

MÉLANGE JACHERE PLURIANNUELLE BIODIVERSITÉ+

UGS : N / A



Compositions

- ✓ 35 sainfoin
- ✓ 25 avoine rude
- ✓ 20 seigle forestier
- ✓ 8 moutarde
- ✓ 6 trèfle violet
- ✓ 4 fenugrec
- ✓ 2 bourrache

Conseil de semis

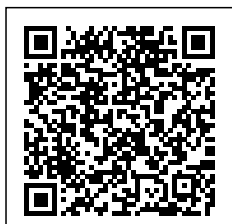
CONSEIL DE SEMIS :

Pour une bonne homogénéité, mélanger régulièrement les semences en cours de semis
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
Aplatir le lit de semences par un passage au rouleau, les graines doivent être au contact du sol

Densité de semis :

80-90 kg/ha: semis à la volée, comptez 30 à 40 % en plus

Date de semis : printemps ou fin d'été (selon conditions climatiques)



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

DESCRIPTION DU PRODUIT

Le **Mélange JACHÈRE BioDiversité+** 100% bio est un assemblage technique de cultures à vocation environnementale, spécifiquement conçu pour les intercultures de type jachère de 2 à 3ans.

Le mélange allie performance agronomique, bénéfices pour la biodiversité et action ciblée aussi contre les nématodes de la vigne.

Sa composition équilibrée offre une couverture végétale dense, florifère et durable, tout en **favorisant la faune auxiliaire** et en **améliorant la structure du sol**.

La jachère parfaite pour vos îlots de biodiversité !

Objectifs agronomiques :

- Améliorer la **structure du sol** grâce à un système racinaire diversifié et profond
- Favoriser la **vie biologique** et les micro-organismes du sol
- Stimuler la **pollinisation** et la présence d'auxiliaires naturels
- Maintenir une **couverture végétale durable** sur 2 à 3 campagnes culturelles
- Contribuer à la **fertilisation naturelle** par fixation d'azote atmosphérique
- Mélange avec des **espèces Nématicides** spécifique pour **la vigne**
- **Réduction** des populations **de nématodes**
- **Biodiversité renforcée** dans l'inter-rang ou **en bordure de parcelles**

Composition :

- **25% Avoine rude** (*Avena strigosa*) – graminée rustique à engrangement pivotant, couverture rapide
- **4% Mélilot** (*Melilotus spp.*) – légumineuse bisannuelle, fixatrice d'azote, mellifère
- **35% Sainfoin** (*Onobrychis viciifolia*) – légumineuse pérenne, excellente adaptation aux sols calcaires
- **8% Moutarde** (*Sinapis alba*) – croissante rapide, attraction axillaires utiles – fixateur d'azote, lutte contre le lessivage des oligo-nutriments
- **6% Trèfle violet** (*Trifolium pratense*) – apport en azote, bonne couverture hivernale
- **20% Seigle forestier** (*Secale multicaule*) – forte biomasse, structuration hivernale du sol
- **2% Bourrache** (*Borago officinalis*) – floraison mellifère, attraction des pollinisateurs

Caractéristiques techniques :

- **Durée de vie** : 2 à 3 ans selon gestion (fauche, pâture léger, broyage)
- **Période de semis optimale** : printemps ou fin d'été (selon conditions climatiques)
- **Densité de semis** : 80-90 kg/ha
- **Utilisation** : jachère biodiversité, bande refuge, interculture longue pour viticulture, maraîchage et bande ornementale.

VARIANTES

La description	Choisissez votre conditionnement
	sac de 10kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Périodicité	<u>Pluri-annuelle</u>
Densité	<u>80-90 kg/ha</u>
N° Partner&Co	<u>170000212</u>

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