


Les abeilles bretonnes « décimées » par les frelons asiatiques et la sécheresse

L'année 2022 a été en demi-teinte pour les apiculteurs professionnels comme amateurs bretons. La récolte de miel a été bonne, mais celle de l'année prochaine est compromise, du fait de colonies décimées par les très nombreux frelons asiatiques et de la sécheresse qui a sévi.



Entre les frelons asiatiques qui tuent les abeilles et la sécheresse qui a mis à mal la production de nectar et de pollen des plantes, les abeilles sont plus que jamais menacées. | THIERRY CREUX / ARCHIVES OUEST-FRANCE

 Ouest-France • [Virginie ENÉE](#).

Publié le 20/12/2022 à 06h55

La récolte de miel 2022 a été bonne, en Bretagne, mais celle de l'année prochaine est compromise, du fait de colonies décimées par les très nombreux frelons asiatiques et de la sécheresse qui a sévi. Entretien avec Philippe Jouan, président de l'association des Apiculteurs d'Ille-et-Vilaine et de Haute-Bretagne.



Philippe Jouan, président des apiculteurs du 35. | OUEST-FRANCE

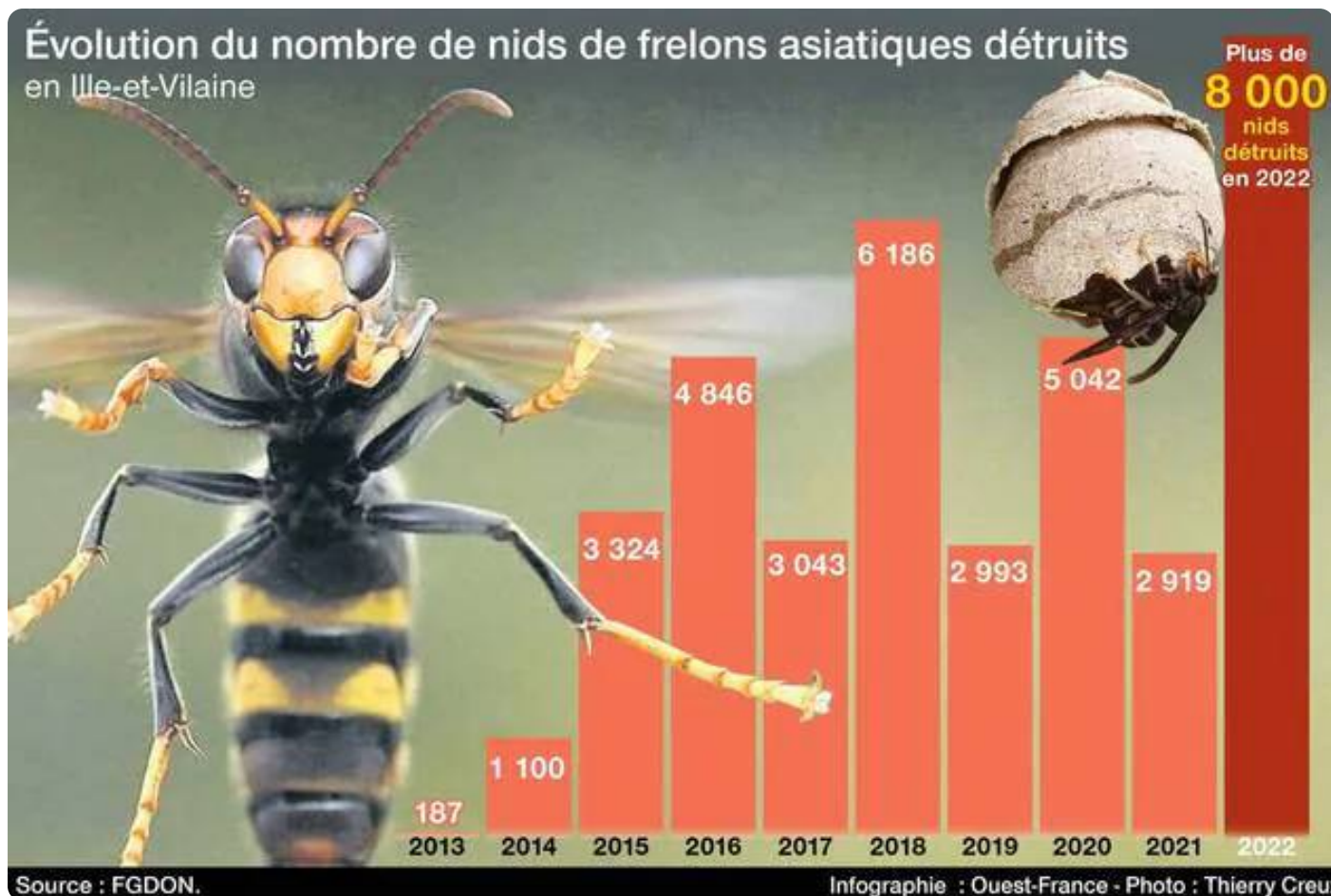
Quel est le bilan de la saison 2022 ?

