



C'est le moment

... de recenser la présence d'*Ophraella communa*

Les ambrosies sont de retour sur tout le territoire, avec des stades de développement hétérogènes (de la jeune plantule jusqu'au stade végétatif avancé). A noter : les conditions particulières de ce printemps peuvent localement avoir retardé les levées d'ambrosie. Ce retard risque toutefois d'être rapidement compensé suite aux fauches de bords de route et coupes de sécurité.

Il est important de rester vigilant pour identifier les sites infestés (prospection) et profiter de ces stades précoces pour engager, dès à présent, des mesures de destruction adaptées.

En parallèle, depuis 2023, *Ophraella communa* a été identifiée à plusieurs reprises dans le Rhône et en Isère (présence confirmée sur 15 sites, de Anse à Givors). Si son implantation se maintient, ce prédateur naturel de l'ambrosie pourrait possiblement impacter la quantité de pollens et de semences émis sur le territoire.

Du 15 au 31 juillet 2024, une **grande campagne de prospection** est organisée sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, afin de clarifier l'aire de répartition d'*Ophraella communa*. Tout le monde peut participer, il suffit de noter la présence de l'insecte, via la plateforme Signalement-Ambrosie :

1. Faîtes un signalement d'ambrosie ;
2. Si l'ambrosie a été mangée, répondez "Oui" à la question "Est-ce que l'ambrosie est grignotée ?" et ajoutez si possible des photos des feuilles mangées (avec ou sans insecte).

Nous comptons sur votre participation active pour cette grande campagne collaborative !

Reconnaitre *Ophraella communis*



Oeufs



Larve



Chrysalide



Adulte

Pour aller plus loin, consultez le site de l'Observatoire des ambrosies.

[Plus d'informations](#)



L'équipe "Espèces à Enjeux pour la Santé Humaine" de
FREDON Auvergne-Rhône-Alpes

FREDON AURA est missionnée par l'ARS pour animer et coordonner le dispositif régional de gestion des EESH.