

- Une gestion du pâturage très facile
- Une régularité du rendement avec de la qualité
- Très faible remontaison avec de larges et tendres feuilles



L'instant pâture!





Identification

Ploïdie : diploïde
Tardiveté : très tardif
Pérennité : 5 ans
Epiaison : 10 juin

Préparation du sol

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis, suivi ou non d'un désherbage.

73 jours

Le lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

Semis

Souplesse:

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue. En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences.

Déposer les semences à 1 cm de profondeur au maximum. Rouler pour refermer le semis.

Protection de la culture

Surveiller la population de limaces et traiter si nécessaire.

Ne pas hésiter à désherber la jeune prairie afin de préserver sa population, son rendement, sa qualité et sa pérennité.

Fertilisation

Raisonner en fonction des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

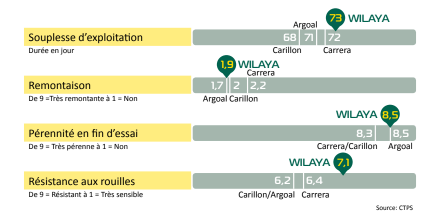
Tenir compte de la règlementation en vigueur. En cas d'association avec une légumineuse, ne pas oublier d'adapter les apports de N, P et K de façon à maintenir l'équilibre des populations.

Entretien

Différentes opérations d'entretien mécanique peuvent être pratiquées :

- Fauche des refus ;
- Ebousage;
- Hersage.

Caractères agronomiques



Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)

		WILAYA	Témoin
Année 1	Total A1	4,9	4,9
Pluriannuel	1 ^{ère} coupe (A2+A3)	3,8	3,9
	Printemps (A2+A3)	9,4	9,5
	Eté-Automne (A2+A3)	6,3	6,1

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

Associations et doses possibles

WILAYA 20 kg + trèfle blanc intermédiaire 3 à 5 kg

WILAYA 10 kg + RGA 4n 20 kg

WILAYA 7 à 10 kg + RGA 4n 15 à 20 kg + trèfle blanc intermédiaire 3 à 5 kg

WILAYA 10 kg + RGA 2n 5 kg + fétuque des prés 10 kg + trèfle blanc intermédiaire 3 à 5 kg

- 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.
- Semer à la dose de 25 kg/ha en pur.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région:
 - Du 15 mars à fin avril;
 - Du 15 août au 15 novembre.

Date de création: 09/2015.



SEMENCES DE FRANCE

62, rue Léon Beauchamp - BP 18 59932 La Chapelle d'Armentières Cedex Tel : +33 (0)3 20 48 41 41 - Fax : +33 (0)3 20 48 41 30 Email: contact@semences-de-france.fr