

L'autoroute : un lieu d'accueil pour les abeilles un nouveau rucher sur l'Aire de l'Arc (A8)

Dans le cadre du programme Abeille, sentinelle de l'environnement® VINCI Autoroutes et l'Union Nationale de l'Apiculture Française (UNAF), inaugureront vendredi 13 mai 2016 un nouveau rucher installé sur l'aire de l'Arc, (A8, sens Aix- Italie).

Ce partenariat, inédit en région PACA, illustre l'engagement de VINCI Autoroutes à mettre en œuvre des solutions adaptées pour limiter l'impact de son activité sur l'environnement. Il permet également à l'UNAF de sensibiliser un large public à la préservation de la biodiversité et des abeilles en particulier.

La signature d'une convention entre l'UNAF et VINCI Autoroutes se tiendra à 14 heures à la mairie de Rousset, en présence de Monsieur Jean-Louis Canal, maire de Rousset.

Un environnement favorable à l'accueil des abeilles et à la sensibilisation du public à la sauvegarde de la biodiversité

En plaçant des ruches « Abeille, Sentinelle de l'Environnement® » sur les emprises du réseau VINCI Autoroutes, l'UNAF permet à l'abeille de s'intégrer dans l'espace autoroutier et de sensibiliser le public à sa sauvegarde qui demeure, au-delà du monde des apiculteurs, un enjeu majeur sur le plan environnemental et économique.

Le nouveau rucher, installé dans un espace sécurisé sur l'aire de services de l'Arc situé sur la commune de Rousset, portera à 24 le nombre de ruches mises en place dans le cadre de ce partenariat. Outre la récolte de miel, l'objectif de ce partenariat est de programmer des actions de sensibilisation : les usagers de VINCI Autoroutes, les enfants des écoles voisines et les collaborateurs de VINCI Autoroutes.

L'objectif est de participer à faire mieux comprendre le rôle indispensable des abeilles dans la préservation de la biodiversité et à prendre connaissance des mesures à mettre en place pour les préserver.

Des espaces verts gérés dans le respect de la biodiversité

Les 28 497 ha de dépendances vertes de VINCI Autoroutes (aires de repos, talus et abords des voies, passages pour animaux, sites de protection) représentent environ 60 % du domaine public autoroutier concédé et constituent une importante réserve de biodiversité.

Depuis plusieurs années, la gestion de ces espaces fait l'objet d'une démarche rigoureuse de façon à limiter les impacts sur l'environnement et à favoriser la préservation de la biodiversité :

- gestion différenciée limitant la fauche en laissant une végétation naturelle se développer,
- expérimentation de méthodes alternatives à l'usage de produits phytosanitaires,

Ces actions ont permis de réduire de 55 % la consommation de pesticides entre 2008 et 2015, pour un objectif de réduction de 50 % d'ici 2018 fixé par le plan national Ecophyto.

Témoign et victime de la dégradation de notre environnement, l'abeille, première ouvrière de la biodiversité, est en danger

Apparue avec les plantes à fleurs, l'abeille existe sur notre planète depuis plus de 80 millions d'années. Aujourd'hui, plus de 80 % de notre environnement végétal est fécondé par les abeilles, qui jouent un rôle prépondérant de pollinisateurs.

Ainsi, près de 20 000 espèces végétales menacées sont encore sauvegardées grâce à l'action pollinisatrice des abeilles. Près de 40 % de notre alimentation (fruits, légumes, oléagineux...) dépend exclusivement de l'action fécondatrice des abeilles.

Pourtant, aujourd'hui, après avoir survécu à tous les changements climatiques, les abeilles sont menacées en raison de mutations profondes de l'environnement dues notamment à des pratiques agricoles inadaptées (emploi abusif de pesticides de plus en plus toxiques, remembrement, monoculture, ensilage...).

CONTACTS PRESSE :

UNAF : Anne Henriot – Tel. 06 07 03 17 56 – anne.henriot@unaf-apiculture.info

VINCI Autoroutes : denis.laurent@vinci-autoroutes.com

A propos de VINCI Autoroutes

Premier opérateur d'autoroutes en concession en Europe, VINCI Autoroutes accueille chaque jour plus de 2 millions de clients sur les réseaux de ses quatre sociétés concessionnaires : ASF, Cofiroute, Escota et Arcour. VINCI Autoroutes est partenaire dans la durée de l'Etat concédant, au service des politiques d'aménagement du territoire et pour satisfaire les besoins de mobilité de ses clients. Chiffres clés : Réseau de 4 386 km d'autoroutes - 172 aires de services - 268 aires de repos - 322 gares de péage - 3799 bassins de collecte d'eau de ruissellement - 783 passages faune (petite et grande) - 28 497 ha de dépendances vertes - 1485 places de parkings de covoiturage.

Retrouvez toutes les informations sur : Radio VINCI Autoroutes (107.7), www.vinci-autoroutes.com, facebook.com/VINCIAutoroutes, [Twitter@VINCIAutoroutes](https://twitter.com/VINCIAutoroutes), www.fondation.vinci-autoroutes.com, ou par téléphone au 3605, 24h/24 et 7j/7 (appel facturé au prix moyen de 0.06€/min, plus coût éventuel selon l'opérateur).

A propos de l'Union Nationale de l'Apiculture Française

Créée en 1945, l'Union Nationale de l'Apiculture Française représente aujourd'hui plus de 20 000 apiculteurs, professionnels, pluriactifs et de loisirs, de la métropole et d'Outre-mer, soit environ 400 000 ruches. L'UNAF se bat depuis de nombreuses années pour la sauvegarde de l'abeille, la défense de l'apiculture française, et plus largement pour la protection de la biodiversité et le maintien de ressources alimentaires diversifiées grâce au rôle de pollinisateur de l'abeille.

En effet, pour l'UNAF, la sauvegarde des abeilles constitue un défi majeur de ce siècle. L'ensemble de nos concitoyens sont également de plus en plus sensibilisés à cette problématique déterminante pour notre avenir. Rappelons que les abeilles ont un rôle essentiel dans la pollinisation, assurant, avec l'ensemble des pollinisateurs sauvages, la reproduction d'environ deux tiers des espèces cultivées, soit près de 35 % des ressources alimentaires mondiales. Leur importance écologique, économique, et sanitaire (via la nutrition) est donc fondamentale. Or les abeilles sont aujourd'hui en danger : en France, 30 % du cheptel meurt chaque année à cause de la dégradation de notre environnement.