

*Ray-grass Anglais*

# ROSADOT



Pâturage



Fauche  
Enrubannage



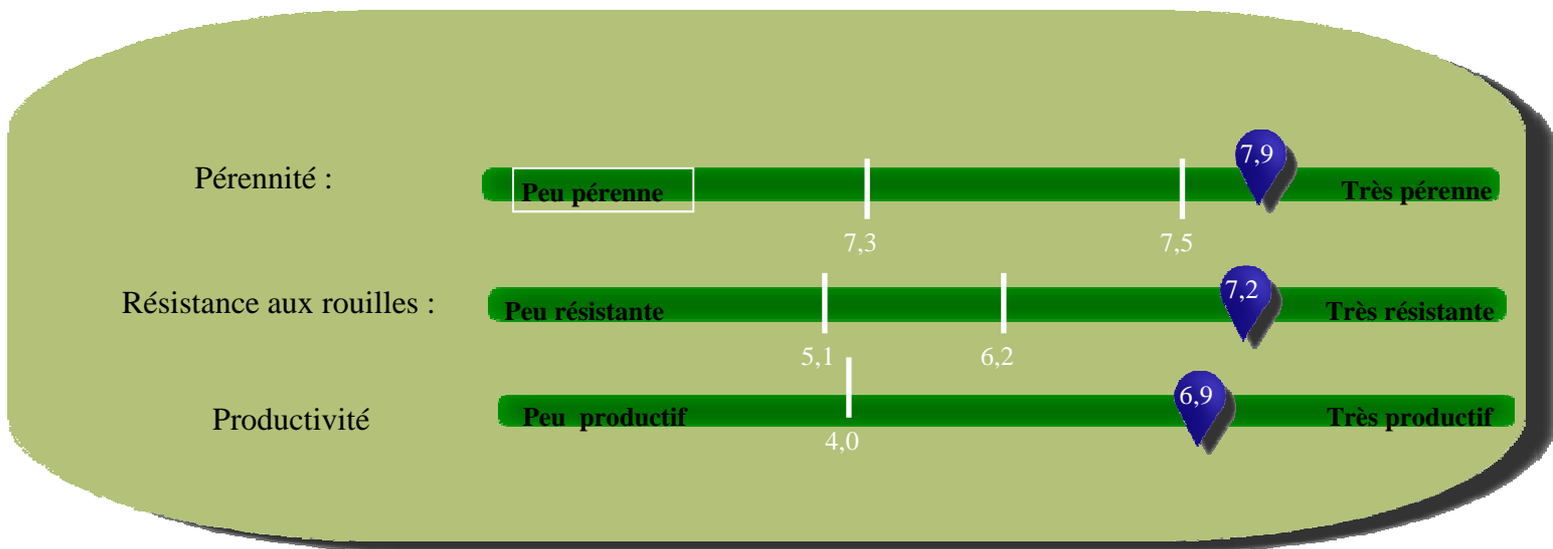
Ensilage

## Caractéristiques :

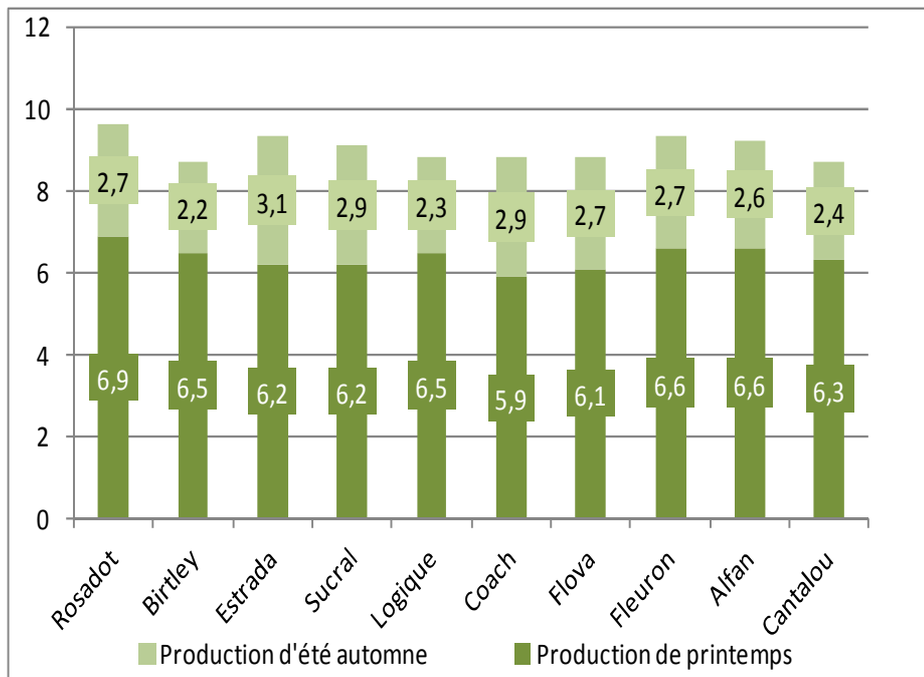
Type : **Demi-tardif**  
Ploïdie : **Tétraploïde**  
Départ de végétation : **1 Avril**  
Début d'épiaison : **18 Mai**  
Production annuelle : **9,6 T MS/ha**

