

L'Observatoire des mortalités et des affaiblissements de l'abeille Auvergne-Rhône-Alpes



Bulletin d'informations du 07/06/2022



Bulletin Mensuel de l'observatoire des mortalités et des affaiblissements de l'abeille Mai 2022

La miellée d'acacia s'est globalement bien déroulée. La fin de la floraison a été impactée par les conditions chaudes et sèches qui limitent la disponibilité de la ressource. Les secteurs de montagne, plus frais et humides sont plus favorables aux rentrées de nectar. On notera en mai de nombreux essaimages, avec des remérages qui ne sont pas bien déroulés aboutissant à des colonies orphelines détectées trop tardivement.

Bilan général mensuel des déclarations à l'OMAA

Le Guichet Unique de l'observatoire a enregistré en mai 32 déclarations dans 10 départements, dont 17 ont été gérées par la filière d'investigation « autres troubles » (3V), 8 par la filière dangers sanitaires de première catégorie (DS1), et 7 par la filière mortalités massives aiguës (MMA).

Sommaire

Bilan général mensuel de l'OMAA : p1-3

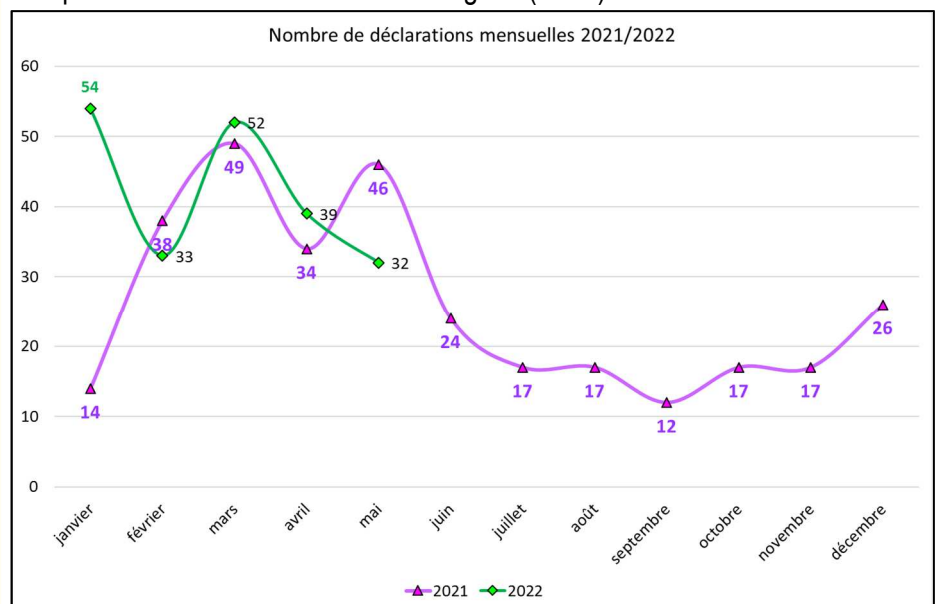
- dangers sanitaires de première catégorie (DS1)
- mortalités massives aiguës (MMA)
- autres troubles (3V)

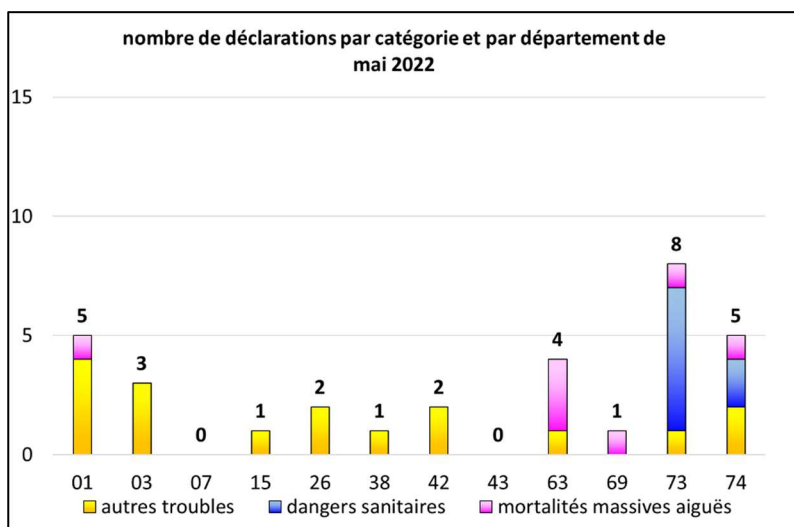
Frelon asiatique : bilan des signalements p4

