

Cérience
L'AGRONOME SEMENCIER

GALAXIE MAX

LUZERNE

UNE INTENSE FUSION !

GALAXIE MAX est l'association de deux variétés élités de luzerne issues de la recherche CERIENCE.





GALAXIE MAX

Composition :

- GALAXIE : 55% (dormance : 4,2)
- TIMBALE : 45% (dormance : 4,4)

Pérénité : 4 ans et plus

Teneur en protéines : 19,7% / T.M.S

(Source Cérience)

Dose de semis :

- 20 à 25 kg/ha en pur
- 2 Précidose®/ha si enrobées avec la technologie S.A.S

SES ATOUTS

- **GALAXIE MAX est une association de deux variétés de luzerne très performantes :**
 - GALAXIE est une variété aujourd'hui reconnue pour ses excellents rendements, sa richesse en protéines et sa résistance aux maladies et nématodes.
 - TIMBALE présente également de bons résultats en termes de rendement. C'est une variété rustique dont les feuilles se gardent bien au moment de la fenaison et qui apporte au mélange sa finesse de tige et une haute digestibilité pour des fourrages de qualité.
- **GALAXIE MAX permet une meilleure régularité :**
 - c'est l'assurance d'une production record (101.2% vs. GALAXIE en pur)
 - et d'une meilleure production de protéines valorisables en élevage comme en déshydratation (+100 kg protéines/ha vs. GALAXIE en pur)



VOUS CONSEILLE

GALAXIE MAX

est également disponible en enrobage :

S.A.S LIFE : mycorhizes + pré-inoculation et oligo-éléments : pour une optimisation des échanges hydriques et nutritionnels sol/plante et une meilleure résistance aux stress.

S.A.S GOLD : pré-inoculation + oligo-éléments : pour un produit prêt à l'emploi qui maximise le potentiel de la luzerne.

S.A.S ENERGY : enrobage avec des oligo-éléments pour améliorer la levée et le rendement en prévenant les carences.

SYNERGIE

PRÉ-INOCULATION

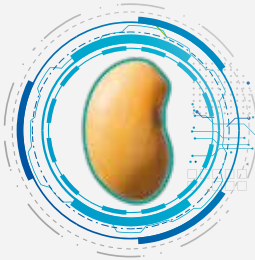
RHIZOBIUM

Avec NITRAGIN GOLD®
1^{er} offre homologuée en FRANCE

MICRO-ORGANISMES

MYCORHIZE

Avec OZOR®



MICRO-NUTRITION

OLIGO-ÉLÉMENTS

S.A.S GOLD: semences pré-inoculées, contient la souche Sinorhizobium meliloti - 2.5/3.108 UFC/g
NITRAGIN GOLD - AMM n°1150014 - Sans classement - Propriété NOVOZYMES A/S Krogshoejvej 36 2880 BAGSVAERD DANEMARK.
RHIZOSEED - AMM n° 1190518 - Sans classement - Propriété CYBELE AGROCARE SAS 7 rue Aristide Briand 92 300 LEVALLOIS-PERRET FRANCE.

S.A.S LIFE: semences pré-inoculées, contient les souches Sinorhizobium meliloti - 2.5/3.108 UFC/g et Glomus intraradices 500 propagules/g
NITRAGIN GOLD - AMM n°1150014 - Sans classement - Propriété NOVOZYMES A/S Krogshoejvej 36 2880 BAGSVAERD DANEMARK.
RHIZOSEED - AMM n° 1190518 - Sans classement - Propriété CYBELE AGROCARE SAS 7 rue Aristide Briand 92 300 LEVALLOIS-PERRET FRANCE.
OZOR® - AMM n°1301002 - Sans classement - Propriété IF TECH Centre Florilore 3 rue des Magnolias 49130 LES PONTS DE CE FRANCE. OZOR®
marque déposée par IF TECH.

POUR QUELLES SITUATIONS ?

Pâture	Fauche	Enrubannage

Semis

- Choisir des parcelles adaptées à la culture de la luzerne : sol sain et pH > 6.5. Réaliser un apport d'amendement basique si nécessaire.
- Privilégier les semis de printemps pour une meilleure implantation.
- En cas d'implantation d'été sur sol nu, semer dès que le précédent a été récolté.
- Préparer un sol fin en surface pour assurer un contact sol graine optimal
- Semer à une profondeur de 0,5 à 1 cm maximum. En cas d'utilisation de semences nues ou S.A.S ENERGY, il est recommandé de mélanger au préalable les semences avec un inoculant à base de *Rhizobium meliloti*, d'autant plus si la parcelle n'a pas été cultivée avec de la luzerne depuis de nombreuses années ou que le taux de matière organique y est faible.
- Rouler juste après le semis.

Fertilisation

- Réaliser une analyse de sol régulière afin de bien connaître le pH et les teneurs en éléments minéraux et adapter la fertilisation aux besoins de la luzerne.
- Veiller à compenser les exports en nutriments, voire renforcer vos apports si les teneurs de votre sol sont très basses.
- La luzerne est en effet une culture très exigeante en phosphore (P₂O₅) et moyennement exigeante en potassium (K₂O).

Protection des semis

- Surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire.
- Désherber à l'installation si nécessaire (stade 3-4 feuilles trifoliées).



Conditionnement : Sac de 15 kg
ou Précidose (4.5 millions de graines)



2021 • Document non contractuel.
Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales.
Les variétés incluses dans le mélange sont susceptibles de varier en fonction des disponibilités.

Cérence
L'AGRONOME SEMENCIER

Route de la Ménitry - Beaufort-en-Vallée -
49250 BEAUFORT EN ANJOU - FRANCE
Tél : + 33 (0)241 796 320
www.cerience.fr