*Choisissez le Ray-grass anglais ROSADOT pour :*

- **Son exceptionnelle productivité, au printemps en particulier**
- **Sa remarquable souplesse d'exploitation**
- **Sa pérennité**
- **Sa résistance aux maladies**



• Le ray grass anglais ROSADOT développe une première coupe exceptionnelle. Il démarre très tôt et fournit pendant l'année un volume fourrager record.



**SEMIS :**

**En pur : 20 à 25 kg/ha**

- **En association : 20/ 25 kg/ha avec 2 à 5 kg/ha de Trèfle Blanc**

**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)

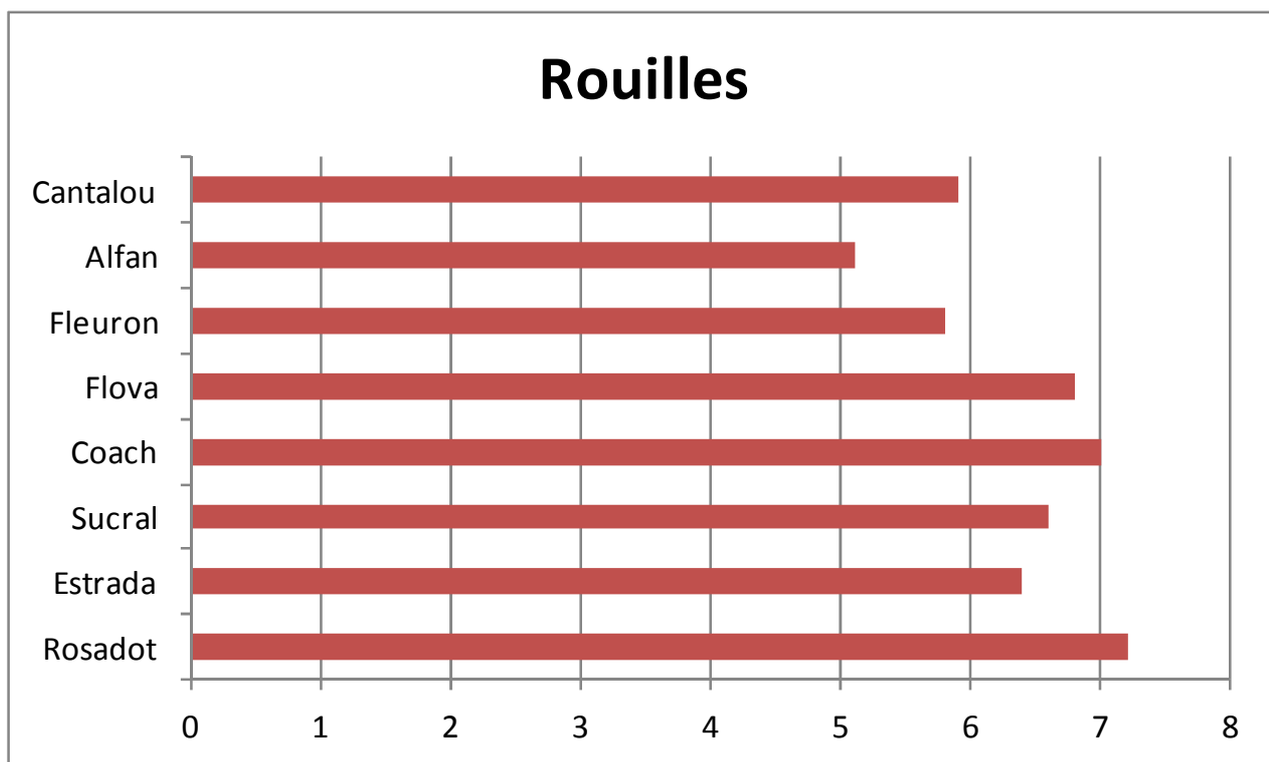
*Votre Contact :*

Le ray grass anglais, *Lolium perenne* L., est une monocotylédone de la famille des graminées. Il pousse spontanément dans toute la France.

Implanté dans des zones où la sécheresse n'est pas excessive, le ray-grass anglais offre un fourrage de bonne valeur alimentaire. La sélection ROSADOT développe une amélioration spectaculaire de la résistance des plantes aux maladies.

