

France

>> Recherche

>> L'AUTEUR

Michel JEANNEY

Secrétaire général de rédaction de La Dépêche Vétérinaire

Apiculture :

face à une mortalité inexpliquée, l'Afssa appelle à la création d'un institut technique

Les parasites seraient la principale cause de disparition des abeilles selon un rapport publié, le 18 février, par l'Afssa* sur les « *Mortalités, effondrements et affaiblissements des colonies d'abeilles* ». L'agence publique estime en conclusion du document que « *les facteurs identifiés à l'origine de mortalité importante des colonies ont été essentiellement biologiques, en particulier, l'agent de la varroase* ».

Les auteurs précisent que l'étude n'a pas permis de « *confirmer l'hypothèse d'un rôle prépondérant attribué aux pesticides par des professionnels de l'apiculture, dans la mortalité des colonies d'abeilles françaises* ».

Un manque d'études de terrain

Seulement, ce document n'apporte aucun nouveau résultat scientifique, les auteurs (une équipe d'experts européens) ayant compilé les résultats déjà existant de rapports officiels (minis-

tère de l'Agriculture) et de publications scientifiques. Ils soulignent, par contre, que les bilans annuels publiés par le ministère de l'Agriculture ne sont que peu représentatifs de la situation réelle de l'état sanitaire du cheptel apicole français en raison d'un manque de données concernant les molécules phytosanitaires.

L'Afssa recommande donc la mise en place d'un réseau d'épidémiologie pour récolter, en continu sur le terrain, des données sur l'état sanitaire des cheptels de butineuses. Et pour apporter des réponses concrètes aux apiculteurs, l'agence appelle à la création d'un institut technique regroupant une interprofession du miel.

*Afssa : Agence française de sécurité sanitaire des aliments.



ivp-fotolia.com

L'Afssa recommande la mise en place d'un réseau d'épidémiologie pour récolter, en continu sur le terrain, des données sur l'état sanitaire des cheptels de butineuses.