

LUZERNE HYBRIDE

POINTS FORTS

Tous les avantages d'un hybride :
régularité, rendement accru (+16%),
meilleure vigueur.

Plus de plantes persistantes en 3^{ème} et
4^{ème} année

DORMANCE 4



FICHE D'IDENTITE

. Luzerne hybride (*Medicago Sativa L.*)

. Indice de dormance USDA : 4

PROFIL VARIETAL

- | | | |
|---|----------------------------|---------------------|
| . Epaisseur de tiges : Fines (appétence et dessiccation ++) | Verticillium : R | Fusarioses : HR |
| . Survivance hivernale : Excellente | Nématodes : HR | Bactérioses : HR |
| . Vigueur estivale : Excellente | Anthraxnose (R1) : R | Puceron du pois : R |
| . Système racinaire : Profond | Aphanomyces euteiches : MR | Puceron maculé : HR |
| | Phytophthora : HR | |
- HR – Hautement résistant
R – Résistant MR – Moyennement résistant*

Résistances et tolérances

Caractéristiques	Avantages
➤ Levée rapide	Couverture rapide du sol avec une bonne tenue de tige
➤ Meilleure vigueur estivale	Confère aux coupes précoces une plus grande qualité et une diminution du risque de verse
➤ Repousse rapide avec une meilleure vigueur	Début de la photosynthèse plus précoce avec augmentation du rendement dû à l'optimisation de l'utilisation de l'eau et des nutriments.
➤ Plus de plantes persistantes	Génère plus de rendement fourrage sur les 3 ^{ème} et 4 ^{ème} années.
➤ La constance d'un hybride	Plus de plantes sont à leur apogées de rendement en même temps. Permet de conduire sa récolte avec une qualité optimale.
➤ Des tiges fines	Excellent potentiel pour un fourrage de très haute qualité. La plante dessèche plus vite que celles à larges tiges.
➤ Le rendement d'un hybride	Augmentation du potentiel fourrager. Plus de 16% d'augmentation constaté en moyenne sur deux ans aux Etats-Unis.
➤ Résistance à la sécheresse	Couverture rapide du sol pour limiter l'évaporation. Racines profondes pour optimiser l'utilisation des ressources hydriques du sol.
➤ Tolérance à l'ombre	Très bon comportement en culture sous couvert.
➤ Tolérance à l'écrasement	De très bons rendements ont été constatés sous les passages de roues.

CONSEILS CULTURE

- . Densité de semis : De 20 à 25 Kg/ha en pur ; de 12 à 15 Kg en association
. Implantation : Peut être semée à la volée ou en rangs

PRAYS SEMENCES – Les Grèzes – 31340 Villemur sur Tarn.

Tél : 05.34.27.24.62. - FAX : 05.61.35.94.84. - EMAIL : info@prays.fr

www.prays.fr