

Ray-grass anglais très tardif diploïde

OHIO



Ray-grass anglais **très tardif** diploïde



OHIO



- **La référence en appétence**
- **Une excellente résistance au piétinement**
- **Tolérance aux maladies**

LE RAY-GRASS ANGLAIS

- Idéal pour les prairies de longue durée : 4 - 6 ans
- Vocation pâture renforcée par son excellente résistance au piétinement (diploïde). Fauche possible en 1^{ère} coupe
- Très bonne valeur alimentaire
- Grande souplesse d'exploitation grâce à un large choix de précocités
- Bonne richesse en sucres pour l'ensilage (12 à 20 % de la matière sèche)

Avec  je maîtrise.

OHIO



LG vous
GARANTIT DES
SEMENCES DE
SUPER QUALITÉ



Ray-grass anglais **très tardif** diploïde

Appétence et résistance au piétinement

Variété diploïde aux feuilles très fines, OHIO a une très forte densité de pied. OHIO est recommandé pour les parcelles très sollicitées (parcelles de nuit, à proximité de l'exploitation, pâturage continu intensif). **Grâce à son appétence inégalée, OHIO est la variété de ray-grass la plus utilisée en France. Des essais sur animaux ont montré une augmentation d'ingestion de 14 % par rapport à un ray-grass classique !**

Variété	Passage 1 Printemps	Passage 2 Printemps	Passage 3 Automne	Moyenne
Témoin	0,16	0,19	0,24	0,20
OHIO	0,18	0,24	0,28	0,23

Ingestion de matière sèche en 1 heure. Station officielle de la mesure de l'appétence d'Ordiarp.

Une très bonne résistance aux rouilles : Résultats CTPS

OHIO est une référence chez les diploïdes. OHIO procure des rations d'excellente qualité, notamment en été-automne, permettant une bonne valorisation par les animaux.

Variété	Résistance aux rouilles (1 = résistant - 9 = sensible)
Témoin diploïde	4,7
OHIO	3,5

Une très bonne souplesse d'exploitation : Résultats CTPS

Variété	Départ végétation 30 cm	Début épiaison	Souplesse d'exploitation
Témoin diploïde	16 avril	9 juin	54 jours
OHIO	14 avril	10 juin	57 jours

OHIO démarre deux jours plus tôt que le témoin diploïde et épie un jour plus tard.



Conseils culturaux LG

Semis

OHIO se sème en fin d'été (juillet à octobre) ou au printemps (mars à avril) à la dose de 20 à 25 kg/ha. En association on ajoute 2 à 3 kg de trèfle blanc. Semer "plus fort" dans le cas des rénovations de prairies sans labour.

Fertilisation

- Azote : avec du trèfle blanc, on peut se limiter à 30 à 50 unités en sortie d'hiver. Sinon, se conformer aux lois en vigueur.
- Phosphore et Potasse : en tenant compte des restitutions et des teneurs dans le sol, les besoins sont de 60 à 70 unités/an en phosphore et 170 en potasse.

Protection

- Surveiller les limaces et traiter au mercaptodiméthur, méthaldéhyde, thiodicarbe, si nécessaire.
- Le désherbage assure une implantation régulière, préserve le rendement et la qualité (nombreuses spécialités contre les graminées et les dicotylédones, consulter votre technicien).

Pour plus d'informations sur la Mention LG NUTRITION ANIMALE, n'hésitez pas à consulter votre distributeur habituel ou
LG - 23, boucle de la Ramée - B.P. 13 - 38291 SAINT-QUENTIN-FALLAVIER CEDEX - www.semenceslg.com

Avec  je maîtrise.