

Petit journal de l'Environnement

Septembre 2016- N° 1



Actualités de l'été

[La loi biodiversité adoptée le mercredi 20 juillet 2016 par l'Assemblée nationale](#)

Au terme d'une procédure parlementaire particulièrement longue et riche en rebondissements, le principe **de l'interdiction des néonicotinoïdes en septembre 2018 a été entériné**, mais il est regrettable que des dérogations soient possibles jusqu'en juillet 2020.

Les pesticides néonicotinoïdes provoquent le déclin à grande échelle des colonies de pollinisateurs sauvages. Près de 300 000 colonies d'abeilles disparaissent chaque année en France.

Les colonies d'abeilles s'effondrent un peu partout dans le monde, et la principale raison à cela est l'utilisation des pesticides néonicotinoïdes.

En Angleterre, une étude menée sur 18 ans et publiée en août 2016 par sept chercheurs du Centre pour l'écologie et l'hydrologie de Wallingford illustre de façon incontestable la relation entre pesticides et déclin des butineurs sauvages.

En s'appuyant sur « 18 ans de données collectées au Royaume-Uni sur 62 espèces d'abeilles sauvages » se nourrissant dans les cultures de colza, cette nouvelle étude montre finalement que « l'utilisation des néonicotinoïdes est liée au déclin à grande échelle et sur le long terme des populations des pollinisateurs sauvages ». En clair, le déclin des abeilles est en moyenne trois fois plus marqué lorsqu'elles se nourrissent régulièrement de plantes traitées aux pesticides. Les insectes comme les abeilles pollinisent environ un tiers des cultures destinées à notre alimentation

Le déclin de leur population est une menace pour la production agricole.

[Malte devient le premier pays de l'UE à interdire le glyphosate](#)

Le gouvernement de Malte a fait voter à son Parlement le 15 juillet 2016 une loi qui interdit dans son pays l'usage du glyphosate, principal composant du Roundup de Monsanto. Plusieurs localités du pays avaient déjà interdit ce pesticide.

Dans l'Hérault des chauves-souris au service de la vigne

Quatre cents producteurs héraultais utilisent les pipistrelles, petites chauves-souris, contre le ver de la grappe. 500 abris ont ainsi été distribués par le Département à des arboriculteurs et à des vignerons. Les chauves-souris sont redoutables pour traquer les insectes qui s'attaquent à la vigne ou aux pommiers. En une nuit, la chauve-souris avale 1 500 à 3 000 insectes.

A Cazouls, un essaim d'abeilles sauvé

Grace à l'intervention de Serge Mora, un essaim d'abeilles a pu être sauvé à Cazouls d'Hérault durant le mois de juillet. Adossé aux volets d'une maison de vacances d'un particulier, cet essaim a été récupéré par notre ami des abeilles et hébergé dans un premier temps dans une ruche provisoire. Quelques jours après, l'essaim a été installé dans son habitat définitif. Opération réussie !

5 secrets pour attirer les abeilles dans nos jardins

Installer les bonnes plantes Si les abeilles visitent votre jardin, c'est avant tout pour s'y nourrir de nectar, de pollen et de miellat. Installer des plantes à fleurs mellifères dans les coins ensoleillés de votre jardin, à l'abri du vent.

Épargner les plantes locales Les plantes sauvages adaptées au sol et au climat attirent davantage les butineuses que nombre de plantes exotiques. Les pissenlits figurent parmi leurs fleurs favorites, ainsi que le lierre qui fleurit à l'automne.

Renoncer aux pesticides Les pesticides sont rarement sélectifs. Ils peuvent tuer du même coup des ravageurs et ces précieux auxiliaires du jardinier que sont les pollinisateurs. Vous augmenterez ainsi vos récoltes au potager comme au verger.

Leur offrir aussi le gîte Les abeilles sauvages sont plus nombreuses que les domestiques qui sont, elles, logées par les apiculteurs. Solitaires ou non, bourdons et abeilles maçonnes apprécient les petites cavités creusées dans le bois ou le sol pour y stocker du nectar et y pondre leurs œufs.

Penser à leur donner à boire Eh oui, les abeilles et autres hyménoptères boivent aussi de l'eau. Au sol et au soleil, placer une vasque et les garnir de graviers et de galets. Remplir d'eau. Les insectes se poseront sur les galets émergés.

Evènements

Le dernier week-end d'août, du crépuscule à l'aurore, une trentaine de pays ont célébré la nuit internationale de la chauve souris. Les chauves-souris sont protégées par la loi depuis 1981. La destruction, l'altération ou la dégradation des sites de reproduction et des aires de repos des animaux sont interdits.

Le 17 et 18 septembre 2016 auront lieu les Journées Européennes du Patrimoine. Notre patrimoine naturel en fait partie. Profitons-en pour redécouvrir la biodiversité de notre région et faire un geste pour le respect de la nature.

Prochaine parution en décembre 2016