

Outils de communication et de sensibilisation du projet LIFE Wild Bees



Site internet : <https://www.life-wild-bees.eu/>

- Flyers, plaquettes
- Kakemonos (morphologie, nidification, alimentation)
- Quelques fiches espèces
- Dossier de presse

Page Facebook : **LIFE WILD BEES - Abeilles sauvages**

=> Infos sur le programme en tant que tel mais aussi sur les abeilles



Jeu « Qui sont les pollinisateurs ? » :

Tout public, adaptable



Jeu des assiettes :

Tout public, adaptable

Le jeu des assiettes tend à répondre à la question suivante : « Qu'est-ce qui, dans notre nourriture quotidienne et donc dans notre assiette, dépend directement ou indirectement de la pollinisation par les insectes ? »

Le principe est de répartir les aliments dans 3 assiettes :

- l'une contenant les aliments directement ou indirectement liés à la pollinisation par les insectes
- l'autre contenant les aliments non liés à cette pollinisation
- la 3ème contenant les aliments liés aux deux types de pollinisation

Le résultat permet de visualiser l'importance qu'ont les insectes pollinisateurs dans la production d'une grande partie de notre nourriture.

Cartes « aliments » dispo en PDF (demande à faire au PNR Médoc)



Fleur disséquée :

Tout public, adaptable

Coût : environ 60€

Fournisseur : Pierron, Biolab, Jeulin, Sordalab ...

Modèle 3D de l'anatomie d'une fleur de dicotylédone permettant d'expliquer la pollinisation et la fécondation des angiospermes. Les anthères et l'ovaire sont présentés en coupe afin de montrer clairement les structures internes.

Des grains de pollen sont visibles sur le style.

Démontable

Hauteur 310 mm x diamètre 260 mm (avec le support).



Exposition photo :

Droits cédés pour un usage non commercial ou achetés selon les photographes

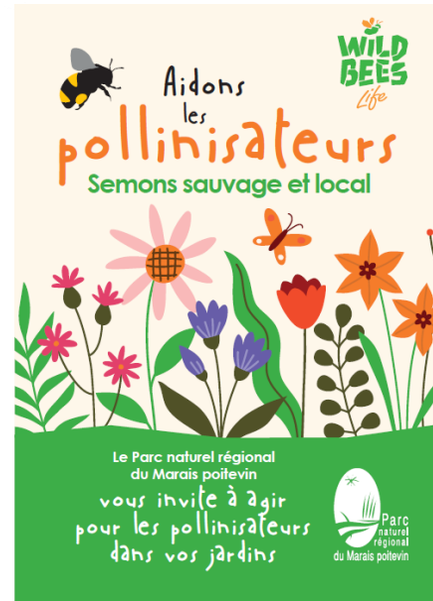
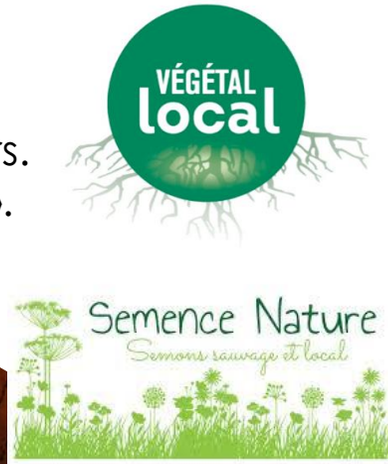


Outils de communication et de sensibilisation du projet LIFE Wild Bees



Sachets de graines :

Espèces favorables aux pollinisateurs.
Graines labellisées « Végétal Local ».
Produit par Semence Nature.



Conseils de semis

- A l'automne ou en fin d'hiver, préparer le sol sur une zone de 2m² ensoleillée de votre jardin.
- Semer en surface puis tasser légèrement le sol.
- Arroser si nécessaire.
- Après les floraisons, couper les parties contenant les graines et les déposer au sol.

N'hésitez pas à nous partager le résultat de votre semis, ou des photos d'insectes venus butiner ces fleurs !

Liste des espèces

- Achillea millefolium
- Anthriscus sylvestris
- Calendula arvensis
- Centaurea jacea
- Centaurea nigra
- Cyanus segetum
- Daucus carota
- Digitalis purpurea
- Knautia arvensis
- Leucanthemum vulgare
- Malva sylvestris
- Papaver rhoeas
- Salvia pratensis
- Scabiosa columbaria
- Silene latifolia
- Silene pendula
- Silene vulgaris
- Tragopogon pratensis
- Tripleurospermum inodorum

Certaines espèces ne lèveront ou fleuriront qu'au bout de deux ans



Ce sachet est composé à 100% d'espèces locales, adaptées au Limousin !

Les graines de ce sachet sont labellisées Végétal local – Massif central. Elles ont été produites à partir de graines collectées de manière raisonnée en milieu naturel, dans une aire géographique délimitée assurant leur caractère sauvage et indigène.

Les plantes sauvages d'origine locale sont indispensables au bon fonctionnement des écosystèmes. Elles sont irremplaçables pour les insectes pollinisateurs avec qui elles ont co-évolué pendant des millénaires.

Contact et partage de vos photos : accueil@pnr-millevaches.fr
Produit par Semence Nature @ - Poids 5 g.
Papier 100 % PEFC, encres végétales, sachet en cellulose de bois.



Maquette d'Osmie :

PNR Médoc – fabrication locale

Coût : environ 3 000€

A priori reproductible (pas de réponse sur les droits à ce jour)



Outils de communication et de sensibilisation du projet LIFE Wild Bees



Pièce de théâtre « Pour une poignée de pollen » :

Cie 24-92 - « Suite à une exposition chimique, un type tranquille et sans histoires, se retrouve de la même taille que les abeilles et va ainsi partager leur quotidien. Sensibilisé à leurs problématiques, il revient parmi les humains en tant que porte-parole de leurs exigences et revendications. »

Coût de création : 1 900€

Représentation possible dans toute la France sur devis (inscription au Pass Culture)



Films :

FIFO-Distribution – Fabien MAZZOCCO

Cinq films + une version concaténée

Diversité morphologique des abeilles	<i>5 min</i>
Diversité écologique des abeilles	<i>5 min</i>
La pollinisation	<i>5 min</i>
Les abeilles dans les écosystèmes	<i>5 min</i>
Les menaces qui pèsent sur les abeilles	<i>5 min</i>

Version d'ensemble *25 min*

En cours de réalisation.
Disponibles à partir de 2025 pour les premiers.

