

PRODUCTION VEGETALE

# SYNER FLORE

COMPOSITION MULTI-ESPECES DE GRAMINEES ET  
DE LEGUMINEUSES POUR PRAIRIES LONGUE DUREE

SEMENCES FOURRAGERES

| Composition                   |                  | % du Poids  | % de Graines |
|-------------------------------|------------------|-------------|--------------|
| RGA 4n Très tardif d'épiaison | <b>BARTHY</b>    | <b>30 %</b> | <b>49 %</b>  |
| RGA 2n tardif d'épiaison      | <b>BARMASSA</b>  | <b>20 %</b> |              |
| Fétuque des prés              | <b>COSMOLIT</b>  | <b>15 %</b> |              |
| Pâturin des prés              | <b>BALIN</b>     | <b>5 %</b>  |              |
| Trèfle Hybride                | <b>DAWN</b>      | <b>10 %</b> | <b>51 %</b>  |
| Lotier                        | <b>LEO</b>       | <b>10 %</b> |              |
| Trèfle Blanc Géant            | <b>BARBLANCA</b> | <b>10 %</b> |              |



## OBJECTIFS

- Augmenter la biodiversité de sa prairie
- Ration équilibrée avec des protéines
  - Plus de lait produit
- Objectif 30-40 % de légumineuses
- Le Fourrage « **Economique** »



## UTILISATION

- Création d'une prairie longue durée en zone tempérée
- Usage mixte fauche / pâture



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT

# SEMENCES FOURRAGERES

## SYNER FLORE



### LES ATOUTS DE LA COMPOSITION :

#### RGA Diploïde et Tétraploïde :

- Graminée de base dans nos zones à climat tempéré
- Productif, Appétent, bien consommé par les animaux

#### Fétuque des Prés :

- Bonne valeur alimentaire
- Améliore la rusticité de la prairie

#### Pâturin des Prés :

- Améliore la densité et la résistance au piétinement
- Moins de salissement

#### Trèfle Blanc Agressif :

- Légumineuse de base dans nos systèmes de pâturage du Grand Ouest

#### Trèfle Hybride:

- Plus rapide d'installation que le trèfle blanc
- Très bonne valeur alimentaire

#### Lotier :

- Adapté aux terrains séchants, pousse estivale et non météorisant

**Nouveau**

**BARTHY**  
remplace  
Barsintra

| variété   | Inscription         | Exploitation             |                              |                          |             | Production         |                         |                        |                   |           | Tolérance aux maladies |                   |                   | Qualité alimentaire |                           |                       |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------|--------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|-----------|------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|
|           | Année d'inscription | Date de début d'épiaison | Date de départ en végétation | Souplesse d'exploitation | Remontaison | Production coupe 1 | Production de printemps | Production été-automne | Production totale | Pérennité | Rouilles               | Helminthosporiose | Maladies diverses | Teneur en protéines | Teneur en sucres solubles | Unité fourragère lait |
| Barthy    | 2018                | 05/06                    | 08/04                        | 66,6                     | 2,2         | 1,7                | 6,2                     | 2,7                    | 8,9               | 7,7       | 6,8                    | 6,1               | 5                 | 11,8                | 22,1                      | 0,94                  |
| Barsintra | 2004                | 04/06                    | 08/04                        | 64,7                     | 2,7         | 1,6                | 5,8                     | 2,8                    | 8,6               | 7,6       | 6,5                    | 6,1               |                   |                     |                           |                       |

### CONSEILS DE CULTURE

- Surveiller les limaces
- Exploitation de l'herbe jeune

#### MODE D'EMPLOI

- Sac de 15 kg
- Dose de semis : 30 à 35 kg / ha
- Usage mixte fauche / pâture.

#### POSITIONNEMENT

- Semis fin d'été, début d'automne et /ou printemps, sur terre fine et sol rattaché
- Variétés tardives ou très tardives d'épiaison
- Résistance aux maladies



VOTRE NÉGOCE AGRICOLE INDÉPENDANT