

🌿 19-06-2023 🌿

Le Parc naturel régional Médoc réensemence des prairies pour attirer les abeilles !

Dans le cadre de son projet visant à préserver les abeilles sauvages, le Parc naturel régional Médoc fait intervenir une brosseuse à graines lundi 26 juin de 14h à 15h au Verdon-sur-Mer. Une démonstration est proposée aux agriculteurs et gestionnaires d'espaces.

Des milieux favorables aux abeilles sauvages aujourd'hui insuffisants

Les abeilles sauvages, ces reines de la pollinisation indispensables à l'agriculture, sont aujourd'hui en danger. Le maillage de milieux favorables aux abeilles sauvages est en effet très insuffisant. Les milieux herbagers fleuris ouverts (prairies, landes, dunes ...) sont en forte régression. Or, pour être efficace, il est indispensable que la pollinisation s'opère dans un milieu riche et diversifié, à même de fournir aux abeilles sauvages la ressource et la diversité florale ainsi que le gîte dont elles ont besoin !

Dans le cadre du projet LIFE Abeilles Sauvages, porté par le Parc naturel régional Médoc et les quatre autres parcs naturels régionaux de Nouvelle-Aquitaine, de nombreux travaux de génie écologique sont menés avec l'objectif de retrouver des milieux favorables aux abeilles sauvages.

Pour cela, les espaces ciblés prioritairement sont ceux à haute valeur écologique qui permettront de retrouver de larges zones d'habitat favorables.

Une action expérimentale pour réensemencer les prairies

En partenariat avec le CPIE Médoc, le Conservatoire du Littoral et le Grand Port Maritime de Bordeaux, une action de collecte de graines endémiques sauvages sur des prairies du Nord Médoc de bonne qualité floristique va être expérimentée. Les graines récoltées seront réensemencées sur plusieurs prairies voisines plutôt pauvres en espèces floristiques car en cours de transition agricole.

L'objectif visé est le retour en bon état de conservation de ces prairies, plus favorable et adapté aux cortèges d'abeilles sauvages inféodés à ce milieu.

Pour ces travaux, le Parc naturel régional Médoc travaille avec l'association Semence Nature qui mène depuis plusieurs années des interventions similaires et dispose des compétences et des outils adaptés à la récolte, au séchage et au tri de ressource semencière.

Leur équipe interviendra sur des prairies de bonnes qualités floristiques au Verdon-sur-Mer et Soulac-sur-Mer afin de récupérer les graines à l'aide d'une brosseuse à graines. Cet outil, attelé sur un tracteur, a été spécialement conçu pour la récolte en mélange sur prairie. Fabriquée en Charente avec des partenaires locaux, l'outil réglé à hauteur d'épis, « brosse » la prairie et collecte un mélange de graines et d'épis dans le bac de réception.

Le Parc naturel régional Médoc propose aux exploitants agricoles et gestionnaires d'espaces d'assister à une démonstration de la brosseuse en action le **lundi 26 juin de 14h à 15h au Verdon-sur-Mer.**

Un temps d'échange avec Thomas Germain, écologue et agronome, spécialisé en botanique dans les milieux agricoles au sein de Semence Nature, permettra aux participants d'acquérir les informations nécessaires en lien avec leurs activités en vue notamment de s'équiper individuellement ou collectivement.