Actualités du mois de mai : p5

- Formation des TSA
- Les rencontres sanitaires apicoles

Focus technique : Adultération des cires : les signes qui doivent alerter p6



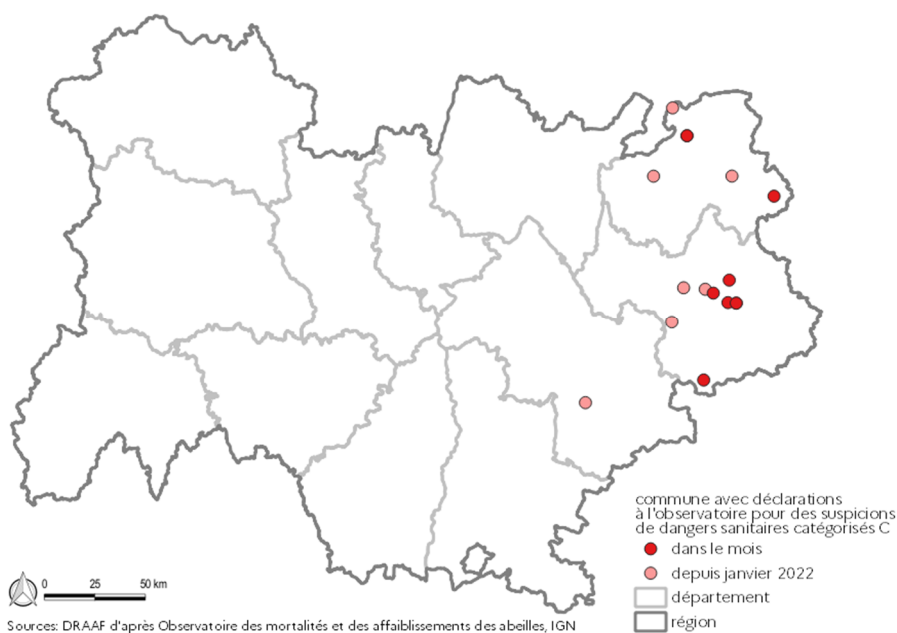


Des visites de rucher ont été organisées pour 24 signalements.

Les raisons d'absence de visite concernant 8 ruchers au mois de mai sont:

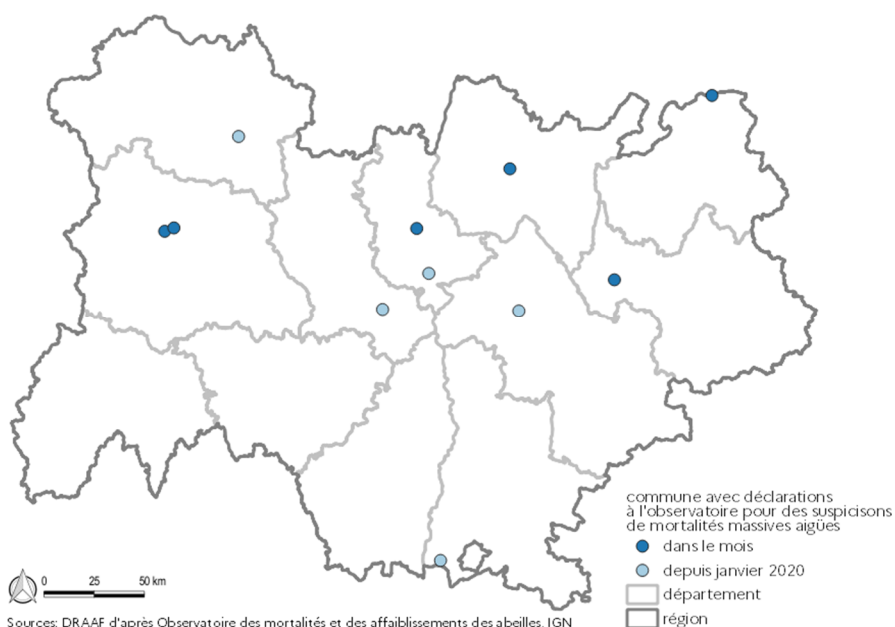
- Dans 7 cas sur 8 une résolution téléphonique du problème
- Pour 1 cas la déclaration était trop tardive

Bilan mensuel dangers sanitaires de première catégorie (DS1)



