

*Ray-grass Hybride*

# BRIDGE



Pâturage



Fauche



Ensilage

Ayez les  
meilleures cartes en  
main !

## Caractéristiques :

*Précocité :* **Demi-précoce**  
*Type :* **Intermédiaire**  
*Ploïdie :* **Tétraploïde**  
*Départ de végétation :* **23 Mars**  
*Début d'épiaison :* **6 Mai**  
*Production annuelle :* **13,6 t MS/ha**

*Choisir BRIDGE, c'est s'assurer d'un/une :*

- \* **Excellente pérennité**
- \* **Excellente résistance aux maladies**
- \* **Faible remontaison**

Résistance au Xanthomonas :



Résistance aux maladies :



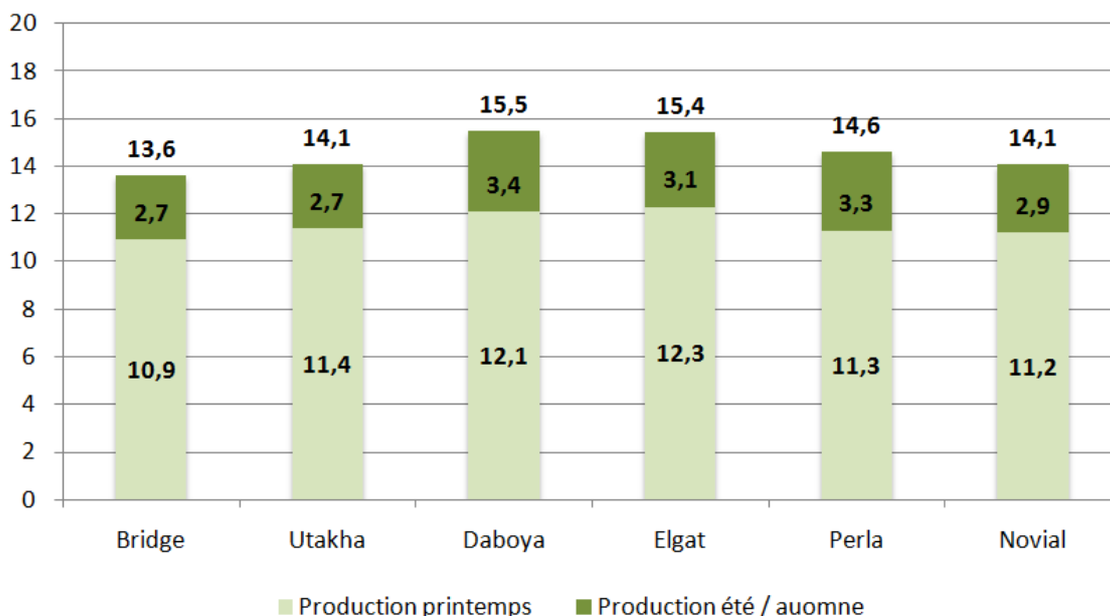
Souplesse d'exploitation :



Le Ray grass Hybride BRIDGE s'adapte très bien sur **tous types de sols**. Il est aussi bien adapté à la fauche, la pâture ou l'ensilage.

Son **excellente pérennité** lui permet de rester en place pendant **plusieurs années** sans dévaloriser la production de matières sèches. Les valeurs alimentaires restent tout aussi correctes.

## Production de matières sèches (t/ha/an)



### SEMIS :

**En pur** : 25 à 30 kg/ha

**En association** : 20 à 25 kg/ha

- S'associe très bien avec du Trèfle Violet

Une variété **LORAS**  
Produite et distribuée par :



