



RAY-GRASS ANGLAIS 4N

SORAYA

GRANDE MASSE DE FEUILLES

RAPIDEMENT



Très bonne tolérance aux influences hivernales

Conservation plus facile en ensilage

Bouclier contre les maladies en toutes saisons



TRÈS BONNE
TOLÉRANCE AUX
INFLUENCES
HIVERNALES

CONSERVATION
PLUS FACILE EN
ENSILAGE

BOULIER
CONTRE LES
MALADIES EN
TOUTES SAISONS

IDENTIFICATION

PLOÏDIE	tétraploïde
TARDIVETÉ	intermédiaire
PÉRENNITÉ	5 ans
ÉPIAISON	19 mai
SOUPLESSE	53 jours

SORAYA se développe rapidement après le semis et forme un gazon très dense.

Il convient particulièrement bien pour une utilisation en fauche intensive et en pâture.

Sa très bonne résistance aux maladies, en particulier contre la rouille couronnée, assure une bonne qualité de fourrage sur les repousses d'été et d'automne.

CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Sources CTPS

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		SORAYA	TÉMOIN
Pluriannuel	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	4,96	4,2
	Printemps (A2+A3)	14	13,5
	Été-Automne (A2+A3)	5,1	4,8

Source: CTPS. Témoin = (Proton + Cantalou)/2

DOSES DE SEMIS

30 kg/ha en pur

PÉRIODES DE SEMIS

- > 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 fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols

ASSOCIATIONS POSSIBLES

SORAYA (25KG) + T. BLANC LADINO (3 À 5KG)

SORAYA (20KG) + T. VIOLET (8KG)

SORAYA (15 À 20KG) + RGA 2N (7 À 10KG) + T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

SORAYA (10KG) + RGA 2N (5KG) + F. ÉLEVÉE (10KG)
+ T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

+ RGA 2N (5KG) + DACTYLE (7KG)
+ T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)