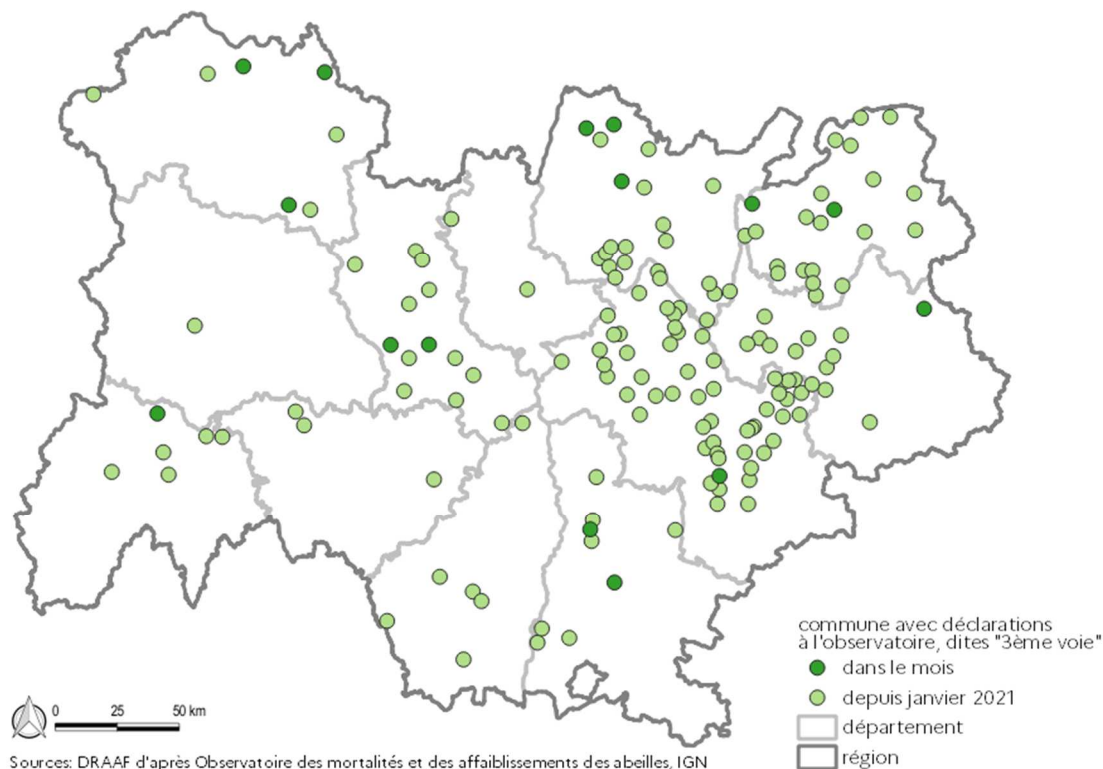
En mai 8 nouveaux foyers de loque américaine ont été détectés. Six sont des foyers secondaires découverts dans le cadre des visites des zones de protection des foyers historiques et 2 sont de nouveaux foyers primaires.

Bilan mensuel des mortalités massives aiguës (MMA)



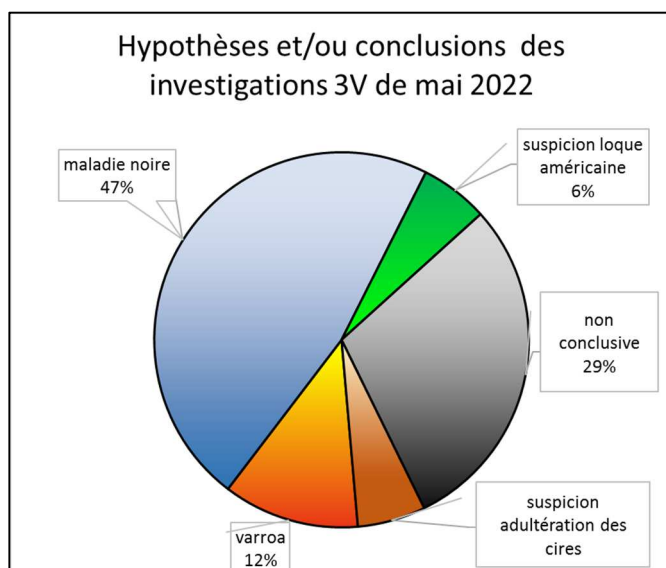
Sept déclarations ont été orientées en première intention vers la filière d'investigation Mortalités Massives Aiguës au mois de mai. Les visites de rucher complétées par des analyses pathologiques et toxicologiques ont révélé que pour 2 signalements, le virus de la paralysie chronique (CBPV) ou maladie noire était responsable des mortalités et troubles observés. Les 5 autres cas sont en cours d'investigation.

