

Abonnez-vous
gratuitement
aux BSV de la région
Occitanie



CULTURES D'HIVER

Ambrosies : Attention aux levées d'Ambrosies qui suivent les moissons. L'interculture permettra de les gérer en les empêchant de fleurir et d'arriver à grenaison.

CULTURES DE PRINTEMPS, POIS CHICHE ET AUTRES

Ambrosies : repérez parmi les adventices vos « zones » d'ambrosies, qu'il faudra éviter de laisser grainer. Surveillez vos entrées et bordures de parcelles pour entretenir avant grenaison.

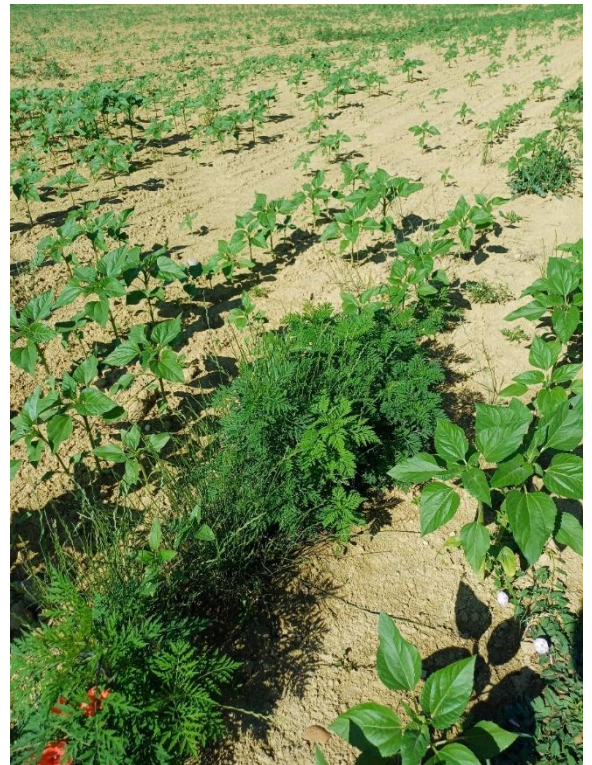
AMBROISIES : PREPAREZ VOTRE GESTION ESTIVALE EN INTERCULTURE

• En infestation sur vos cultures de printemps :

Il faut essayer d'éviter à tout prix la grenaison des ambrosies. C'est une plante envahissante, avec une très grande production de graines par pied, elles-mêmes à durée de vie très longue.

Il est désormais difficile d'intervenir mécaniquement. Si l'infestation est faible, un désherbage manuel reste une opération très efficace et sera largement rentabilisé pour les années suivantes.

En attendant de pouvoir mettre en place des opérations pour éviter la grenaison des ambrosies et un [taux élevé d'impuretés dans la récolte](#) (écimage avant récolte, broyage des parties les plus infestées avant grenaison en dernier recours, nettoyage des outils), il est recommandé de surveiller vos entrées de bordures de parcelles, et de les tenir propres pour que ce ne soit pas une zone de recontamination.



1. Ici en tâches dans un champ de tournesol. Ouest Audois, 26/06/24. Photo FREDON Occitanie

Directeur de publication :

Denis CARRETIER
Président de la Chambre
Régionale d'Agriculture
d'Occitanie
BP 22107
31321 CASTANET
TOLOSAN Cx
Tel 05.61.75.26.00

Dépôt légal : à parution

Comité de validation :
Arterris, Arvalis Institut du
Végétal, Chambres
d'Agriculture de Hte-
Garonne et du Tarn,
Chambre régionale
d'Agriculture d'Occitanie,
DRAAF Occitanie, Qualisol,
RAGT, Terres Inovia, Val
de Gascogne, Vivadour,



ÉCOPHYTO
RÉDUIRE ET AMÉLIORER
L'UTILISATION DES PHYTOS

Action du plan Ecophyto piloté
par les ministères en charge de
l'agriculture, de l'écologie, de la
santé et de la recherche, avec
l'appui technique et financier de
l'Office français de la
Biodiversité

- **En bordures de parcelles :**

Les bordures de parcelles, de même que les zones où la culture est clairsemée, sont des lieux de pleine lumière, favorables au développement rapide des ambrosies. Les ambrosies entrent désormais dans une phase de pousse active, on peut maintenant observer des ambrosies à feuilles d'armoise et trifides sur des bordures ou en entrée de champ.



