

BULLETIN RÉGIONAL DE LA SANTÉ DE L'ABEILLE

AUVERGNE RHONE-ALPES

N° 14 : février 2024



SOMMAIRE

**Bilan mensuel des déclarations
à l'OMAA :**
Page 2

Frelon à pattes jaunes
Page 3

Actualités
Page 4

Janvier : Incursion hivernale avant un épisode printanier !*

Après une 2^e quinzaine janvier douce, ce mois de février a des avant-goûts de printemps. La ponte est présente un peu partout et une vigilance doit être observée sur la quantité de réserves.

Cette reprise précoce du couvain est favorable à l'augmentation de la population de varroas. Il conviendra d'être vigilant sur les taux d'infestation dès la visite de printemps.

*[Météo-France \(meteofrance.fr\)](http://meteofrance.fr)

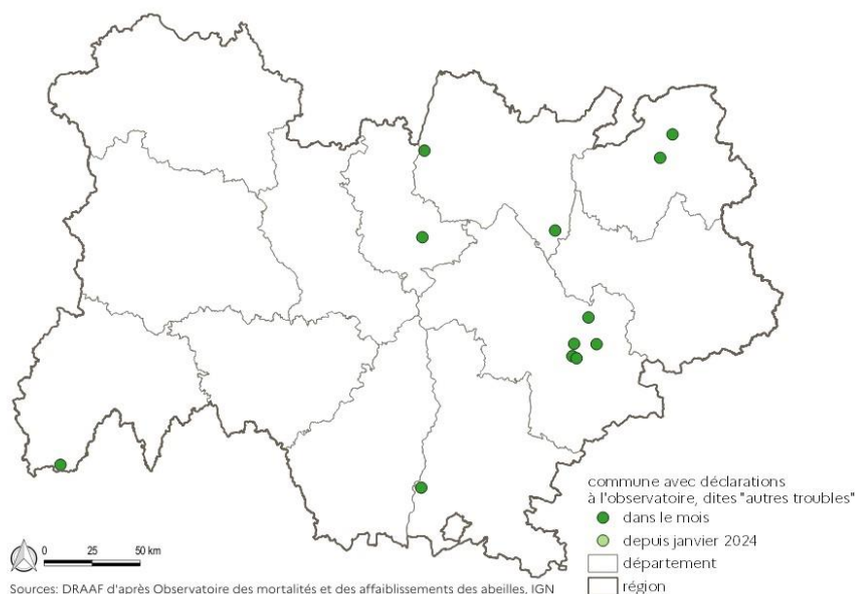




Bulletin mensuel des déclarations à l'OMAA

Le Guichet unique

Le guichet unique de l'OMAA a enregistré 15 déclarations au mois de janvier 24, toutes orientées dans la voie "autres troubles". Il n'y a pas eu de suspicion de DS1 ou de MMA



Voie « autres troubles »

Sur les 15 déclarations concernent des mortalités ou désertions hivernales ou automnales. 8 ont fait l'objet d'une investigation ou sont en cours. Pour l'ensemble des cas, les causes confirmées ou suspectées sont le varroa associé à des cofacteurs comme la prédation par le frelon à pattes jaunes. Une investigation a fait l'objet de prélèvements pour de la recherche virale. Connaître les variants du DWV et l'effet synergique du SBV est important pour mieux appréhender les différents tableaux cliniques des mortalités hivernales.

Les 7 déclarations non-investiguées concernaient des évènements anciens (mi-septembre et fin novembre) et ont fait l'objet d'un accompagnement téléphonique.