**GRAINES LORAS SA**  
Avenue de la Poterie  
BP 50  
69890 La Tour de Salvagny

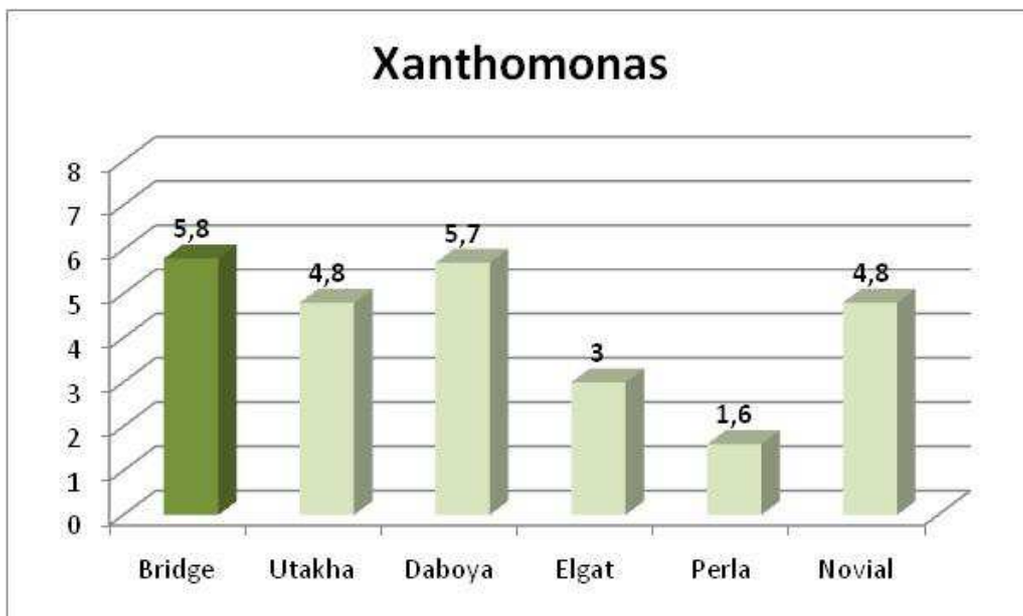
☎ 04 78 48 02 40  
☎ 04 78 48 00 32  
✉ [grainesloras@grainesloras.com](mailto:grainesloras@grainesloras.com)

Ou retrouvez-nous sur le web : [www.grainesloras.com](http://www.grainesloras.com)

Votre Contact :

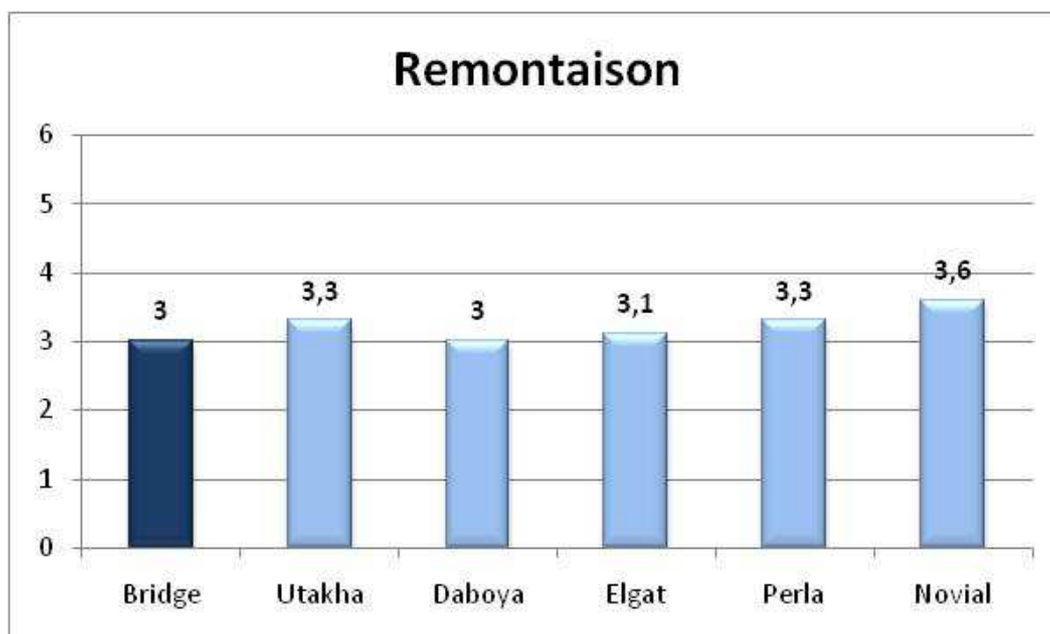
Le Ray-grass hybride est une graminée qui résulte d'un croisement entre un Ray-grass anglais et un Ray-grass italien.

Le Ray-grass hybride BRIDGE est **typé intermédiaire**, c'est-à-dire qu'il possède les caractéristiques des deux parents. Le BRIDGE est donc **idéal pour les systèmes mixtes pâture et fauche**.

