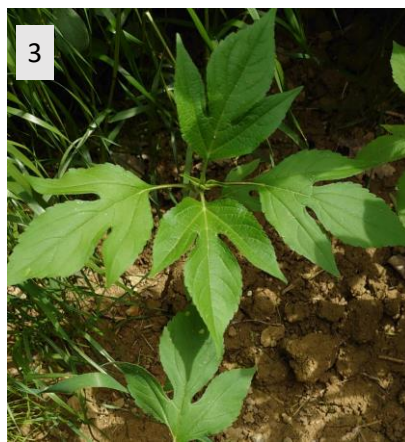


AU MOIS DE MAI, LES AMBROISIES FONT (HÉLAS) CE QUI LEUR PLAÎT !

Les ambrosies sont désormais observables dans tous leurs milieux de prédilection. Durant ce mois, on peut les observer de leur naissance jusqu'à des stades 8 feuilles. L'ambrosie trifide n'est pas en reste, et les plus vigoureuses observées faisaient déjà 25 cm de haut !

À ces jeunes stades, dans les champs, la lutte mécanique, thermique ou chimique dans le respect des règles est la plus appropriée. Dans les autres milieux, il sera plus aisé d'attendre qu'elles grandissent pour procéder à des arrachages manuels ou des fauches. Attention, il faut garder à l'esprit que les plants repartent après une fauche, et sont favorisés par la lumière et le manque de concurrence végétale.



1 : en bord de champ dans le Gers
2 : dans un pré en Lozère
3 : ambrosie trifide dans le Gers
Photos FREDON, 1^{ère} quinzaine de mai 2023

QUELS STADES OBSERVERA-T-ON EN JUIN ?

Les ambrosies, plantes pionnières, croissent très rapidement pour occuper l'espace et bénéficier ainsi des meilleures conditions hydriques et d'ensoleillement ; cela en fait de redoutables concurrentes dans tous les milieux. Voici ce que nous pourrions observer d'ici la parution du prochain numéro.

En raison des levées très échelonnées, on pourra observer les ambrosies à des stades divers. Photos 4 & 5 : A. à feuilles d'armoise. Photo 6 : A. trifide. Fredon Occ, mi-juin 2022.

[Retrouvez les évolutions phénologiques dans le bulletin de santé des végétaux](#)

[\(BSV\) publié par la CRAO Chambre Régionale d'Agriculture d'Occitanie.](#)



Journées de lutte ambrosies
fin juin : consultez régulièrement notre [agenda](#) et vos [coordinateurs départementaux](#).



À Rabouillet (66) et à Bize-Minervois (11), on considère que les ambrosies sont ponctuellement installées, mais sur des lieux encore bien délimités. Ces situations sont **propices à la mise en place de plans de lutte territoriaux** pour contenir dans un premier temps et tenter d'éliminer à long terme ces implantations d'ambrosies. L'idée est de réunir tous les acteurs locaux autour d'une table pour analyser avec tous les points de vue **les risques** de propagation des ambrosies sur le territoire. En évaluant toutes les contraintes et possibilités locales, les acteurs dégagent les priorités, proposent des actions réalistes à court et moyen terme.

Le rôle du coordinateur départemental est de **féderer** le groupe, **impulser** et **suivre** ces actions. Une autre action de ce type est en réflexion à Plavilla (11).

Ainsi 2 réunions (formation/action) sont prévues à Rabouillet : une technique le **6 juin** et une associative le **20 juillet**. Pour Bize-Minervois, en concertation avec le CPIE Haut-Languedoc, une journée de prospection en amont et en aval de Bize-Minervois est organisée le **6 juillet**. Une animation en école et l'accompagnement de chantiers jeunes (Grand-Narbonne) sont également prévus.



Restitution des 1^{ers} ateliers à Bize-Minervois. Réunion co-organisée par FREDON Occitanie et le CPIE Haut-Languedoc, considérant la problématique sur tout le bassin versant de la Cesse.

GERS : L'AMBROISIE CONTAMINE LA LOMAGNE !

Ce jeudi 4 mai a eu lieu une réunion en bord de champ de **sensibilisation aux Ambrosies avec des agriculteurs dans le secteur de Marsolan (32)** en Lomagne. Cette réunion bien suivie a donné lieu à de nombreux échanges entre FREDON Occitanie, la Chambre d'Agriculture du Gers, le CPIE Pays Gersoises et les agriculteurs impactés. Cela a permis notamment de discuter :

- de **l'état des lieux** et l'intensité de l'envahissement agricole par l'Ambrosie à feuilles d'armoïse.
- des **stratégies connues et expérimentées** par les divers participants, applicables ou non en Agriculture Biologique.



À l'issue de cette réunion, tous les participants s'accordent sur le fait que malgré toutes les mesures individuelles pertinentes, rien ne pourra être fait **sans des mesures collectives** limitant la contamination des parcelles limitrophes, des bords de route, des communes, etc. [Voir plus de détails.](#)

DES TÉMOIGNAGES VIDÉO SUR LES AMBROISIES

FREDON Auvergne-Rhône-Alpes a réalisé de nombreuses vidéos de témoignages d'agriculteurs, de référents, de gestionnaires qui racontent **leur expérience sur leur gestion des ambrosies**. Cette région est la première région française impactée par les Ambrosies. Ces retours d'expérience sont enrichissants et montrent qu'il ne faut pas lâcher ! Vous pourrez retrouver les vidéos de témoignage sur leur [chaîne Youtube](#).

SUITE DES INSTALLATIONS DE CAPTEURS

Samuel Monnier du [RNSA](#)* viendra installer le 30 mai les 3 autres capteurs à pollens passifs prévus : à 8h30 au domaine du Petit Saint-Jean à Saint-Laurent d'Aigouze (Gard), à 11h au lycée agricole de Pamiers (Ariège) et à 15h au CPIE 81 à Réalmont (Tarn). Des événements seront proposés autour de ces installations. Notez par exemple le **22 juin à Saint-Laurent d'Aigouze**.

*Réseau National de Surveillance Aérobiologique