



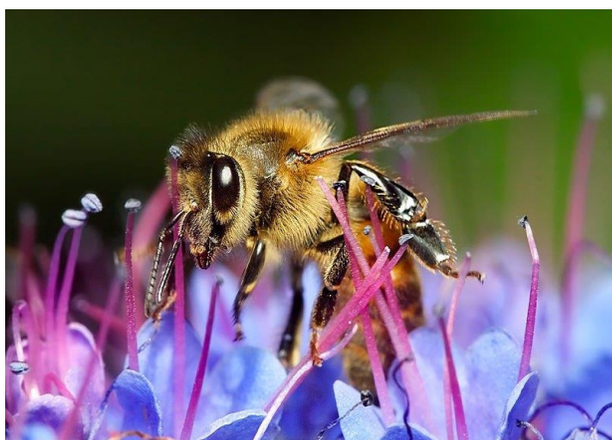
Ecologie pour Vence

Pour une écologie responsable et citoyenne

Lettre d'info N° 133 du mois de mars 2022

Être avec les Abeilles

La projection du film documentaire «Être avec les abeilles » par E.P.V. le 19 décembre dernier à Vence a mis en évidence les problématiques présentes de l'Apiculture en lien direct avec la préservation de la biodiversité et l'avenir de nos ressources alimentaires.



En effet, le sort réservé aux abeilles est révélateur de nombreuses dynamiques destructrices actuelles qui s'exercent sur notre territoire : artificialisation des terres, baisse de la diversité causée par les grandes monocultures, utilisation de produits chimiques, réchauffement climatique qui décale les floraisons. Érigée en symbole de la protection de l'environnement, l'abeille de ruche est devenue en parallèle prétexte à de faux gestes environnementaux et sources de revenus.

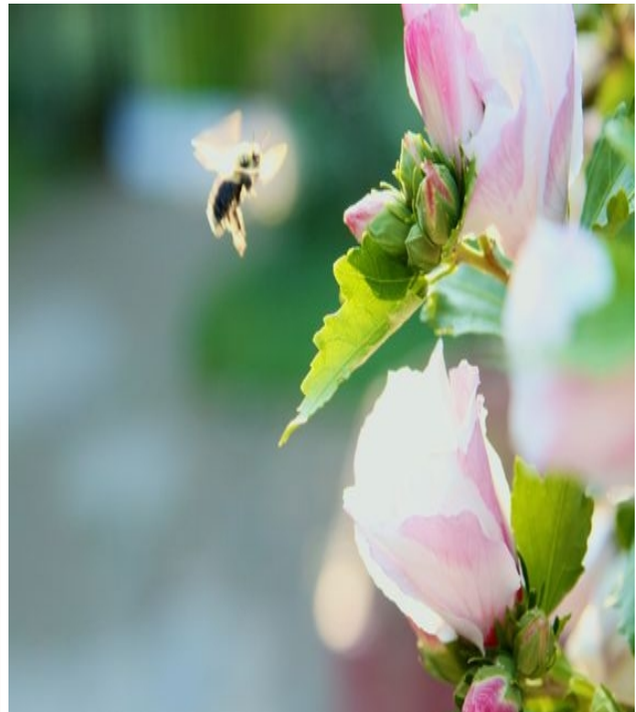
Les abeilles sont des pollinisatrices indispensables à la flore. On compte plus de 900 espèces d'abeilles sauvages en France, et plus de 20 000 sur la planète. En parallèle, certaines abeilles sont dites «abeilles à miel» ou «abeilles mellifères» : ces termes désignent la seule espèce d'abeilles qui produit du miel en quantité significative. Privilégiée pour l'apiculture, cette abeille est souvent appelée «abeille domestique». Les espèces sauvages, semblent davantage touchées par les agents infectieux et l'appauvrissement de la biodiversité. L'augmentation de la densité d'abeilles domestiques- due aux pratiques d'élevage intensif- peut affecter les abeilles sauvages, qui se trouvent concurrencées pour les ressources alimentaires.

Cette rivalité entre abeilles domestiques et abeilles sauvages n'est pas naturelle : elle a été construite par les pratiques apicoles. L'apiculture sous sa forme intensive, n'échappe pas aux travers de l'agriculture «moderne». Au contraire, elle reproduit ses pratiques de non respect du rythme biologique des animaux, d'élimination précoce pour ne conserver que les plus productifs, de recherche de rendement.

Alors que faire? Abandonner l'apiculture ? Pratiquer une apiculture plus raisonnée et redonner toute sa place à la pollinisation ? Consommer moins de miel et uniquement issu de ruchers respectueux des abeilles ? Peut on allier apiculture naturelle et préservation des abeilles sauvages ?

Il existe tout un ensemble de choses à faire **pour inverser la tendance** à moyen et long terme. Le **fleurissement des villes**, par exemple. Des gestes simples sont à encourager comme consacrer une part conséquente de nos pelouses stériles à des plantes sauvages mellifères (depuis la floraison du pissenlit précoce au lierre tardif) comme **sélectionner les végétaux** pour une floraison étalée dans l'année (arbres à nectar, à floraison hivernale...), **créer des îlots de biodiversité** (fossés, berges, lisières et délaissés urbains sur domaine public ou privé) **La création d'un réseau de ruches de biodiversité** provenant d'essaimage et non de division, a du sens car leurs besoins sont moins importants. Elles n'ont besoin que du miel nécessaire à leur alimentation, et non pas à produire pour un apiculteur. Il est primordial de **préserver les écotypes locaux** (races locales) de l'abeille noire, en leur ménageant des territoires (conservatoires) nourriciers pour une reproduction naturelle. Choisir des modèles de **ruches mieux adaptées à leur biologie** pour donner de la respiration à l'espèce et contenant moins de couvain de façon à limiter le parasite varroa (Expl :Type tronc d'arbres ou paniers tressés). Limiter **au maximum la transhumance** source de stress et de fatigue pour les abeilles. Parrainer uniquement les ruchers respectueux des abeilles. **Réduire sa consommation** tout en se renseignant sur l'origine du miel acheté. **Il est temps de changer de cap et d'agir dès maintenant** (c'est la principale leçon de l'épisode Covid 19) **car inverser la tendance prendra du temps du fait de l'inertie des systèmes vivants.**

B. Barbaroux



Source: Magazine SILENCE n°492 Octobre 2020 :Sortir de l'apiculture intensive

Contacts, information, adhésions : www.ecologiepourvence.com et facebook.com ecologiepourvence