

## JOURNEES DE LUTTE CONTRE LES AMBROISIES 2020 - REVIEW

Les Journées de lutte contre les ambrosies, saison 2020 sont terminées ! L'heure est au bilan.

Marquées par la situation liée au COVID-19, les Journées internationales de luttés contre les ambrosies ont dû s'adapter face à l'enjeu sanitaire. Les événements de terrain organisés sur tout le territoire ont évidemment été moins nombreux que les années précédentes mais non moins intéressants !

Cette année, l'Observatoire a organisé, en collaboration avec le Centre national de la fonction publique territoriale et le Ministère des solidarités et de la santé, **une série de webinaires qui ont eu lieu tous les jours du 15 au 30 juin**. Lors de ces rendez-vous journaliers, différents acteurs se sont succédés pour présenter des thématiques liées aux ambrosies dans leurs domaines respectifs d'expertise : RNSA, DGS, INRAE, médecins allergologues, etc., auxquels **530 personnes** ont assisté.

**Les webinaires sont disponibles en rediffusion** sur la page officielle dédiée aux [Journées de lutte contre les ambrosies 2020](#) du site [ambrosie.info](#), mais aussi sur la chaîne YouTube de l'Observatoire des ambrosies et dans les e-communautés « Santé » et « Nature



et Environnement » du CNFPT.

Dans le reste de la France, **une trentaine d'autres événements ont été recensés** (formation de référents ambrosies, webinaires, arrachages citoyens, points d'observation, etc.) à retrouver sur la page officielle.

A noter qu'en Europe, en Belgique, l'Observatoire Wallon des ambrosies a également organisé une série de webinaires « Connaitre pour mieux gérer : les ambrosies ». Du côté de la Roumanie, la Société Roumaine d'Allergologie et d'Immunologie Clinique a également animé une présentation en ligne intitulée : « ambrosie au Sud-Est de la Roumanie - distribution et conséquences ».

Les différents événements qui ont eu lieu dans le monde seront publiés sur le site de l'International ragweed society : [internationalragweedsociety.org](#)

## PRESENTATION DU NOUVEAU LOGO DE L'OBSERVATOIRE

L'Observatoire des ambrosies dévoile un nouveau logo !

Après bientôt 10 années d'existence (en 2021!) il était temps pour l'Observatoire des ambrosies de moderniser son identité visuelle. Ce logo réalisé par Samuel BORVAL rattaché à la Mission Communication du Ministère des solidarités et de la santé arbore un design classique/institutionnel et plus épuré que la version précédente.

**Le cercle, très souvent utilisé dans ce type de logo (observatoire, recherche) a pour objectif de représenter pour qui «un œil», pour d'autre la marque de la loupe binoculaire pour symboliser l'observation.**

Au milieu du cercle, une ambrosie et ses pollens sous forme de pictogramme sont le centre de l'attention.

Enfin, les couleurs ont été choisies dans une volonté de modernité.



### Dans ce numéro

Journées de lutte contre les ambrosies 2020 - Review

Présentation du nouveau logo de l'Observatoire

Désarroi d'élus dans la lutte contre les ambrosies

Impact du covid19 sur la campagne ambrosie 2020

Détection chez l'ambrosie de résistances au glyphosate au pays de la feuille d'érable

## DESARROI D'ELUS DANS LA LUTTE CONTRE LES AMBROISIES

Une enquête<sup>1</sup> menée par l'Alliance contre les espèces invasives (AEI) montre une certaine désillusion des élus dans les possibilités de lutte contre les ambrosies en France et plus généralement face aux espèces exotiques et envahissantes (EEE).

Cette étude démontre la volonté des élus à doter les gestionnaires (87% d'entre eux) et les agriculteurs de plus de moyens techniques, afin de lutter contre les EEE et plus particulièrement contre les ambrosies.

En effet, si la question des EEE est acquise auprès de la majorité des personnes interrogées (85% sont convaincus du danger des espèces invasives), la problématique reste concentrée sur l'ambrosie qui attire 80% de volonté d'éradication envers elle !

Pourquoi un avis aussi véhément? Car, contrairement à d'autres EEE (pourtant bien plus difficiles à traiter) l'ambrosie impacte tout les pans de la société.

**Les agriculteurs sont les premiers touchés pour les répondants, suivi des collectivités puis du grand public.**

Ainsi, une volonté écrasante émane concernant **l'obligation de lutter contre l'ambrosie et de la classer comme espèce nuisible à l'agriculture**. Cette nomenclature permettrait d'indemniser les agriculteurs victimes de l'ambrosie.

