

LG YOLANDE

La très haute qualité
pour vos stocks



- Plus de digestibilité
- Plus de feuilles
- Plus sain
- Exploitation de 2 ans



Des experts terrain, des services
de qualité, des variétés et
solutions pour les éleveurs.

Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité

LG YOLANDE

La très haute qualité pour vos stocks



- Plus de digestibilité
- Plus de feuilles
- Plus sain
- Exploitation de 2 ans



Des experts terrain, des services de qualité, des variétés et solutions pour les éleveurs.

Fiche d'identité*

Description

Inscription : France 2011
Type : non alternatif
Ploïdie : diploïde

Exploitation

Départ en végétation : 17/03
Début d'épiaison : 12/05
Remontaison : 4,9/9
Alternativité : 1,7/9
Pérennité : 7/9

Qualité

Résistance à la verse : 6,3/9
Résistance à la rouille : 7,1/9
Résistance au Xanthomonas : 5,4/9
Résistance à l'helminthosporiose : 6,2/9

* Valeurs attribuées à l'issue des essais officiels.
Source : herbebook.org

Pâture Mixte Fauche

Conseils culturaux

Semis

Période : juillet à octobre ou mars à avril.
Dose : de 20 à 25 kg/ha.
Association : 10 kg de LG YOLANDE et 10 kg de trèfle violet.

Fertilisation

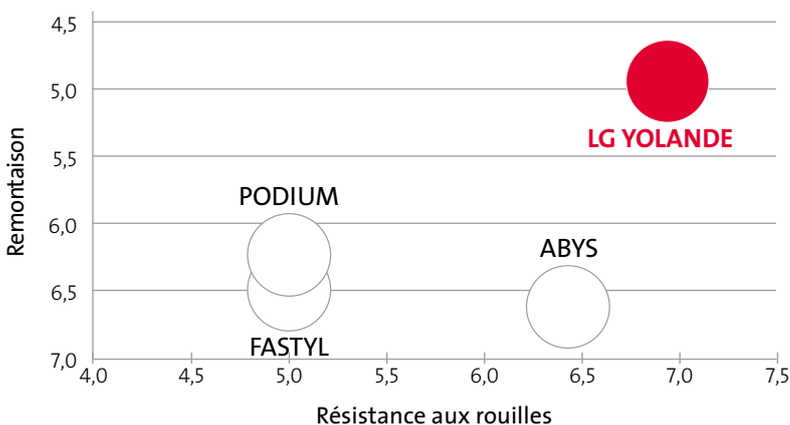
Azote : 60 u/ha à l'implantation et sur les repousses, 90 à 120 u/ha sur la 1^{re} coupe d'ensilage.
Acide phosphorique : 60 à 80 u/ha.
Potasse : 150 à 170 u/ha.
Se conformer à la législation en vigueur.

Protection

Limaces : surveiller et traiter si besoin.
Adventices : désherber si nécessaire pour préserver rendement et qualité.
Demander conseil à votre distributeur.

Qualité et rendement

Le diamètre des cercles est proportionnel au rendement de printemps.



Source : Résultats CTPS pour l'inscription au catalogue français

Équivalent aux témoins en rendement, LG YOLANDE s'en distingue par une grande résistance aux rouilles et une faible remontaison (c'est-à-dire plus de feuilles), d'où un fourrage très apprécié par les animaux.

LG - Semences Hybrides & Fourragères

Biopôle Clermont-Limagne
CS 50005 - SAINT-BEAUZIRE
63360 GERZAT
www.lgseeds.fr

Blé Orge Tournesol Maïs Fourragères



Créer pour votre rentabilité