Frelons Asiatiques

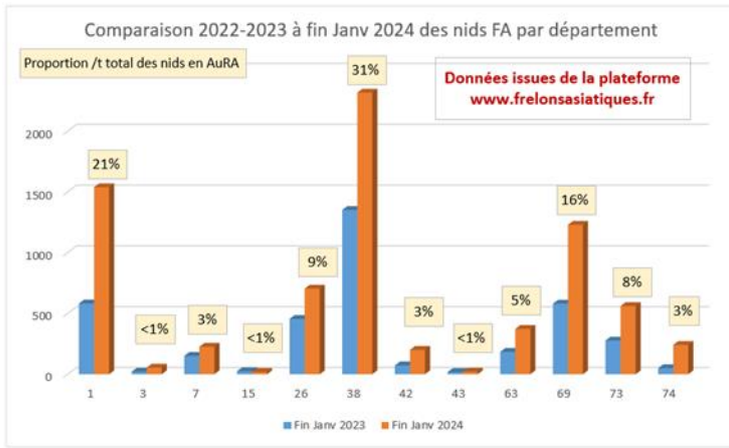
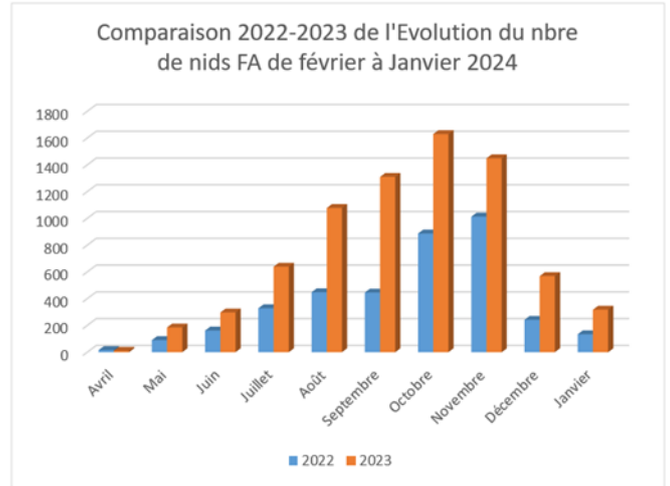
Signalez en Auvergne Rhône-Alpes

www.frelonsasiatiques.fr



Point de situation « frelons à pattes jaunes » : Données FRGDS

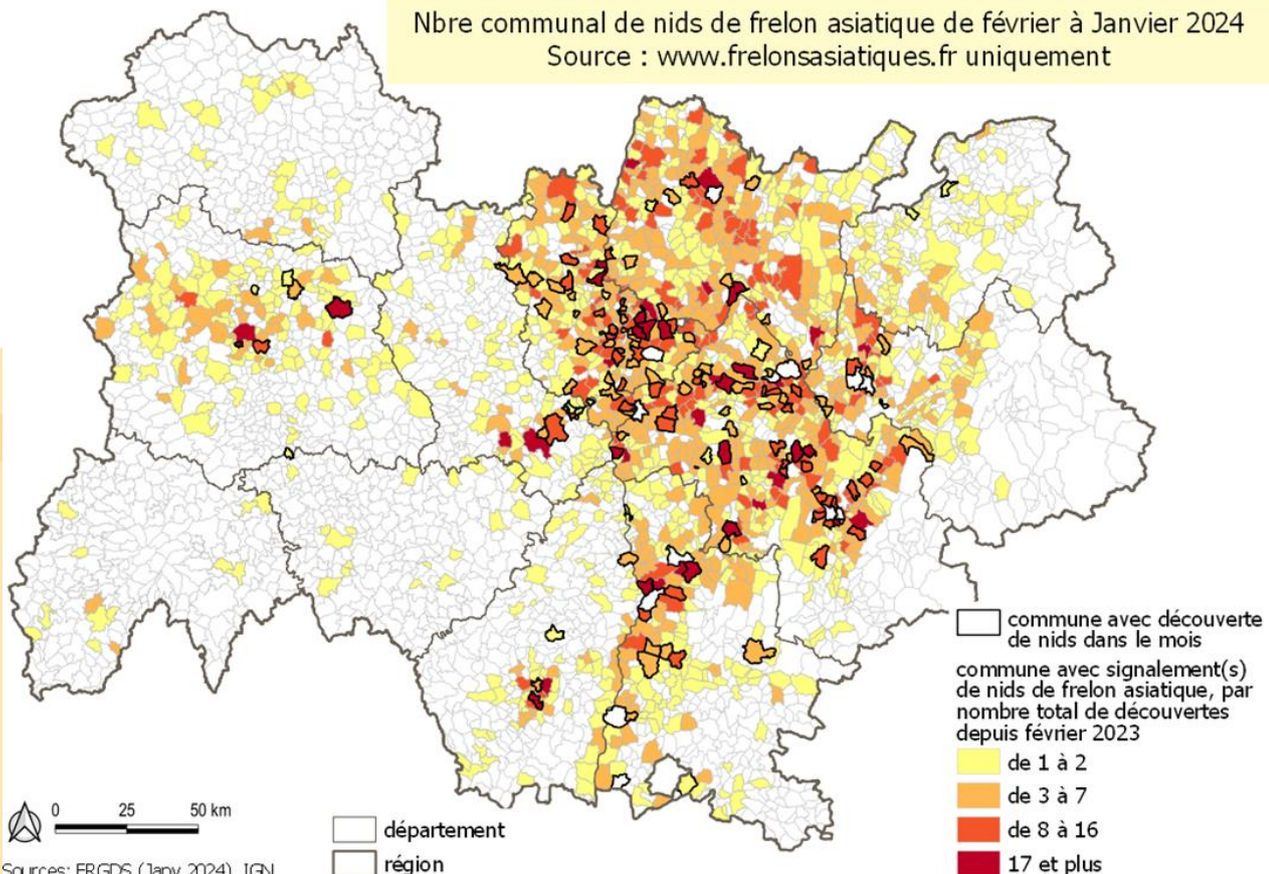
Cette fin de mois de janvier 2024 marque la fin de la saison 2023. Pour ce mois, la plateforme www.frelonsasiatiques.fr a enregistré 318 nouveaux signalements de nids confirmés mais tous vides, totalisant 7486 nids découverts sur la saison 2023, soit 2 fois le nombre de nids de frelons découverts à la même date en 2022.



