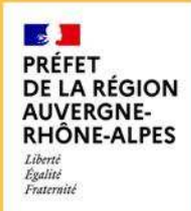


# L'Observatoire des mortalités et des affaiblissements de l'abeille Auvergne-Rhône-Alpes



Bulletin d'informations du 08/11/2022



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

Les conditions climatiques du mois d'octobre ont été très favorables à l'activité des colonies. Les abeilles ont pu continuer à butiner du pollen, plus que du nectar. En conséquence la ponte s'est poursuivie et les réserves ont pu être consommées trop rapidement. Le varroa a pu continuer à se développer provoquant des effondrements de colonies sur les ruchers traités trop tardivement. Des phénomènes de pillage ont été observés. Ils doivent inciter à contrôler les réserves et à être vigilant sur les réinfestations automnales de varroa. Le frelon asiatique a fortement proliféré dans notre région, s'attaquant à de très nombreux les ruchers, recherchant même des ressources au sein des mielleries et des bâtiments d'exploitation apicole.

### Sommaire

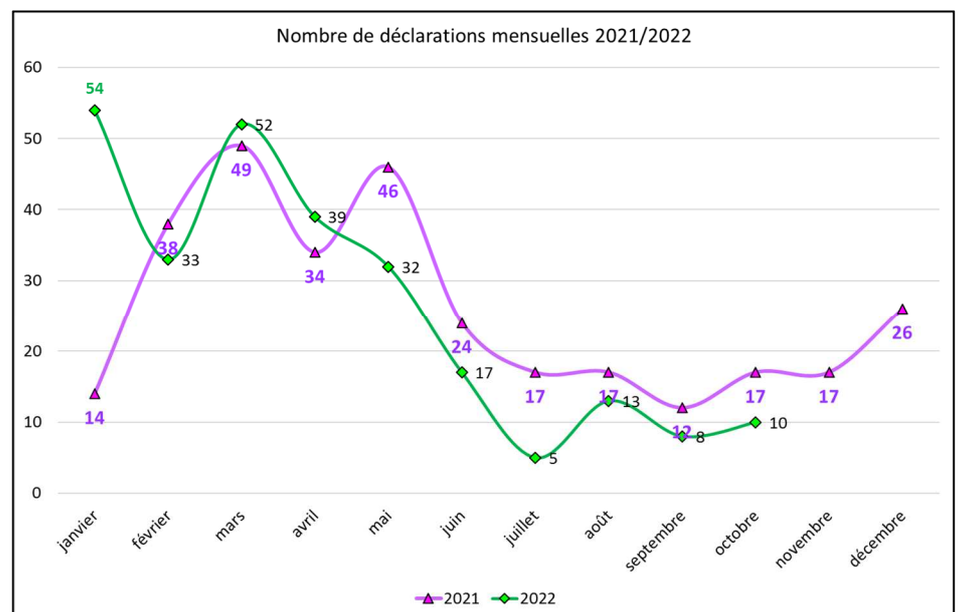
**Bilan mensuel de l'OMAA :** p1-2

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

**Frelon asiatique** p3

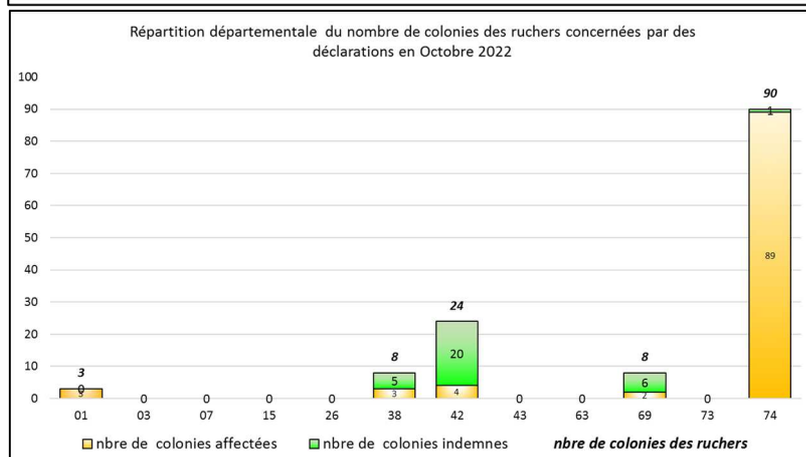
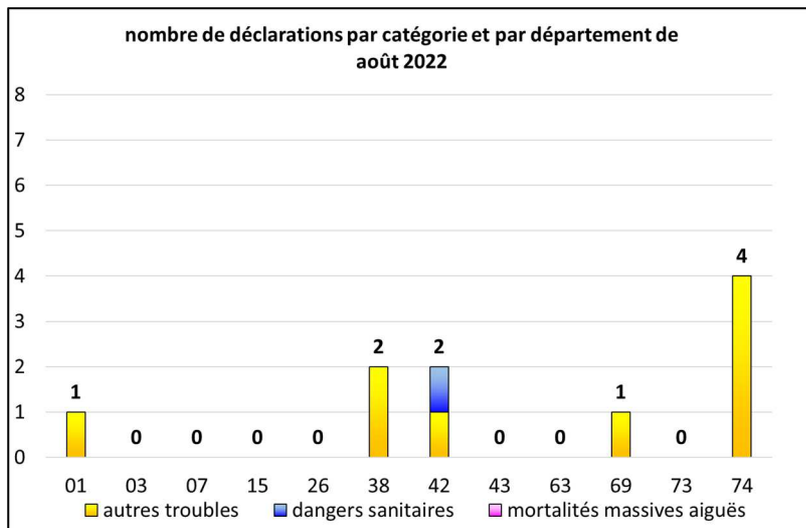
**Actualités du mois :** p4-5

- Enquête participative sur rupture ponte (FRGDS)
