

L'actu du jour

Le mystère de la disparition des abeilles

Qu'arrive-t-il aux abeilles ? Depuis quelques années, elles sont menacées, victimes d'une étrange maladie. Certaines d'entre elles meurent, lorsqu'elles butinent de tournesol en tournesol, pour récolter le pollen dont elles raffolent. Les spécialistes mènent l'enquête pour comprendre l'origine de ce mal invisible qui pourrait devenir un vrai problème pour l'environnement...



Une abeille récolte le pollen sur une fleur de tournesol. (© PHOTO AFP DDP / ALLEMAGNE MICHAEL URBAN OUT)

L'actu du jour

Alerte, les abeilles tombent comme des mouches ! Aux quatre coins du monde, des **chercheurs** se penchent sur ce fléau constaté depuis une dizaine d'années, mais c'est un vrai casse-tête. Parce qu'il n'y aurait pas une, mais plusieurs raisons à leur disparition.

D'abord, les **pesticides** qui sont utilisés dans l'agriculture pour protéger les cultures et les plantes des insectes et des maladies. Ces produits **toxiques** se retrouvent aussi dans le **pollen**. Or lorsqu'elles butinent de fleur en fleur, pour récolter le pollen, les abeilles sont forcément en contact avec ces pesticides qui agiraient sur elles comme un poison.

Ensuite, **les villes et les champs cultivés** à la campagne s'agrandissent. Du coup, il y a de moins en moins de haies, de prairies... donc de fleurs différentes et de nourriture pour les abeilles.

On vient aussi de découvrir que les abeilles se transmettent **des virus** les unes aux autres par le **pollen** : lorsqu' une abeille malade laisse sur les fleurs ses **excréments** contenant le virus, elle peut alors **contaminer** toutes celles qui viendront butiner.

Leur **déclin** pourrait causer des dégâts sur l'**environnement**. Car en butinant, elles **transportent du pollen** d'une fleur à l'autre, permettant ainsi la naissance de plantes et de fruits. S'il n'y a plus d'abeilles, il pourrait y avoir moins de végétaux dans la nature, et dans nos assiettes...

Mais heureusement, on n'en est pas encore là : on compte encore **20 000 espèces** d'abeilles dans le monde en 2011, et il est encore temps de **les protéger**. D'ailleurs, toi-même, si tu en croises une, essaie de ne pas l'écraser !

Le mot du jour

Le **pollen**, ce sont ces minuscules grains jaune orangé que l'on trouve à la surface des fleurs. Cette « **poussière** » renferme l'élément mâle de la plante : pour que le pollen germe et donne une autre fleur ou un fruit, elle doit entrer en contact avec l'élément femelle d'une fleur, le pistil.

Le quiz du jour

1 – Comment les abeilles se transmettent-elles le virus ?

- Par l'air
- Par le pollen
- Par l'eau

2 – Combien reste-t-il d'espèces d'abeilles dans le monde ?

- 35 000
- 20 000
- 10 000

3- Qu'est-ce qui est dangereux pour les abeilles ?

- Les pesticides
- Les fleurs
- L'eau

Les bonnes réponses du quiz de jeudi

1 – En quelle année a eu lieu la Révolution française ?

1789

2 – Qui dirigeait la Tunisie ?

Ben Ali

3 – Que criaient les émeutiers en 1789 ?

« Du pain et la liberté »

Bon week-end et à lundi pour une nouvelle actu !

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](http://www.1jour1actu.com)