



## RAY GRASS ANGLAIS



### Pérennité

5 ans  
et plus

### Semis

Diploïde :  
20 à 25 Kg/ha  
Tétraploïde :  
25 à 30 Kg/ha

### Vitesse d'implantation

Rapide



**Nombre de variétés inscrites sur les listes du Catalogue français : 243**

**Critères de choix des variétés :** Qualité alimentaire (teneur en sucres solubles), précocité d'épiaison, ploïdie, résistance aux maladies, rendement et répartition du rendement, souplesse d'exploitation, remontaison.

### Intérêts de l'espèce :

- S'associe bien avec le trèfle blanc
- Bonne résistance au piétinement
- Assez tolérant aux excès d'eau
- Souple d'exploitation et très appétent
- Implantation facile et rapide
- Bonne valeur alimentaire

### Limites de l'espèce :

- Pérennité variable suivant la sécheresse et le type de sol
- Production stoppée à partir de 25°C
- Démarrage en végétation généralement moins précoce que les autres graminées



Valeur alimentaire*				
%	UF/kg MS		g/kg MS	
MS	UFL	UFV	MAT	PDI
17,5	0,94	0,91	118	79

\*Catégorie fourrages verts, année d'exploitation, 1<sup>er</sup> cycle, 1 semaine avant début épiaison, variétés tardives  
Source : Valeurs de référence des aliments : tables INRA 2018