- déclaration des ruchers
- Séminaire scientifique et technique du réseau ADA-ITSAP





# Bilan général mensuel des déclarations à l'OMAA



Le Guichet Unique de l'observatoire a enregistré en octobre 10 déclarations dans 5 départements, dont 9 ont été gérées par la filière d'investigation « autres troubles » (3V). 9 Déclarations ont été suivies de visites de ruchers, les problèmes de la dixième ont pu être résolus par téléphone sans visite.

## Bilan mensuel dangers sanitaires de première catégorie (DS1)

Une suspicion de loque américaine a été enregistrée en fin de mois dans la Loire. Les investigations sont en cours.

**Avant tout mouvement de rucher, penser à consulter la carte des foyers sur le site de la DRAAF : [ICI](#)**

## Bilan mensuel des mortalités massives aiguës (MMA)

Aucune déclaration du mois d'octobre n'a été orientée vers la filière d'investigation Mortalités Massives Aiguës.

## Bilan mensuel autres troubles (3V)

Sur les 9 déclarations, 8 ont été suivies de visite qui ont mis en évidence des affaiblissements et dépopulations liés à des infestations de varroa mal contrôlées.

Un cas a pu être résolu par téléphone, pour lequel, varroa est encore la cause principale de l'affaiblissement constaté.

