

PRAIRIE PÂTURAGE TRÈFLES AROMATE - PLURIANNUELLE (4 À 5 ANS)

UGS : N / A



Compositions

- ✓ 35 ray-grass anglais bio variétés Maja, Valerio et Polim
- ✓ 25 trèfle violet bio variétés Titus, Lucrum et Nemaro
- ✓ 10 sainfoin bio
- ✓ 5 trèfle blanc bio Nemuniai
- ✓ 2 trèfle incarnat bio Red
- ✓ 5 fétuque des prés Tored
- ✓ 5 dactyle Zora
- ✓ 2,1 plantain lancéolé
- ✓ 0,2 pimprenelle
- ✓ 1,7 fenouil
- ✓ 4 carvi

Autres conseils

CHOIX DE LA PARCELLE

Le mélange prairie annuelle biologique est adapté aux sols :

- Sains
- Profonds
- Hydromorphes
- Secs

CONSEILS DE DÉSHERBAGE

- Possibilité de passer la herse étrille quand la plante est bien enracinée
- Fauche de nettoyage précoce
- Pâturage court

CONSEILS DE RÉCOLTE

- Récolter au plus tard en fin de floraison. Après ce stade, le mélange perdra de sa valeur nutritive.
- Afin de favoriser la repousse, ne pas faucher en dessous de 6-10 cm de hauteur

Conseil de semis

CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2 cm
- Dose de semis : 35-40 kg/ha
- Période de semis : avril — août
- Conseils :
 - Afin d'éviter de retrouver les semences de légumineuses au fond du semoir : 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
 - Passer un rouleau après le semis.
 - Les semences doivent être en contact avec le sol –
- Outil : semoir en lignes (à céréales), semoir à épandage ou à la volée

AVANTAGES DU MÉLANGE :

- Fixation de l'azote dans le sol
- Améliore la structure du sol
- Mélange robuste
- Bonne résistance à l'excès d'eau et à la sécheresse
- Très bonne qualité nutritionnelle en alimentation animale,
- S'adapte aux zones difficiles et à l'hétérogénéité des parcelles
- S'adapte facilement aux conditions pédo-climatiques de la région
- Fauche facile
- Pousse régulière
- Efficace contre les adventices
- Très bon rendement

CONSEIL DE NOTRE TECHNICIEN :

Afin de conserver une belle variabilité sur les espèces aromatiques, pensez à faire des rotations, délimiter des zones de fauches et de laisser le temps nécessaire pour une bonne implantation. Les aromates étant une plus grande appétence, vos animaux auront tendances à faire une sélection, il faut donc du temps pour leurs régénéérations.



DESCRIPTION DU PRODUIT

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

Spéciale pâtures bovins, ovins et caprins

Ce couvert multi espèces garantit une production de fourrage à haut rendement et haute valeur ajoutée.

Grâce aux herbes aromatiques, ce mélange préserve la santé et le bien-être de vos animaux tout en favorisant le développement de la biodiversité.

Il se prête aussi bien aux différents types de fourrages (foin, ensilage, enrubanné) qu'à la pâture. La particularité de ce mélange est qu'il peut être implanté dans les inter-rangs des cultures pérennes(1 rang sur 2 ou 3). Ainsi les bovins, ovins ou caprins réalisant l'éco pâturage ont à disposition un couvert sain.

Également rustique, le couvert résiste au piétinement et maintient une portance idéale pour les interventions mécaniques sou humaines.

C'est un mélange **polyvalent pour un fourrage à haute valeur ajoutée** :

- Le mélange **PATUVERT - Pâture et Pâturage trèfles aromate pluriannuel** est composé de légumineuses et graminées, qui fournissent un **haut rendement**
- Ce mélange, **affiné avec des herbes aromatiques, permet un développement de la biodiversité et maintiens le bien-être des animaux**

Ce mélange est utilisable en vigne, 1 rang sur 3, ce qui permet de fournir un mélange sain pour les animaux dans la vigne et permet des interventions avec machines ou par l'Homme, tout en étant rustique.

VARIANTES

La description	Choisissez votre conditionnement
	sac de 10kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Densité	35-40kg/ha
Date de semis	Avril -Août
N° Partner&Co	170000118
Périodicité	Pluri-annuelle