

Marseille et ses environs

PASTRÉ

## La mort de milliers d'abeilles inquiète

Alizée CALVO



*Des milliers d'abeilles ont été retrouvées mortes à Pastré. - / PHOTO ERIC AKOPIAN*

C'est par hasard qu'Éric Akopian, fondateur de l'association Clean my Calanques a découvert ce "cauchemar" dans un bosquet à proximité du parc Pastré (8<sup>e</sup>). "J'ai senti quelque chose craquer sous mon pied, raconte-t-il, je me suis baissé et là j'ai vu qu'il s'agissait de milliers d'abeilles." Immédiatement, Éric Akopian se saisit de son téléphone portable et publie sur le compte Instagram de son association une vidéo qui fait réagir les internautes.

Depuis sa diffusion samedi dernier, les commentaires fusent. Pesticides, 5G, dérèglement climatique, parasites... Tout le monde cherche à comprendre pourquoi ces abeilles sont décédées. En un an, Éric Akopian n'en avait jamais vu dans le quartier. "On aurait dit une scène de crime, s'exclame-t-il, comme si quelqu'un avait tué ces abeilles par hasard et les avait déposées là." Certains des apiculteurs avec qui il a échangé tablent sur une intoxication ou sur le varroa destructor (un parasite originaire d'Asie du Sud-Est qui attaque les abeilles).

L'association a envoyé une trentaine d'abeilles à un laboratoire parisien.

Xavier Dischert, apiculteur marseillais et fondateur de l'association l'Abeille provençale, est de son côté moins alarmiste : " Dès qu'il commence à faire chaud, les colonies d'abeilles débutent leur reproduction. Lorsque la ruche est pleine, la vieille reine part avec un essaim pour trouver un autre abri, détaille le spécialiste. Cependant, une fois parties, les abeilles doivent rapidement

*trouver un refuge. Avec les températures actuelles, elles peuvent survivre en grappe sans nid pendant quinze jours."* Selon lui, les abeilles retrouvées par Éric Akopian n'ont pas dû trouver d'abri à temps. Avec le froid, elles ont sûrement eu du mal à voler et sont certainement mortes les unes après les autres au niveau du bosquet.

Afin de déterminer la mystérieuse cause du décès, Clean my Calanques a envoyé une trentaine d'abeilles, dans un colis, à un laboratoire parisien où elles seront analysées. "*Le laboratoire aussi semblait pressé d'en savoir plus, confie Éric Akopian, j'espère que nous aurons bientôt les résultats.*"

Chaque hiver selon l'Anses (Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail), 5 à 10% des colonies d'abeilles décèdent.