Le département ayant la plus forte pression est l'Isère avec plus de 2300 nids et le département ayant la plus forte progression est la Haute-Savoie avec une multiplication des signalements par un facteur 4.

Le taux de destruction global est de 71%, ce qui est plutôt satisfaisant compte-tenu de la disparité des territoires en terme de financement pour la destruction des nids. 72% des nids détruits le sont par des membres du réseau (destructeurs conventionnés et référents frelons asiatiques).

Nbre communal de nids de frelon asiatique de février à Janvier 2024
Source : www.frelonsasiatiques.fr uniquement



Actualités

C'est l'heure des AG !

Renseignez-vous sur la date des AG de vos structures sanitaires départementales. Quelques dates connues à ce jour :

- 10/02 : Section apicole GDS69 et GDS07
- 12/02 : ADA AuRA
- 02/03 : Section apicole GDS42
- 23/03 : Section apicole GDS26



Travaux Cire

*Socieux.se de la qualité de la cire gaufrée que vous utilisez sur votre cheptel ?

Depuis 2021, l'Itsap et le réseau des ADA ont mené une étude sur plus de 300 cires provenant d'apiculteur.rice.s professionnel.le.s installé.e.s dans 9 régions métropolitaines.

Les résultats de ces travaux permettent pour la première fois de quantifier les niveaux de contamination et de pureté des cires et de comparer les écarts entre :

🚗 AB vs. Conventionnel

🟡 Opercules vs. Mélanges

💰 Apiculteurs autosuffisants vs. Commerce

👁️ Pour en savoir plus, n'hésitez pas à jeter un œil sur la synthèse des premiers résultats :

<https://itsap.asso.fr/articles/dossier-special-projet-cimeqa>

Une nouvelle note de l'ANSES sur la gestion du petit coléoptère des ruches

L'Anses a été saisie le 05/08/2022 par la Direction générale de l'alimentation (DGAl) pour la réalisation de l'appui scientifique et technique suivant : « Evaluation des mesures de gestion mises en place sur l'île de La Réunion suite à la découverte du petit coléoptère des ruches *Aethina tumida* et des conditions de leurs adaptations potentielles au regard de l'évolution de la situation épidémiologique ». L'ANSES a rendu ses conclusions :

<https://www.anses.fr/fr/system/files/LABO2022SA0141-3.pdf>

Nous en profitons pour rappeler que le petit coléoptère des ruches n'est pas encore présent en métropole mais que les risques d'introduction sont réels. Il convient à tous d'être vigilant en observant ses colonies et de déclarer toutes présences douteuses dans les colonies à l'OMAA.



Bilans de l'OMAA et sanitaire apicole 2023

Retrouvez les présentations du bilan qui a eu lieu le 1^{er} février 24. Au programme, bilan de l'OMAA, un point sur la LSA et le déploiement des PSIC, un bilan de la campagne frelon 2023 et une intervention sur la lutte antivectorielle.

[Bilans de l'OMAA et sanitaire apicole 2023 | DRAAF Auvergne-Rhône-Alpes \(agriculture.gouv.fr\)](#)