# FRELON ASIATIQUE (données FRGDS)

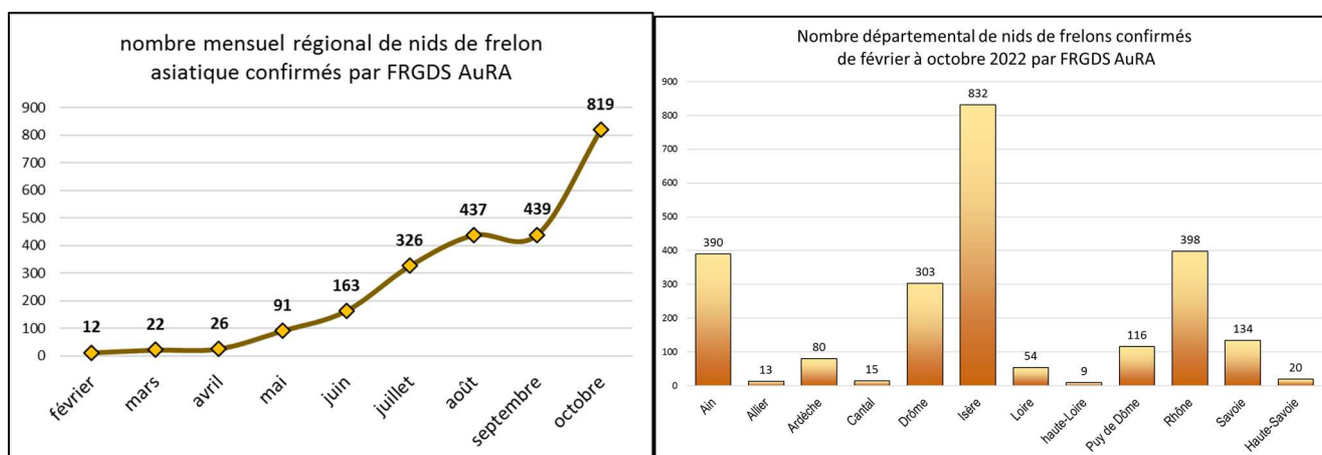
[www.frelonsasiatiques.fr](http://www.frelonsasiatiques.fr)

La région comptabilise au total (via la plateforme [www.frelonsasiatiques.fr](http://www.frelonsasiatiques.fr)) 2364 nids découverts depuis début février 2022, soit 819 nouveaux nids découverts sur le mois d'octobre.

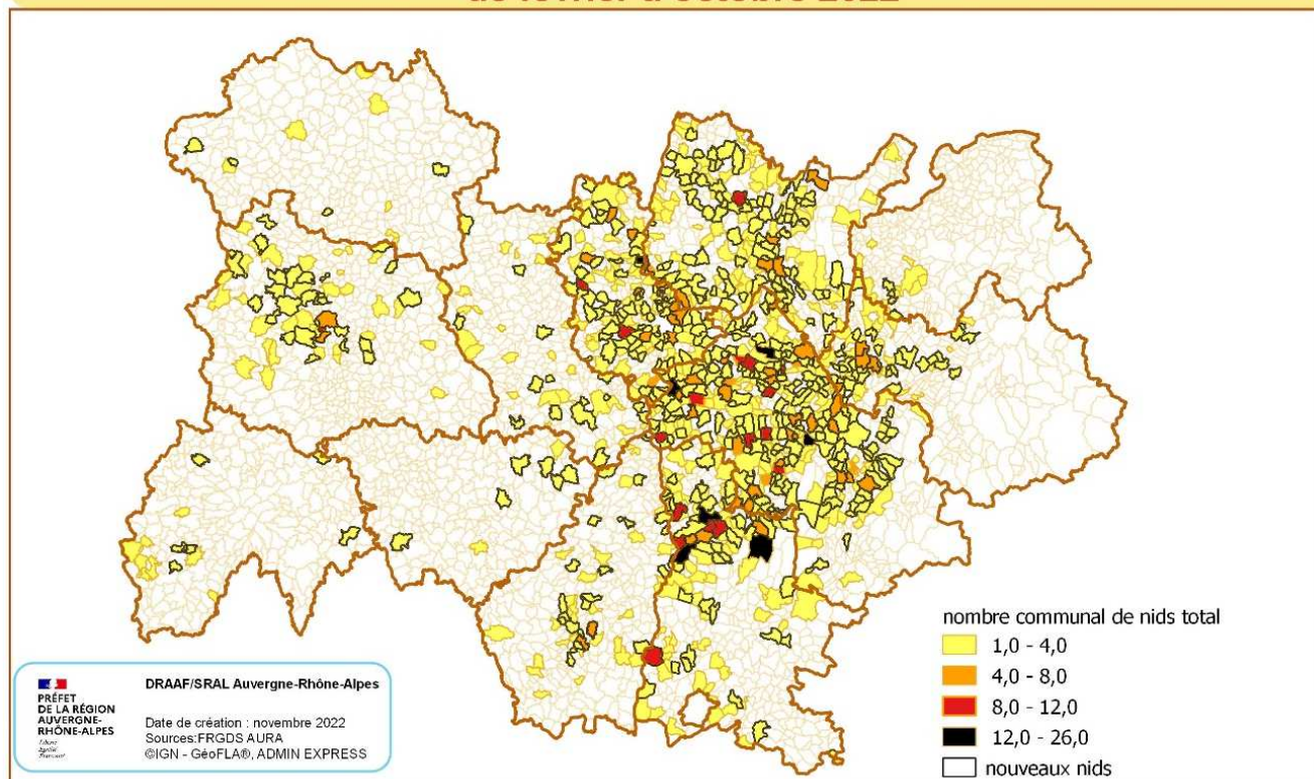
Les arbres se découvrant de leurs feuilles laissent apparaître des gros nids (70% des nids découverts en octobre ont un diamètre supérieur à 40 cm), qui sont pour l'essentiel situés à grandes hauteurs (65% des nids découverts en octobre à plus de 10m de haut) jusqu'à 30-35 m de haut.

