

SGPro Viva-Bio

Mélange fourrager BIO – Éligible Plan Protéine



Présentation produit :

SGPro Viva-Bio est un mélange fourrager BIO éligible au plan protéine.

Mélange pour l'agriculture biologique, il est composé de variétés avec de très bons profils sanitaires.

C'est un mélange qui reste en place entre 3 et 4 ans et qui offre 3 à 4 coupes par an selon les conditions de l'année.

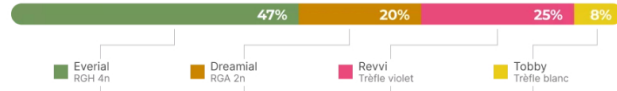
Grâce à des variétés sélectionnées pour leur productivité et leur agronomie, SGPro Viva-Bio apporte une excellente association aux autres espèces et une production dynamique au printemps.

Infos clés :

- Pérennité : 3/4 ans
- Peuplement (en gr/m²) :
 - Graminées : 44%
 - Légumineuses : 56% (éligible plan protéine)

Composition du mélange* :

% DU POIDS



% DU PEUPEMENT

Les forces du mélange :

1. **Profil sanitaire** : composé de variétés tolérantes aux maladies.
2. **Dynamique de printemps** : très bon départ au printemps offrant une exploitation précoce.
3. **Polyvalence d'exploitation** : adapté aussi bien en fauche qu'en pâture.
4. **Éligible Plan Protéine** : mélange pouvant prétendre aux aides du plan protéines

Mode d'emploi :

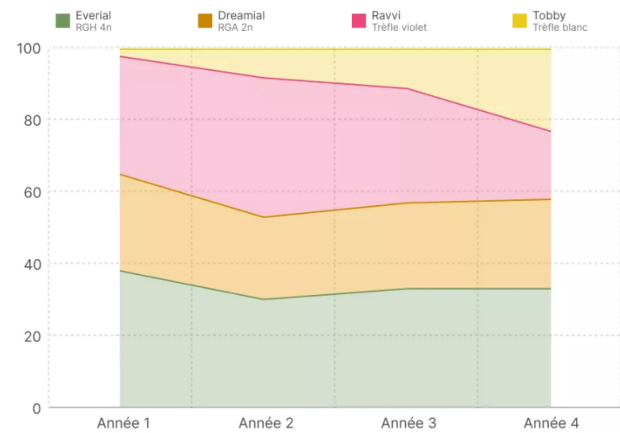
Semer sur un sol bien préparé avec un lit de semences fin et rappuyé.

Densité de semis	30 kg/ha
Profondeur de semis	1 à 1,5 cm

Exploitation & profil alimentaire :

- **Exploitation** :
 - Pâture : Adapté (+)
 - Fauche : Très adapté (++)
- **Profil alimentaire** :
 - Energie : ++
 - Fibre : +/-
 - Protéines : ++

Répartition des familles :



Variétés :

- ✓ **Everial** : Plante touffue à feuilles larges. Excellente résistance maladie (rouille). Bonne pérennité et bon ancrage.
- ✓ **Dreamial** : Très bonne productivité et agronomie. Excellente association aux autres espèces. Excellente production au printemps.
- ✓ **Ravvi** : Excellent profil sanitaire. Riche en protéines. Bon niveau de rendement.
- ✓ **Ravvi** : Excellent profil sanitaire. Bonne reprise au printemps. Excellent au pâturage.
- ✓ **Tobby** : Apporte de la protéine sur les 2 et 3èmes années. Port dressé adapté à la fauche. Très riche en protéines.

*Les variétés mentionnées sont celles utilisées de base dans le mélange. En cas de rupture, des variétés équivalentes peuvent être utilisées pour la fabrication du mélange. Ces modifications ne remettent en aucun cas en cause les performances agronomiques et de productivité du mélange. Les données présentées ici sont issues d'essais réalisés par Semengo Pro et ses partenaires. Les résultats observés par l'agriculteur peuvent varier en fonction des conditions pédo-climatiques et culturales auxquelles le produit est soumis. Les présentes données ne sont en aucun cas contractuelles et ne sauraient mettre en cause Semengo Pro.