En conclusion, **trois requêtes** ont été émises suite à l'enquête :

- Faire reconnaître la **pollution aérobiologique** au même statut que la pollution chimique
- Inscire l'ambrosie comme **espèce nuisible à l'agriculture**.
- Revoir les **compétences des collectivités** et **imposer la lutte** contre les ambrosies.

## IMPACT DU COVID19 SUR LA CAMPAGNE AMBROISIE 2020

La crise sanitaire liée au COVID19 a eu différentes conséquences sur la campagne annuelle, notamment concernant les référents ambrosies.

Cette année 2020 devait déjà être une année particulière pour au regard des élections municipales et donc le remplacement tacite de nombreux référents par de nouvelles personnes.

Avec la crise sanitaire et le **report des élections**, le calendrier d'action prévu s'en est trouvé quelque peu bouleversé. Alors que certains conseils municipaux formés depuis le 1er tour ont déjà **désigné leurs référents** pour cette campagne, il reste une partie conséquente des collectivités qui n'ont pas encore pu le faire. Elles seront à nouveau sollicitées début juillet.

Du côté de la plateforme de **signalement ambrosie**, on observe un peu plus de **700 signalements sur l'ensemble de la France fin juin** contre environ 580 l'année dernière à la même date. Puisque nous restons donc dans le **même ordre de grandeur que 2019**, la situation sanitaire n'a pas semblé avoir découragé les observateurs. Merci à eux !

## DETECTION CHEZ L'AMBROISIE DE RÉSISTANCES AU GLYPHOSATE AU PAYS DE LA FEUILLE D'ÉRABLE

Si des résistances au glyphosate chez la petite herbe à poux (*Ambrosia artemisiifolia* L.) sont déjà connues en Ontario (autre région Canadienne), elles n'étaient pas encore observées au Québec.

La résistance de l'ambrosie au glyphosate est **liée aux pratiques culturales** selon le Réseau d'Alerte Phytosanitaire Québécois.<sup>2</sup>

En effet, **les facteurs mis en cause par ce réseau sont l'utilisation systématique et pendant plusieurs années consécutives de glyphosate, ainsi que la faible rotation de cultures**.

L'autrice du document, une agronome, préconise l'utilisation combinée de méthodes mécaniques, chimiques et culturales pour lutter contre l'ambrosie dans les parcelles agricoles. De plus, l'experte souligne l'importance de la variété des cultures au sein des rotations et l'introduction de cultures automnales.

## Sources d'information

- (1) **Ambrosie: le désarroi des élus. Communiqué de presse à l'occasion des Journées de lutte contre les ambrosies 2020.** Alliance contre les espèces invasives : <http://especes-invasives.fr/ambrosie-le-desarroi-des-elus>
- (2) **Premiers cas de résistance au glyphosate chez la petite herbe à poux**, Juin 2020, La Terre de Chez Nous <https://www.laterre.ca/actualites/cultures/premiers-cas-de-resistance-au-glyphosate-chez-la-petite-herbe-a-poux>
- (3) **Arrêté préfectoral de Loir-et-Cher** du 05 mars 2020, portant sur la lutte contre les ambrosies : [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/arrete\\_loir\\_et\\_cher\\_2020.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/arrete_loir_et_cher_2020.pdf)
- (4) **Plan d'action associé à l'arrêté préfectoral du Loir-et-Cher** : [https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/plan\\_d\\_action\\_loir\\_et\\_cher\\_2020.pdf](https://solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/plan_d_action_loir_et_cher_2020.pdf)

## Rédaction :

Quentin METTRAY  
Marilou MOTTET



FREDON  
FRANCE

## Contact :

[observatoire.ambrosie@fredon-france.org](mailto:observatoire.ambrosie@fredon-france.org)  
Tél : +33 (0)1 53 83 71 75

Retrouvez l'actualité liée à l'ambrosie sur [Facebook](#), [LinkedIn](#), [Twitter](#)



Tous les numéros de la lettre de l'Observatoire sont consultables [ici](#)

## Actualités

- ◆ Selon des prévisions du Réseau National de Surveillance Aérobiologique, la **date de début de pollinisation débutera le 08 août** dans le sud de la France, avec un **pic pollinique le 20 août** dans l'ensemble du territoire.
- ◆ L'**arrêté préfectoral**<sup>(3)</sup> portant sur la lutte contre les ambrosies et son **plan de lutte**<sup>(4)</sup> associé pour le département du **Loir-et-Cher** ont été publiés en mars dernier. Ce département est donc le **45ème** à avoir pris son arrêté relatif aux ambrosies depuis la parution des nouvelles réglementation en 2017. En Centre-Val-de-Loire, d'autres arrêtés devraient paraître dans le courant de l'année.