

# ***GALAXIE***

***Un nouvel univers***

# GALAXIE

Un nouvel univers

## CARACTERISTIQUES :

- Luzerne Flamande
- Indice de dormance : 4,2
- Obtention GIE GRASS (F)

- **Pérennité :** 4 ans et plus
- **Type de sol :** sain et pH >6,5
- **Exploitation :** déshydratation, foin, enrubannage et ensilage



**GALAXIE** constitue une réelle innovation dans l'univers de la luzerne par ses qualités de production de valeur alimentaire et de résistance.

## UNE FORMIDABLE RESISTANCE

**GALAXIE** est une variété sécurisante par son très haut niveau de résistance aux parasites : maladies diverses (anthracnose), mais aussi nématodes avec plus de 80% de résistance.

## UNE MINE DE PROTEINES

**GALAXIE** fournit un fourrage très riche en protéines, valorisable en élevage comme en déshydratation. C'est la variété qui fournit la plus grosse production de protéines/ha. **GALAXIE** offre également des tiges fines pour une meilleure valeur alimentaire et un séchage plus rapide.

## CHAMPIONNE EN RENDEMENT

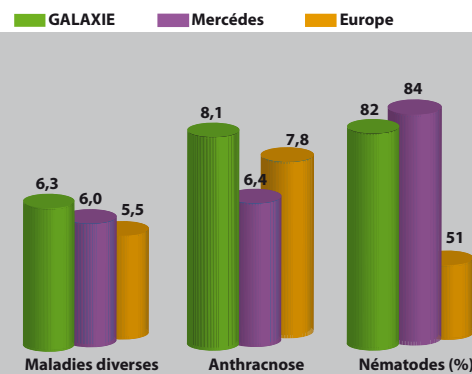
**GALAXIE** se distingue particulièrement par son formidable potentiel de production validé dans les essais officiels et confirmé en grandes parcelles.

Pour améliorer la conservation ainsi que les qualités nutritionnelles et sanitaires de vos foins, enrubannages et ensilages, il est recommandé d'utiliser **Silo-King®**. Cet additif biologique vous permettra de bonifier tous vos fourrages.

## CONSEILS D'IMPLANTATION

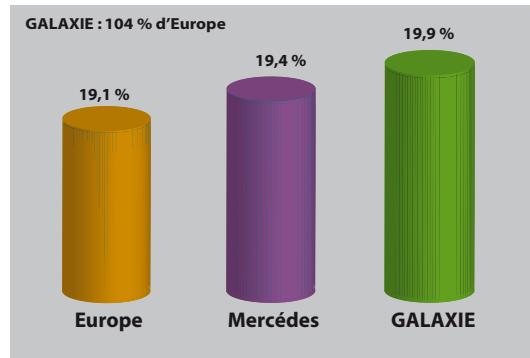
- **Semis :**
  - de juillet à septembre ou de février à avril selon la zone de culture
  - préparation du sol fin en surface et rouler juste après le semis
  - profondeur de semis optimale : 1 cm
  - inoculer vos semences avec l'**inoculum NPPL Tourbe JD** lorsque la situation l'exige
  - dose de semis : 20 à 25 kg /ha voire 25 à 30 kg/ha (déshydratation)
- **Protection :**
  - surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire
  - désherber à l'installation (dès le stade 3-4 feuilles trifoliées) si nécessaire (demandez conseil à votre technicien)
- **Fertilisation :**  
Avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans les sols (en se référant à l'analyse de sol)

## Résistance aux parasites (1 = très sensible, 9 = résistante)



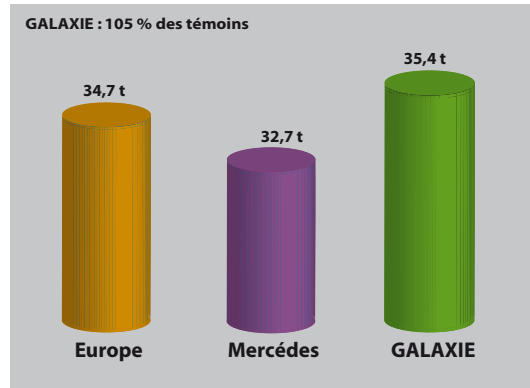
Source CTPS

## Richesse en protéines (en % de la M.S.)



Source CTPS

## Rendement sur 3 années (en t.M.S./ha)



Source CTPS

Les renseignements contenus dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédo-climatiques et des conditions culturales