



LUZERNE PRÉ-INOCULÉE

ICON

POUR VOTRE RÉGION
AU CLIMAT DOUX



Grosses performances de rendement

Tiges fines qui tiennent debout

Très riches en feuilles pour un maximum de protéines



LUZERNE PRÉ-INOCULÉE ICON RHIZACTIV

GROSSES
PERFORMANCES
DE RENDEMENT

TIGES FINES QUI
TIENNENT DEBOUT

TRÈS RICHES EN
FEUILLES POUR UN
MAXIMUM DE
PROTÉINES

IDENTIFICATION

TYPE	méditerranéenne
DORMANCE	7,0
PÉRENNITÉ	4 ans
TOLÉRANTE	verticilliose et fusarium
TOLÉRANTE	nématodes

ICON RHIZACTIV est adaptée pour des coupes fréquentes de par sa dynamique de repousses.

Elle répond aux objectifs des éleveurs qui souhaitent avoir une production bien répartie sur l'année.

De faible dormance, elle démarre tôt au printemps et a de très bonnes repousses en arrière-saison, ce qui permet de gagner des jours d'exploitations en plus.

DOSES DE SEMIS 25 kg/ha

Préconisation pour une luzerne rhizactiv pure :

PROFONDEUR	CONDITIONS	DOSE/HA	GRAINES/M ²
1 cm	normale	25 kg	895
1 cm	délicate	30 kg	1074

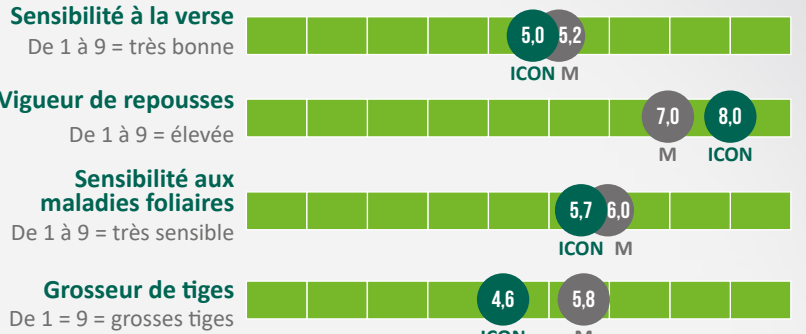
PÉRIODES DE SEMIS

- > De mi-mars à mi-avril
- > De mi-juillet au 15 septembre

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface
Profondeur de semis optimale : 0,5 cm - Rouler après semis
Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire
Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols

CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Source: Semences de France

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		ICON	TÉMOIN
Pluriannuel	Printemps (A2+A3)	11,80	11,30
	Été-Automne (A2+A3)	7,00	6,70
	Total (A2+A3)	18,80	18,00

Source: Essais Semences de France. Témoins = M

ASSOCIATIONS POSSIBLES



RHIZACTIV

- SECURITE** - Meilleure conservation des rhizobiums dans le temps
 - Stockage facilité de l'ensemble «semence + inoculant»
- SIMPLICITE** - Aucune manipulation nécessaire pour obtenir le résultat désiré.
 - Graine enrobée : lestage de la semence qui améliore le contact sol/graine.
- EFFICACITE** - Meilleure efficacité des bactéries rhizobium, plus actives que les rhizobiums indigènes.
 - Augmentation de la levée des semis et de la survie : c'est une garantie de réussite
 - Convient pour tous les semoirs, distribution et répartition parfaite sur un terrain bien préparé, ne se brise pas.



- Meilleur développement de plantes aériennes et systèmes racinaires.
- Des plantes plus fortes : une plus grande résistance aux stress climatiques.
- Des plantes plus saines qui stimulent à développer leurs propres mécanismes naturels de défense.
- Des plantes plus productives grâce à la transformation de l'azote sous forme assimilable.
- Un fourrage de meilleure qualité avec une teneur en protéines plus élevée.