



RAY-GRASS HYBRIDE 4N



LACTICKA

UN PARFAIT ÉQUILIBRE ENTRE
PRODUCTION ET QUALITÉ



Une masse foliaire impressionnante

Des qualités agronomiques pour plus de qualité

Le parfait équilibre entre fauche-pâture



RAY-GRASS HYBRIDE 4N
LACTICKA BIO



IDENTIFICATION

PLOÏDIE	tétraploïde
TYPE	intermédiaire
ÉPIAISON	8 mai

Excellent démarrage précoce au printemps capable d'assurer une forte coupe d'ensilage.

Un feuillage très dense avec des tiges très fines, un pâturage facilité par une très faible remontaison et un puissant tallage pour supporter le piétinement. Une morphologie qui renforce sa longévité.

Un excellent comportement en association avec les trèfles. Un parfait équilibre tout le long de l'année et sur 3 ans pour plus de valeur alimentaire.

DOSES DE SEMIS 30 kg/ha en pur

PÉRIODES DE SEMIS

Selon les régions

> Du 15 mars à fin avril

> Du 15 août au 15 novembre

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

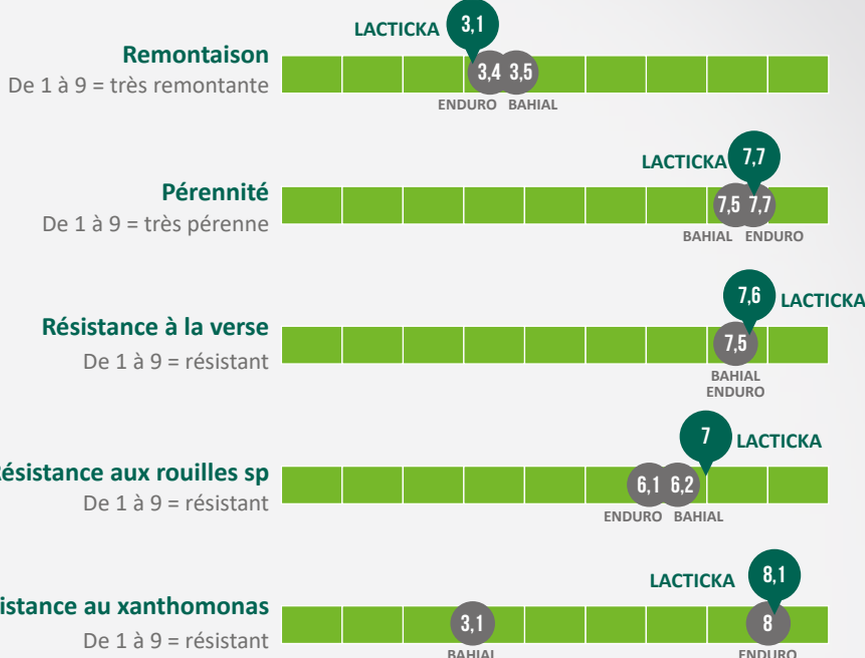
Fertilisation : En fonction des besoins de la culture et des analyses de sols

UNE MASSE
FOLIAIRE
IMPRESSIONNANTE

DES QUALITÉS
AGRONOMIQUES POUR
PLUS DE QUALITÉ

LE PARFAIT
ÉQUILIBRE ENTRE
FAUCHE-PÂTURE

CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Sources CTPS

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		LACTICKA	TÉMOIN
Pluriannuel	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	14,1	13,6
	Printemps (A2+A3)	22,2	21,5
	Été-Automne (A2+A3)	6	5,7

Source: CTPS. Témoin = (Enduro+Bahial)/2

ASSOCIATIONS POSSIBLES

