

MÉLANGE MELLIFÈRE® ANNUEL

UGS : N / A



Compositions

- ✓ 10 phacelie
- ✓ 15 sarrasin
- ✓ 3 moutarde jaune
- ✓ 12 coriandre
- ✓ 15 trèfle squarrosom
- ✓ 6 trèfle perse
- ✓ 3 soucis
- ✓ 4 nigelle cultivée
- ✓ 7 sainfoin
- ✓ 2 Tournesol
- ✓ 2 cresson
- ✓ 5 lin
- ✓ 7 carvi
- ✓ 4 radis
- ✓ 3 nielle des blés
- ✓ 2 aneth

Autres conseils

AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS DU MÉLANGE

Avantages du mélange Mellifère biologique spécial abeilles :

- Mélange très riches en pollens et en nectar : attire les abeilles ainsi que de nombreux autres insectes pollinisateurs
- Ressource alimentaire pour la survie des insectes
- Crée de la biodiversité dans les parcelles
- Piège correctement le nitrate de la culture précédente
- Fixation de l'azote dans le sol
- Excellent restructurant du sol et assure la protection des eaux
- Augmente le potentiel de rendement de la culture suivante

Certifié par Bureau Veritas FR-BIO 10

Partner & Co SAS, 49 avenue du Général de Gaulle, 44500 La Baule Escoublac - France - +33(0)2 40 23 63 24

- Améliore la fertilité du sol
- S'adapte aux zones difficiles et à l'hétérogénéité des parcelles
- S'adapte facilement aux conditions pédoclimatiques des différentes régions méditerranéennes et flamandes
- Très efficace contre les adventices
- Croissance très rapide
- Bonne résistance à la sécheresse
- Résistant aux maladies
- Rendement élevé de fleurs Production de biomasse importante

Inconvénients du mélange Mellifère biologique spécial abeilles et insectes :

- Nécessité de tenir compte des différentes vitesses de croissance des espèces du mélange, afin d'optimiser la date de coupe.

CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange Mellifère biologique spécial abeilles et insectes est adapté à tous les types de sols, même aux sols pauvres et acides.

CONSEILS DE RÉCOLTE

- Détruire le mélange Mellifère bio spécial abeilles et insectes par labour ou broyage.
- Il est conseillé d'enfouir le mélange Mellifère bio spécial abeilles et insectes entre 30 à 50 jours avant la culture suivante, afin d'assimiler au mieux son potentiel de restitution d'azote.
- Pour ne pas dégrader la prairie ou l'espace floral, éviter le surpâturage des animaux.

Conseil de semis

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : **0,5 à 1 cm**
- Dose de semis : **15 kg/ha**
- Période de semis : **de mi-mai à fin juin**
- Conseils :
 - Semer sur un lit de terre bien tassé et travaillé en surface
 - Possibilité de passer une herse plate avant de semer
 - Bien enfouir les semences pour qu'elles germent et ne risquent pas de se dessécher
 - Bien rouler, rappuyer le semis
 - Semer le plus tôt possible pour laisser le temps aux jeunes plantes de se développer afin, qu'elles puissent résister aux premières gelées

CONSEILS D'IRRIGATION

Pour une installation optimale, le mélange Mellifère biologique spécial abeilles et insectes nécessite un apport régulier en eau.

CONSEILS DE DÉSHERBAGE

Possibilité de passer la herse étrille quand la plante est bien enracinée, si nécessaire.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Les mélanges mellifères Partner & Co aux jardins du Rouillard

Précaution pour la préservation de nos abeilles

Nos mélanges destinés à l'enherbement en viticulture et arboriculture contiennent des variétés mellifères et ont un très fort pouvoir d'attraction sur les abeilles et les insectes pollinisateurs. Afin de protéger la biodiversité dans vos vignes et vos vergers, nous vous conseillons de ne pas utiliser ce mélange dans les zones de traitement obligatoire contre la flavescence dorée ou de le tondre à ras trois jours avant le traitement.

Ces plantes apportent une grande biodiversité de vos parcelles et vos espaces.

Le **mélange MELLIFÈRE® et pollinifère Annuel biologique spécial abeilles et insectes** est idéal pour les apiculteurs, les arboriculteurs, les maraîchers et pour améliorer la biodiversité de vos parcelles.

Notre mélange participe à l'implantation et au développement de zones mellifères et pollinifères.

Il propose sur une période étalée de l'année et surtout pendant l'été **une grande diversité de pollens et de nectars pour les abeilles, abeilles sauvages, bourdons et autres insectes.**

Pour ces insectes, l'alimentation ne se fait pas seulement au printemps, mais aussi, et pour des raisons existentielles, entre les mois de juin et août. Ces pollinisateurs apportent une contribution irremplaçable à la multiplication et la pollinisation des plantes agricoles et sauvages, mais aussi à la bonne santé sanitaire de vos cultures et vos espaces.

Ces semences bio sont idéales pour une jachère fleurie pour grandes surfaces.

Les plantes à fleurs relativement précoces sont le phacélie, la moutarde et le sarrasin. Les floraisons de bourrache, de trèfle Perse et de trèfle d'Alexandrie surviennent plus tardivement.

Ce mélange annuel et très diversifié permettra aux apiculteurs de produire des miels sains et de très bonne qualité. Beaucoup de goût, subtiles, floraux et délicats pour le plaisir d'un miel exceptionnel.

Ce mélange de semences mellifère sont également utiles pour une **prairie fleurie bio** ou pour une **jachère fleurie bio**.

Vous souhaitez un conditionnement plus petit ?

Retrouvez nos **mélanges Mellifères** adaptés aux **jardinières sur balcons** et **petites surfaces** sur notre site [Semences de Margot](https://semencesdemargot.fr).

Le mélange annuel est disponible en sac de **1 Kg**

VARIANTES

La description

sac de 10kg

Choisissez votre conditionnement

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	15 kg/ha
N° Partner&Co	170000007
Périodicité	Annuelle