Bilan mensuel autres troubles (3V)



Avec 17 déclarations en mai, le nombre de signalements gérés par la voie autres troubles (3V) est en recul par rapport à 2021 à la même période. Rappelons que mai 2021 avait été marqué par un nombre important de famines.

Classiquement le « mal de mai » (CBPV ou maladie noire) prend le pas sur le varroa, c'est le cas en 2022. Sur 17 déclarations gérées par la filière autres troubles 8 se sont révélées positives au CBPV contre 7 cas en 2021 et 14 en 2020.



Le varroa, quant à lui, n'a sévi que sur 2 ruchers. Dans ces 2 cas, il s'agissait de déclarations tardives de mortalités hivernales, émanant d'apiculteurs en quête de conseils avant de renouveler leur cheptel. Les déclarants ont été orientés vers une organisation sanitaire de proximité.

La qualité des cires est fortement suspectée dans le cas d'une déclaration actuellement en cours d'investigation

La loque américaine est soupçonnée d'être à l'origine des troubles observés dans un rucher de l'Ain. Des analyses sont actuellement en cours.

Pour 5 cas, il n'a pas été possible de conclure en raison de déclarations trop tardives.

FRELON ASIATIQUE(données FRGDS)

La FRGDS en tant qu'OVS est en charge de de la surveillance et de la lutte contre le frelon asiatique. Elle a créé un réseau d'animateurs, d'environ 500 référents répartis sur toute la région dont l'action est complétée par des désinsectiseurs qualifiés certibiocide et formés spécifiquement.

Pour faciliter ces actions, une plateforme de signalement a été créé avec le soutien de la Région. Elle est facilement accessible à tous.

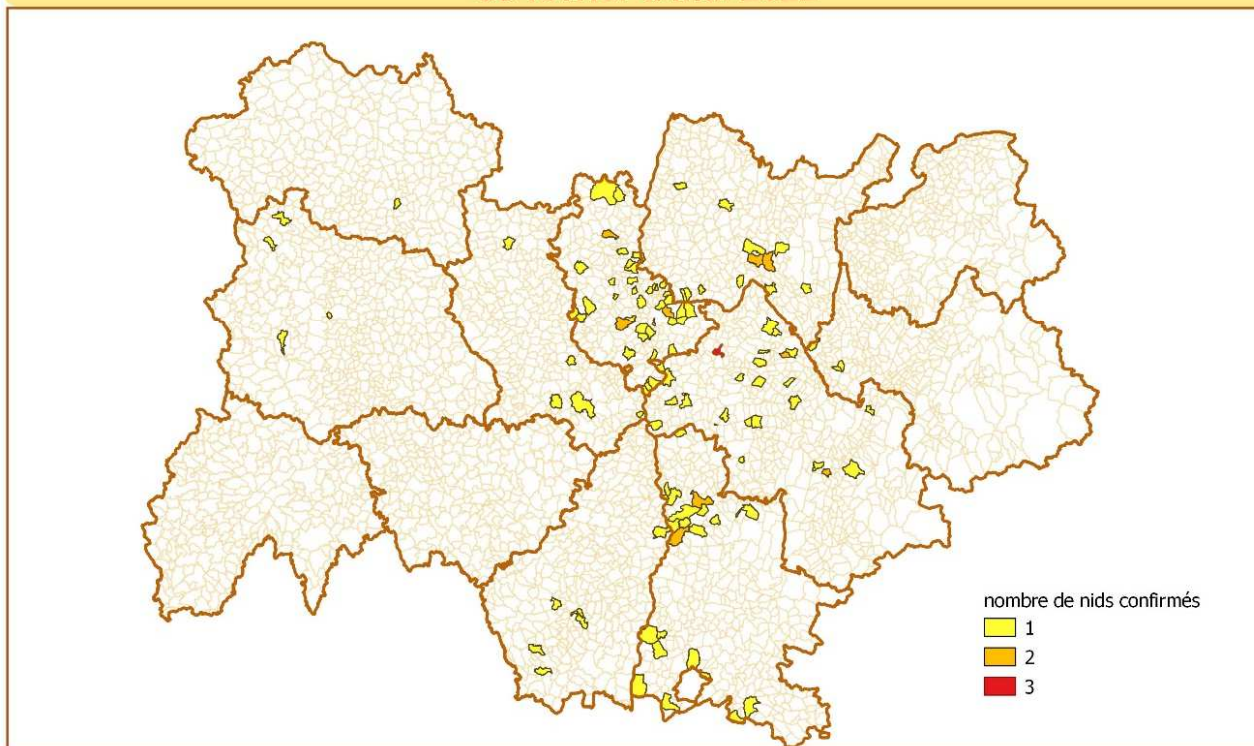
En cas de suspicion de présence du frelon asiatique, faire un signalement sur la plateforme www.frelonsasiatiques.fr.

