



RAY-GRASS ANGLAIS 4N

CARREO

UN RAY-GRASS ANGLAIS
POLYVALENT



Une mise à l'herbe précoce au printemps soutenue par un bon comportement été/automne.

Faible niveau de remontaison pour des repousses qualitatives.

Excellent comportement aux maladies



RAY-GRASS ANGLAIS 4N CARREO

**BON
COMPORTEMENT
ÉTÉ/AUTOMNE.**

**FAIBLE NIVEAU DE
REMONTAISON POUR
DES REPOUSSES
QUALITATIVES.**

**EXCELLENT
COMPORTEMENT
AUX MALADIES**

IDENTIFICATION

PLOÏDIE	tétraploïde
TARDIVETÉ	1/2 tardif
PÉRENNITÉ	5 ans
ÉPIAISON	24 mai
SOUPLESSE	55 jours

Son démarrage précoce grâce à sa très bonne réponse à la lumière, permet une mise à l'herbe rapidement au printemps.

Une dynamique de repousses excellente avec moins de tiges reconstituées.

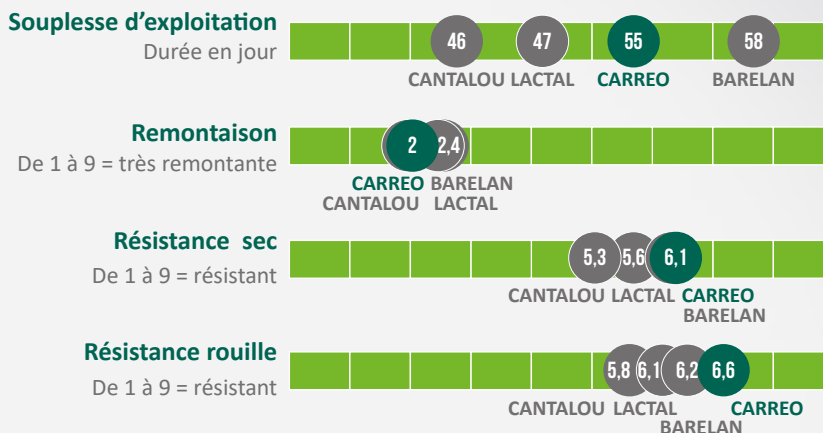
Avec un port étalé et une très belle densité au pied, il résiste remarquablement au piétinement.

Une bonne souplesse d'exploitation qui permet donner plusieurs choix d'exploitation à l'éleveur.

CARREO possède un excellent état sanitaire, une réelle aptitude à couvrir le sol, à le recoloniser rapidement.

Une très faible remontaison pour des pâtures de très bonnes qualités sur l'été-automne

CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Sources CTPS

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

		CARREO	TÉMOIN
Pluriannuel	1^{ère} coupe (A2+A3)	5,8	5,4
	Printemps (A2+A3)	2,4	2,4
	Été-Automne (A2+A3)	10	9,8
	Total A1+A2+A3	17,9	17,3

Source: CTPS. Témoin = (Cantalou + Lactal + Barelان)/3

DOSES DE SEMIS

30 kg/ha en pur

PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril
- > Du 15 août au 15 novembre

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 cm - Rouler après semis

Surveiller la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire

Fertilisation : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols