

Laurel

R.G.A. évolution²

Très souple d'exploitation

Chez les demi-tardifs, LAUREL se caractérise par une souplesse d'exploitation exceptionnelle qui lui fait gagner 25 % sur le témoin diploïde du Catalogue Français.

Productif et régulier

Au total, sur les deux années et demie que durent les tests d'inscription au Catalogue Français, LAUREL se situe légèrement au-dessus du niveau des témoins, soit à un niveau excellent, puisque ces deux témoins sont réputés pour leur très bonne productivité.



	LAUREL	Herbus (tétraploïde)	Magella
Départ en végétation	25 mars	30 mars	29 mars
Date d'épiaison	23 mai	23 mai	15 mai
Souplesse d'exploitation	59 jours	55 jours	47 jours

	LAUREL	Herbus (tétraploïde)	Magella
Production* totale relative	100	99	97
Pérennité**	7,0	7,0	7,5

*Production relative en % des témoins

**1 = peu pérenne ; 9 = très pérenne

	LAUREL	Herbus (tétraploïde)	Magella
Sensibilité aux rouilles	4,0	4,4	5,0
Sensibilité au froid	4,2	3,9	3,9

1 = pas sensible ; 9 = très sensible

Sain et robuste

LAUREL est une bonne amélioration pour la résistance aux rouilles ainsi que pour la résistance au froid, ce qui le rend productif et apprécié des animaux.

Une appétence élevée

Lors de l'inscription au Catalogue Français, les ray-grass anglais subissent des tests d'appétence réalisés sur des animaux. LAUREL a passé ces tests avec brio puisqu'il **obtient la meilleure note des RGA diploïdes !**

Ces données chiffrées proviennent de l'inscription officielle au CTPS.

Les conseils culturaux LG

Semis

LAUREL s'installe très rapidement et se sème de juillet à octobre ou au printemps (de mars à avril) à la dose de 25 kg par ha.

Fertilisation

Dans le cadre de la législation actuelle.

Azote

- Apporter 60 à 80 unités par ha à l'implantation et éventuellement sur repousses.
- 100 à 130 unités (de février à mars) par ha pour l'ensilage 1^{ère} coupe.

Acide phosphorique : 80 à 100 unités par ha, en fonction de l'analyse des sols et des retours.

Potasse : 150 à 200 unités par ha, en fonction de l'analyse des sols et des retours.

Protection

- Traiter contre les taupins et tipules suivant le précédent (par exemple : vieilles prairies).
- Surveiller les limaces et traiter si nécessaire.
- Le désherbage assure une implantation régulière, préserve le rendement et la qualité (nombreuses spécialités contre les graminées et les dicotylédones).

Avec  je maîtrise.