A ces hauteurs extrêmes, il est difficile pour les désinsectiseurs, de les détruire car leur équipement (perches télescopiques) n'est plus adapté. Le taux de destruction globale est pourtant de 88%, ce qui témoigne d'une gestion efficace du dispositif de lutte mis en place par la FRGDS - AuRA.

Avec cette météo ensoleillée et ces températures au dessus des normales saisonnières, les gynes (potentielles futures fondatrices), doivent encore être nombreuses dans les nids. Il est donc encore essentiel de les détruire au moins jusqu'à mi-novembre.



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



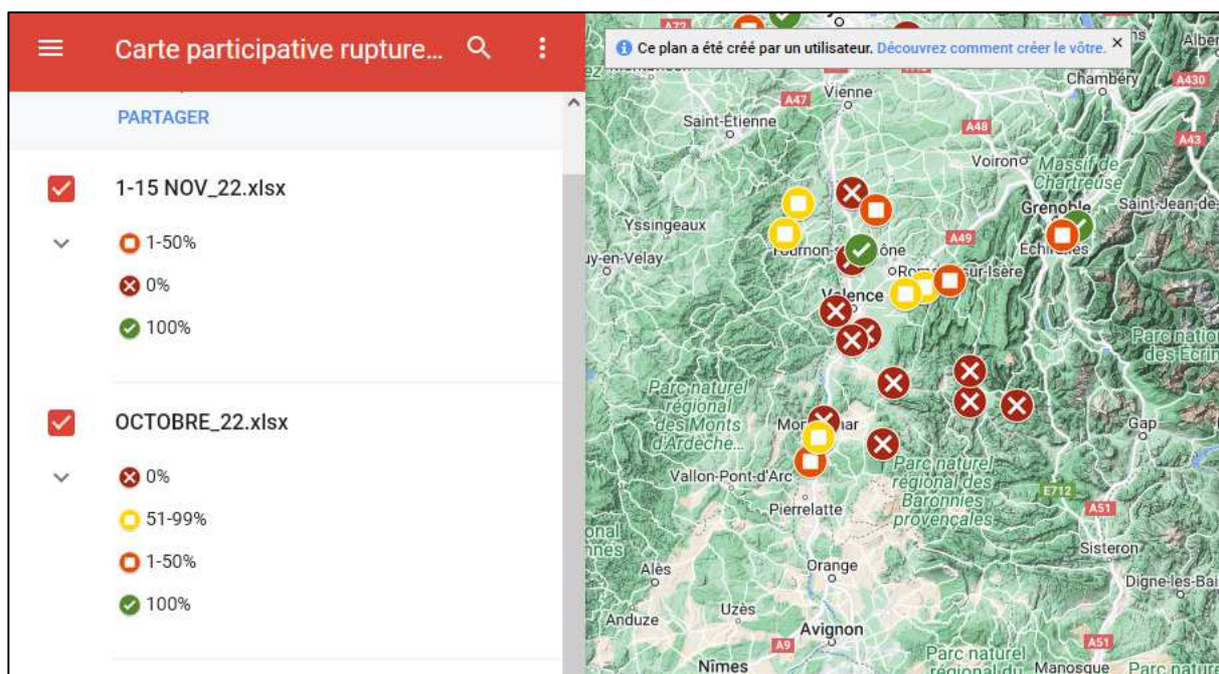
# Actualités du mois

## Enquête participative sur rupture ponte (FRGDS)

Le traitement hivernal est maintenant incontournable pour lutter contre varroa, nous le savons. L'application d'un médicament à base d'acide oxalique (Api-Bioxal, Oxybee ou Varromed) est beaucoup plus efficace en l'absence de couvain. A défaut, cela peut être à l'origine de charges parasitaires excessives en saison, de varroose clinique et d'échecs de traitements estivaux. La fenêtre Noël - Jour de l'An n'est plus forcément la bonne et possiblement trop tardive.

L'objectif de cette enquête est de suivre dans le temps et l'espace la rupture de ponte **et d'aider les apiculteurs traitant à l'aveugle à trouver la période idéale pour leur traitement hivernal.**

Les résultats sont reportés 2 fois par semaine sur une carte interactive (voir ci-dessous) consultable [ICI](#)



La carte est composée de 4 gradients couleurs et peut être filtrée par quinzaine (on peut avoir plusieurs déclarations par rucher) les informations détaillées sont disponibles si on clique sur le point.

	0%	0% : aucune des colonies en rupture de ponte = pas de rupture de ponte
	51-99%	51-99% majorité des colonies en rupture de ponte
	1-50%	1-50% minorité des colonies en rupture de ponte
	100%	<b>100% : absence de couvain fermé = 100% des colonies en rupture de ponte</b>

Partipez en alimentant cette carte avec vos propres observations [ICI](#)

