

LUCULLUS

Tout simplement le meilleur

LUCULLUS

TOUT SIMPLEMENT LE MEILLEUR

CARACTÉRISTIQUES :

- Dactyle
- Épiaison tardive
- Obtention GIE Grass (France)

- **Pérennité :** 4 à 6 ans
- **Type de sol :** tous sauf humide
- **Exploitation :** pâture et fauche



LUCULLUS concentre à lui seul l'ensemble des critères recherchés dans une variété de dactyle.

Vitesse d'installation, démarrage précoce, épiaison tardive, production record et qualité du fourrage en font une variété d'exception.

UNE SOUPLESSE D'EXPLOITATION RECORD !

Véritable innovation, **LUCULLUS** est l'une des variétés les plus tardives à épiaison du catalogue français. Elle se différencie également par un démarrage de printemps précoce et vigoureux.

LUCULLUS autorise ainsi une longue période d'exploitation de la prairie au printemps, avant la montée à épis.

UNE EXCELLENTE PRODUCTION SUR L'ENSEMBLE DES CYCLES

Très riche en feuilles, **LUCULLUS** procure un fourrage très abondant, bien réparti sur l'ensemble de l'année et de très grande qualité. Sa dynamique de repousse offre une production régulière et un retour plus rapide sur la parcelle en exploitation de fauche ou pâture.

UNE MEILLEURE RÉSISTANCE AUX ROUILLES

LUCULLUS s'est très nettement distingué lors de son inscription par une très grande résistance aux maladies et notamment aux rouilles. **LUCULLUS** offre ainsi une production de feuilles saines et de qualité, très appréciées au pâturage par l'ensemble des animaux.

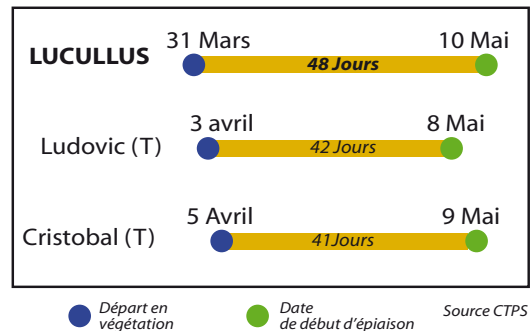
Ensilage, enrubannage, foin... pour améliorer l'efficacité alimentaire et la qualité sanitaire de vos fourrages récoltés, nous vous conseillons l'utilisation de **SILO-KING®**. Cet additif microbiologique vous permettra de valoriser tous vos fourrages.

CONSEILS D'IMPLANTATION :

- **Semis :**
 - De août à septembre ou de mars à avril
 - Préparation du sol fin en surface et rouler juste après le semis
 - Profondeur de semis optimale : 1 à 2 cm maxi
 - Dose de semis en pur : 20 à 25 kg /ha
 - Dose de semis en association : 20 à 25 kg avec 2 à 3 kg de trèfle blanc
- **Protection :**
 - Surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire
 - Désherber à l'installation (dès le stade 3-4 feuilles) si nécessaire (demandez conseil à votre technicien)
- **Fertilisation :**

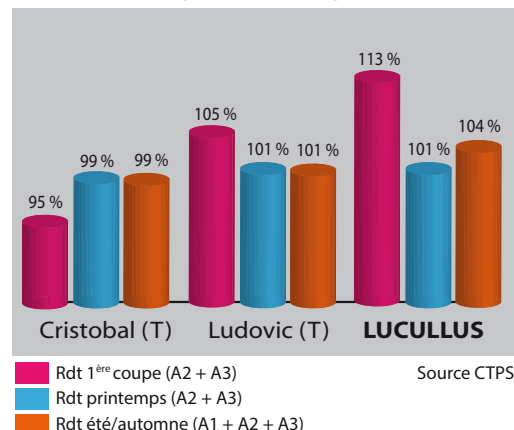
Avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans les sols (analyse de sol) et des restitutions apportées par les animaux.

Souplesse d'exploitation



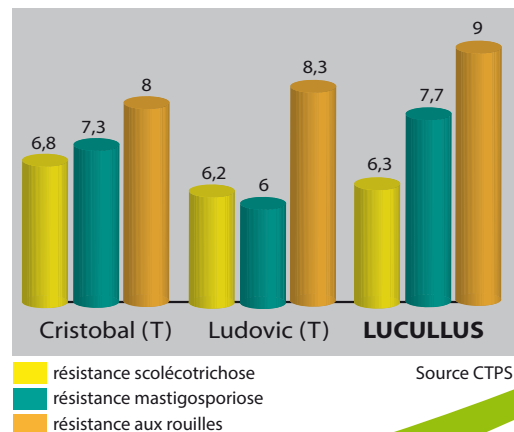
Rendement en % des témoins

(Cristobal et Ludovic)



Résistance aux maladies

Note de 1 à 9 (9 = très résistant)



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