Elle a été correcte en ce qui concerne les récoltes de printemps et d'été, malgré la sécheresse. Le problème, quand les conditions sont favorables pour les abeilles, c'est qu'elles le sont aussi pour les frelons asiatiques. Il n'y a pas eu de gros coup de froid et de gelées l'hiver dernier, comme ce qu'on peut connaître actuellement, et de nombreuses reines ont donc survécu.

Il y a de plus en plus de frelons asiatiques, malgré les destructions de nids ?

On a détruit plus de 8 000 nids en 2022, en Ile-et-Vilaine, un record absolu. Depuis dix ans, on ne cesse de battre des records... Et plus on détruit, plus cela signifie que certains nids ne l'ont pas été. Les frelons asiatiques [qui se nourrissent d'abeilles] ont attaqué les ruchers du mois d'août jusqu'en octobre, infligeant des pertes terribles. On estime qu'environ 30 % des ruches ont été décimées par le frelon asiatique avant même l'hiver, et qu'avec ce dernier on risque d'avoir plus de 50 % de ruches disparues. Alors qu'en moyenne, on est plutôt sur une ruche sur trois perdue, qu'une sur deux.

Lire aussi : [Les frelons asiatiques ont envahi la Bretagne comme jamais et c'est inquiétant](#)



Les frelons asiatiques toujours plus nombreux en Ile-et-Vilaine (et en Bretagne). | OUEST-FRANCE

Quel est l'effet concret du frelon asiatique sur les ruches ?

Il les stresse : je vois mes abeilles qui n'osent plus sortir car les frelons les attendent devant, en vol statique, pour les attraper lorsqu'elles décollent... Sauf que moins elles sortent, moins elles rapportent de nectar et pollen qui leur permettent de se reproduire et de subsister en hiver. On espère que le froid actuel va tuer des reines frelon asiatique, mais on craint beaucoup pour la saison prochaine car beaucoup de nids n'ont pas été détruits et que le frelon n'a pas de prédateur.

Le second facteur qui a mis les abeilles à mal cette année, c'est la sécheresse ?

En plus des frelons, elles ont subi [la sécheresse](#) car les plantes ont produit moins de nectar et de pollen. Tout le monde se rationne... On est en contact avec la Région Bretagne car il est urgent de préserver les talus et bandes fleuries pour que les insectes pollinisateurs retrouvent des sources de pollen suffisantes. Sans eux, nous n'avons plus de courgettes, melons... Les monocultures et les pesticides n'aident pas non plus.



Les abeilles ont besoin de pollen et de nectar pour se reproduire et survivre à l'hiver. | ARCHIVES AURELIE GABAUD

Vous espérez une aide de la Région pour protéger les pollinisateurs ?

Il faut un plan régional de lutte contre le frelon asiatique pour détruire un maximum de nids avant le mois d'août, date à laquelle les reines partent, fécondées, pour fonder une nouvelle colonie. On a rendez-vous en début d'année 2023 pour en discuter. J'espère que nous pourrons mettre sur pied un plan dans la durée. Et ce d'autant plus qu'avec l'augmentation du prix de l'énergie, qui pèse lourd dans le budget des communes, on craint qu'elles ne financent beaucoup moins la destruction de nids de frelons asiatiques sur leur territoire que ce qu'elles faisaient jusque-là.