

POLLINIS

POLLINIS



POLLINIS se bat pour la protection des abeilles domestiques et sauvages, et pour une agriculture qui respecte tous les pollinisateurs.

Protéger les abeilles

POLLINIS soutient et met en place des projets pour sauvegarder *Apis mellifera*, l'abeille à miel, grâce à des pratiques qui respectent ses qualités d'animal sauvage et son rythme naturel.

Depuis quelques décennies les colonies d'abeilles domestiques connaissent des taux de mortalité dramatiques. Confrontées à un environnement de plus en plus contaminé, saturé de pesticides toxiques pour elles, les abeilles mellifères doivent aussi faire face à d'autres facteurs de stress : disparition des fleurs sauvages, dont elles ont besoin pour se nourrir, arrivées de l'acarien *Varroa destructor*, du frelon asiatique...

LUTTER NATURELLEMENT CONTRE LE VARROA

Dans quelques rares endroits du monde, des chercheurs ont constaté que les abeilles parvenaient à cohabiter avec le varroa, à condition de les laisser s'adapter naturellement au parasite. POLLINIS initie des projets scientifiques en France avec des chercheurs internationaux afin de mieux connaître les interactions entre l'abeille et le varroa et aider les apiculteurs à faire face à ce fléau.



LES ABEILLES DE GROIX ET LE VARROA

POLLINIS a mandaté l'entomologiste Jeff Pettis pour établir si les abeilles de l'île sont bien aptes à cohabiter avec l'acarien *Varroa destructor*.