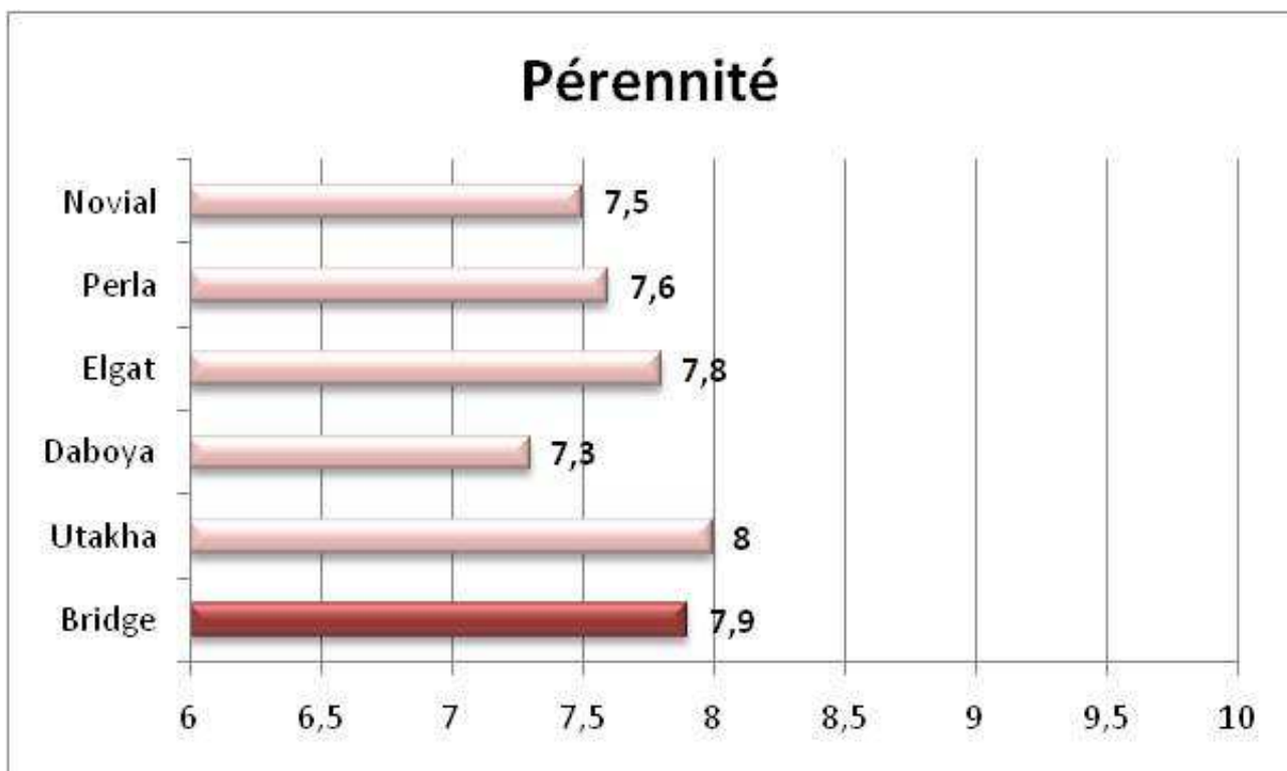


Le BRIDGE est **exceptionnellement résistant** au Xanthomonas, bactérie responsable du flétrissement bactérien sur ray -grass. C'est un bon atout sur des **pâtures fortement exploitées**.

