



RAY-GRASS ANGLAIS 2N

# WILAYA L'INSTANT PÂTURE !



Très faible remontaison avec de larges et tendres feuilles

Une régularité du rendement avec de la qualité

Une gestion du pâturage très facile



 **Semences  
de France**  
semencesdefrance.com



# RAY-GRASS ANGLAIS 2N WILAYA



TRÈS FAIBLE  
REMONTAISON  
AVEC DE LARGES  
ET TENDRES  
FEUILLES

UNE RÉGULARITÉ  
DU RENDEMENT  
AVEC DE LA  
QUALITÉ

UNE GESTION  
DU PÂTURAGE  
TRÈS FACILE

## CARACTÈRES AGRONOMIQUES

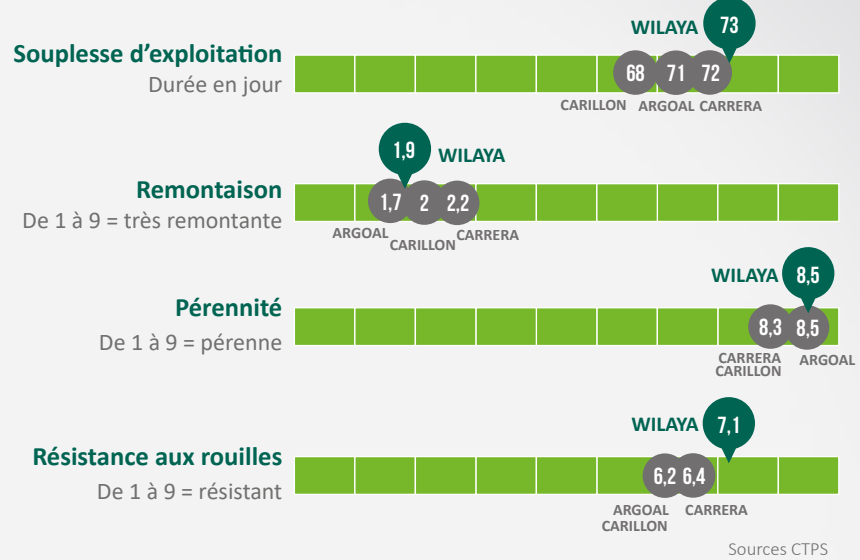
### IDENTIFICATION

PLOÏDIE	diploïde
TARDIVETÉ	très tardif
PÉRENNITÉ	5 ans
ÉPIAISON	10 juin
SOUPLESSE	73 jours

WILAYA est une plante volumineuse, dotée de larges feuilles tendres.

Ses qualités nutritionnelles (matières azotées, digestibilité, sucres) sont un booster pour maintenir un haut niveau de production laitière.

Sa souplesse d'exploitation très longue et sa très faible remontaison apporte un confort dans la gestion du pâturage.



## RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		WILAYA	TÉMOIN
Année 1	Total A1	4,9	4,9
Pluriannuel	1 <sup>ère</sup> coupe (A2+A3)	3,8	3,9
	Printemps (A2+A3)	9,4	9,5
	Été-Automne (A2+A3)	6,3	6,1

Source: CTPS. Témoin = [Carrera + Carillon + Argoal]/3

### DOSES DE SEMIS

25 kg/ha en pur

### PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril
- > Du 15 août au 15 novembre

## ASSOCIATIONS POSSIBLES

WILAYA (20KG) + T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

WILAYA (10KG) + RGA 4N (20KG)

WILAYA (7 À 10KG) + RGA 4N (15 À 20KG) + T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

WILAYA (10KG) + RGA 2N (5KG) + F. DES PRÈS (10KG) + T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

### 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