Depuis la mi-avril 2022 158 nids ont été confirmés. Ils s'agit, pour l'essentiel des nids primaires de petite taille, de 5 à 10 cm de diamètre, édiflés par les fondatrices émergentes en sortie d'hivernage. Ils sont pour la plupart localisés à proximité des habitations à l'abri des intempéries (débord de toit, comble, appentis, cabanon, haie, ...). Parmi ces 158 nids, se trouvent également des anciens nids de 2021.

64 d'entre eux ont déjà été détruits pour 1/3 par les déclarants et pour 2/3 par les acteurs du Réseau FRGDS AuRA (référent ou désinsectiseur).

A partir de juin 2022, les données de signalement de nids seront publiées mensuellement dans ce bulletin

Frelon asiatique Nombre communal de nids confirmés par FRGDS AURA de février à mai 2022



Actualités du mois

Formations TSA (techniciens sanitaires apicoles) :

2 formations sont organisées cet automne :

- Du 19 au 23 septembre puis 21 et 22 novembre –à Vals-près-le-Puy (43),
- Du 3 au 7 octobre puis 5 et 6 décembre à Rives (38)

Inscription :

- auprès du GDS local
- ou
- auprès de adeline.alexandre.frgds-aura@reseaugds.com

Les rencontres sanitaires apicoles

3^{ème} ÉDITION
RENCONTRES SANITAIRES APICOLES AUVERGNE RHÔNE-ALPES 2022

6 RENDEZ-VOUS AU COURS DE L'ANNÉE DÉDIÉS À LA SANTÉ DE L'ABEILLE

WEBINAIRE 1h30 - 10h Accessible à tous !

- 17/03 Déclarer à OMAA : un outil pour les apiculteurs
- 14/04 Lutter contre le frelon asiatique en Auvergne Rhône-Alpes
- 12/05 Découvrir l'engagement estival pour maximiser l'efficacité des traitements contre Varroa
- 16/06 Réussir son traitement d'été : suivi d'infestation et pièges à éviter
- 15/09 S'assurer de l'efficacité de son traitement d'été et savoir réagir
- 20/10 Mettre en oeuvre un traitement hivernal

RECHERCHER LES INSCRIPTIONS : www.frgdsaura.fr - Fédération Apiculture Auvergne Rhône-Alpes - BP 45 - 63370 LEMPDES
DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS : rencontres@sanitairesapicoles@gmail.com

3^{ème} édition

Des webinaires de 1h30 par thématique pour être au plus près des apiculteurs de la région à suivre sans modération...

Ouverts à tous sur inscription

4^{ème} rendez-vous le 16/06/2022:

**Réussir son traitement d'été
Suivi d'infestation et pièges à éviter**
https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_qDzJgl0nQE-lfnYh8P9KiQ



Adultération des cires

Les signes qui doivent alerter

Les principaux symptômes observés lors de l'introduction de cire contaminée par différents toxiques sont les suivants :



Couvain en mosaïque avec présence de larves rabougries (cadre 1)

et

irrégularité des âges larvaires malgré une ponte homogène

Photo ADA-AuRA montrant un cadre de couvain mosaïque (1) et un cadre de couvain normal (2)



constructions désordonnées (3)

difficultés d'acceptation des cires.

Pour en savoir plus :

<https://www.ada-aura.org/qualite-des-cires/cire-contaminee-quels-symptomes/>

Photo P. Gilles montrant un cadre avec construction désordonnée

Comité de rédaction du bulletin mensuel

DRAAF/SRAL
Brigitte Barthelet

GTV
Mannaïg de
Kersauzon

**DDPP de la
Drôme**
Muriel Orlowski

FRGDS AuRA
Adeline
Alexandre

ADA-AuRA
Marion Guinemer