Le principe est que chaque apiculteur ouvrant des colonies puisse communiquer ses observations concernant le couvain fermé (date, nombre de colonies observées, nombre de colonies avec couvain / sans couvain) via un formulaire très simple.

Toute observation est bonne à prendre : l'absence comme la présence de couvain, plusieurs saisies possibles...

## Déclaration des ruchers

La campagne de déclaration des ruchers est en cours du 01 septembre au **31 décembre 2022**  
Pour déclarer en ligne cliquer [ICI](#)

**Il est primordial pour la santé des abeilles que chaque apiculteur déclare ses ruchers à télérucher et communique des coordonnées valides (téléphone, mail, adresse) et autorise l'administration à les utiliser dans le respect du RGPD**

## Séminaire scientifique et technique du réseau ADA-ITSAP

Du 29 novembre au 2 décembre 2022, suivez en ligne la 2ème édition du séminaire scientifique et technique, vitrine des travaux du réseau ADA-ITSAP au service du développement de l'apiculture.

Ce séminaire est prévu exclusivement en distanciel.

**Les accès aux webinaires sont gratuits mais l'inscription est obligatoire du fait de places limitées.**

Inscrivez-vous dès maintenant **en cliquant, ci-dessous, sur le webinaire qui vous intéresse !**

Plusieurs thèmes seront abordés à cette occasion. Ils s'articuleront autour d'exposés, suivis de temps d'échanges. Ils s'adressent aux apiculteurs et à tous les acteurs impliqués dans la filière apicole.

- Le 29 novembre de 14h à 16h : [Mieux connaître l'impact d'Aethina tumida](#) •
- Le 30 novembre de 8h30 à 11h : [Vendre un miel de qualité](#)
- Le 1er décembre de 8h30 à 11h : [Lutter contre varroa](#) •
- Le 2 décembre de 8h30 à 11h : [Améliorer les ressources de vos abeilles](#)

Voir le programme détaillé :[ICI](#)

Pour plus d'informations, contactez [margaux.gelin@adafrance.org](mailto:margaux.gelin@adafrance.org)



### Comité de rédaction du bulletin mensuel

DRAAF/SRAL  
Brigitte Barthelet

GTV  
Bénédicte Faure

DDPP de la  
Drôme  
Muriel Orłowski

FRGDS AuRA  
Adeline  
Alexandre

ADA-AuRA  
Marion Guinemer