2. *Ambrosies à feuilles d'armoise en bord de chaume, secteur Revel (31), 26 juin 24. Photo FREDON Occitanie*



3 : *ambrosies à feuilles d'armoise en entrée de champ, secteur Lauzerte(46), 17 juin 2024. Photo CPIE82*



4 : amброisie trifide, et 5 : les 2 ambroisies, (A. trifide et A. à feuilles d'armoise) se côtoient (vu pour la 1ère fois !) en entrée de champ et dans les zones claires. Secteur de Verfeil (31), 13 juin 2024. Photo FREDON Occitanie.

Pour ne pas les laisser grainer et contaminer vos parcelles, il conviendra de les détruire (arrachage manuel s'il y en a peu ou fauche au moment de leur montée en fleur, fin juillet – puis répéter les fauches à 5 semaines d'intervalles à cause du recépage des plants d'ambroisie). L'utilisation de désherbants chimiques à ces stades avancés sera inefficace et risque d'induire très rapidement des résistances.

- **Après les moissons des cultures d'hiver :**

Après les moissons (pailles, colza...), sur les terres initialement infestées, les plantules d'ambrosies - qui étaient « en attente » - se développeront très vite puisqu'elles ne seront plus en compétition pour la lumière avec la culture récoltée. A ce moment-là, une intervention mécanique superficielle (passage croisé de déchaumeur par exemple) permettra de les détruire. C'est tout l'intérêt des rotations avec cultures d'hiver et de l'arrêt provisoire des cultures de printemps si la pression des ambrosies est très élevée.



6. Dans une terre infestée, l'ambroisie reste au stade 8 feuilles tant qu'elle n'a pas assez de lumière pour se développer. Ici dans un blé avant moisson, sud-est Tarn-et-Garonne. le 27/06/24. Photo FREDON

Une surveillance durant l'été et des interventions de destruction sont ensuite à effectuer pour pallier tout risque de reprise ou pour gérer les nouvelles levées. Attention, si la gestion est faite en chimique sur des stades trop avancés (plus de 8 feuilles) : le risque d'échec, et d'induction de résistances est très élevé.

Attention également : en cas de fauche ou broyage, surveiller la reprise des plants et repassez avant nouvelle épiaison/floraison, (souvent 3 à 5 semaines après).



7. Développement de l'ambrosie après moisson (photo FREDON Occitanie 21/07/2023, Gers). Les pieds d'ambrosies, déjà là avant récolte, étaient restés au stade rosette sous la culture en raison de la concurrence lumineuse. S'ils ne sont pas détruits, ils feront leur cycle rapidement avec grenaison en septembre. Occitanie

Quelques ressources pour plus d'informations :

- La brochure « [Les ambrosies : un problème agricole et de santé publique qui ne fait que commencer](#) » réalisée par la CRA Occitanie, Terres Inovia, l'ACTA, la Fredon Occitanie
- Le site de la FREDON Occitanie : <https://www.fredonoccitanie.com/ambrosies/ressources-ambrosie/>
- [Présentation de l'ambrosie en milieu agricole](#)
- Tout savoir sur les ambrosies : [site de l'Observatoire des ambrosies](#)



Vous pouvez signaler la présence d'ambrosies via la plateforme nationale [signallement-ambrosie](#), afin de mieux connaître la répartition des ambrosies sur le territoire et améliorer la lutte collective.



Vous rencontrez des difficultés avec la plateforme ? Mél : contact@signallement-ambrosie.fr ; Tél : 0 972 376 888

REPRODUCTION DU BULLETIN AUTORISÉE SEULEMENT DANS SON INTÉGRALITÉ (REPRODUCTION PARTIELLE INTERDITE)

Le bulletin de santé du végétal a été préparé :

- pour l'ambrosie, par la Chambre d'Agriculture du Tarn et Garonne et la FREDON Occitanie.

Ces bulletins sont produits à partir d'observations ponctuelles. S'ils donnent une tendance de la situation sanitaire régionale, celle-ci ne peut pas être transposée telle quelle à la parcelle. La CRA d'Occitanie dégage donc toute responsabilité quant aux décisions prises par les agriculteurs pour la protection de leurs cultures et les invite à prendre ces décisions sur la base des observations qu'ils auront réalisées et en s'appuyant sur les préconisations issues de bulletins techniques.