

# Écomusée. Les abeilles en grand danger

L'écomusée de Saint-Dégan a fêté les animaux de la ferme mercredi dernier. Les abeilles en ont fait aussi partie notamment sous l'angle de leur rôle essentiel dans notre environnement.

Gilles Lanio, président de l'Union Nationale des Apiculteurs Français, au cours de deux conférences qu'il a donné ce jour a insisté sur la grande utilité qu'elles ont pour l'homme. Il rappelle qu'elles « permettent à l'apiculteur de récolter du miel mais sans commune mesure avec le rôle qu'elles jouent pour notre alimentation. 40 % de notre alimentation dépend en effet des abeilles. Si les abeilles venaient à disparaître, il y aurait une grave crise alimentaire mondiale qui pourrait générer des conflits. C'est aussi important que le réchauffement climatique ».

## Le pouvoir des consommateurs

Aujourd'hui l'abeille est menacée par : le varroa, le frelon asiatique et les insecticides. Les néonicotinoïdes sont les plus dangereux et mortels pour l'abeille. Gilles Lanio explique : « Le fipronil qui a fait récemment la une de l'actualité



*Pierre Godefroy, président de l'Écomusée accueille Gilles Lanio, président de l'Union nationale des apiculteurs français.*

avec les œufs contaminés est un néonicotinoïde utilisé en agriculture sous le nom de Régent pour le traitement des semences de maïs et est aujourd'hui interdit ».

Les consommateurs ont aussi un pouvoir en choisissant des produits

bénéficiant d'un label protégeant les abeilles. « Le dialogue doit être mené avec les agriculteurs pour qu'ils améliorent leurs pratiques en n'utilisant pas les produits toxiques pour les pollinisateurs », ajoute Gilles Lanio.