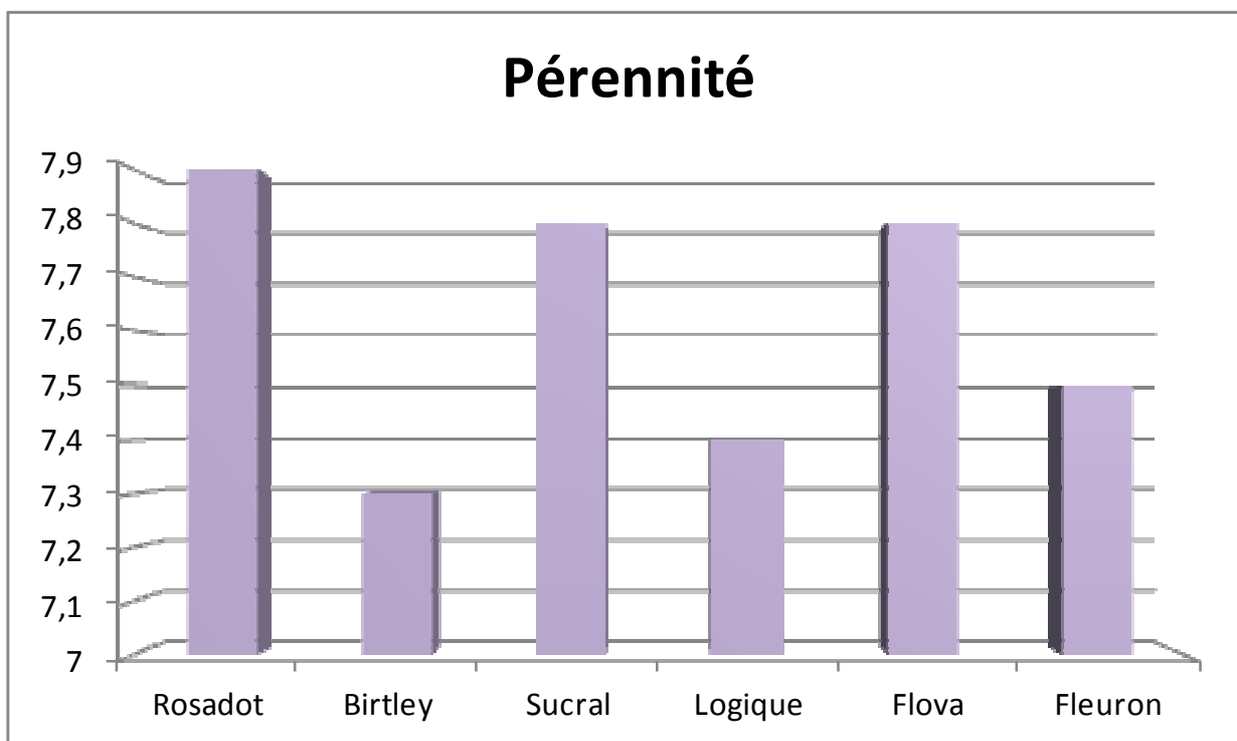
Grâce à un puissant système racinaire et à de très nombreuses talles au ras du sol, il **supporte des chargements élevés d'animaux à l'hectare**. A moins d'un surpâturage, le ray-grass anglais repart toujours après le passage des animaux.

Les variétés à épiaison demi-tardive offrent aux éleveurs, ROSADOT en particulier, de **longues périodes d'exploitation**.



Le ray grass anglais ROSADOT fait progresser la pérennité vers de nouveaux sommets. Un atout essentiel pour les exploitants souhaitant disposer d'un pâturage productif pendant plusieurs années, et cela à **moindre coût**.

## Pérennité



Traditionnellement le ray-grass anglais est un fourrage très apprécié des animaux. Il est une des graminées fourragères **les plus riches en énergie**, et globalement **équilibré en protéines et en énergie**. Le rapport PDIE/ UFL proche de 95 sur le premier cycle d'exploitation assure un remarquable compromis entre une **bonne qualité fourragère** pour l'alimentation de vaches laitières et une **bonne efficacité environnementale**. Un fourrage relativement trop riche en PDIE augmente en effet les rejets azotés des animaux.

La présence de **trèfle blanc** en association améliorera l'appétence et la productivité de la prairie, notamment en été.

	Premières pousses de l'année			Pousses suivantes	
	Début montaison	Début épiaison		1 <sup>ère</sup> repousse agée de 6 semaines	2 <sup>ème</sup> repousse agée de 6 semaines plus tard
	Pâturée	Pâturée	Ensilée (1)	Pâturée	Pâturée
UFL (kg MS)	1,01	0,85	0,97	0,96	0,89
UFV (kg MS)	0,98	0,80	0,92	0,92	0,84
MAD (g/kg MS)	114	65	93	129	124
PDIN	99	66	82	113	109
PDIE	96	80	66	98	94
Références tables	(138)	(140)	(390)	(150)	(155)

(1) : Ensilage réussi, réalisé avec du ray-grass fauché dès l'apparition des épis, coupé en brins courts et sans conservateur.