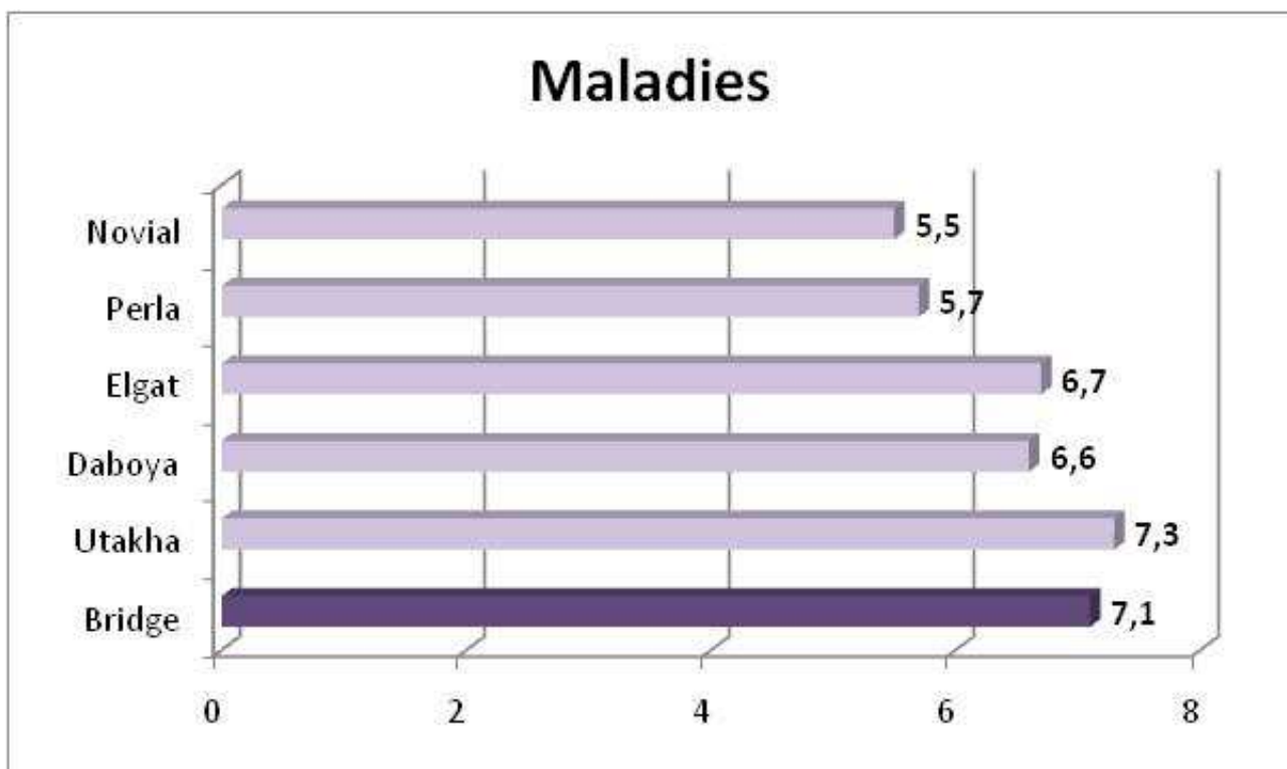
Sa très faible remontaison assure peu d'épis au cours du cycle, favorisant ainsi la **production de matière d'une exceptionnelle qualité alimentaire**.



Le BRIDGE est aussi un ray-grass très pérenne : on peut aisément le conserver **2,5 à 3 ans** sans de trop grosses pertes de pieds.



Le ray-grass hybride BRIDGE résiste bien à **toutes les maladies confondues**. Il est l'idéal dans les zones à forte pression de maladies.



Les valeurs alimentaire du BRIDGE sont proches de celles d'un ray-grass italien non alternatif, mais le rapport feuilles/tiges étant meilleur, les valeurs alimentaires sont supérieures à celles marquées dans le tableau.

Avant montaison, le BRIDGE constitue **un bon potentiel de production laitière**, puis les teneurs en MAT et protéines diminuent.

	Premières pousses de l'année				Pousses suivantes	
	Début montaison	Début épiaison		Pleine épiaison	1 <sup>ère</sup> repousse agée de 5 semaines	2 <sup>ème</sup> repousse agée de 6 semaines plus tard
		Pâturée	Pâturée			
UFL (kg MS)	0,99	0,87	0,90	0,74	0,83	0,91
UFV (kg MS)	0,96	0,82	0,84	0,66	0,77	0,86
MAT (g/kg MS)	168	105	111	84	161	156
PDIN	108	67	65	54	105	101
PDIE	94	81	55	75	91	94

(1) : Ensilage réussi, réalisé avec des plantes fauchées dès l'apparition des épis, haché fin et sans conservateur

(2) : Foins réalisés à la pleine épiaison et fané au sol par beau temps

Pour un pâturage, la très faible montaison du BRIDGE permettra de l'exploiter pendant une bonne partie de l'année pendant 3 ans mais sa pousse rapide incite à revenir plus souvent avec les animaux.

Le BRIDGE est également **bien adapté pour l'ensilage, l'enrubannage ou la fauche**. La meilleure méthode d'exploitation du BRIDGE est la suivante : déprimage, fauche tardive pour favoriser la teneur en matières sèche puis pâturage.

Le BRIDGE est très apprécié par tous les animaux, le foin séduira particulièrement les équins et les caprins.

