



barsintra

RAY GRAS ANGLAIS
TÉTRAPLOÏDE
D'ÉPIAISON TRÈS TARDIVE

NOS CONSEILS



Semis

DOSE: En pur ▶ 25 à 30 kg/hectare
En association:
Barsintra 25 - 30 kg + Trèfle blanc 3-4 kg
En mélange:
Barsintra 15 kg + RGA diploïde 10 kg
Barsintra 10 - 15 kg
+ RGA diploïde 10 kg + Fétuque des prés 5 kg
Barsintra 10 - 15 kg
+ RGA diploïde 10 kg + Fléole 5 kg

PÉRIODE: Automne ▶ du mois d'Août à Novembre
Printemps ▶ dès la reprise de la végétation

Il est important de bien recouvrir la semence (0,5 cm de profondeur) et de rouler après le semis.
Surveiller les attaques de limaces (traiter en préventif).

Entretien

Surveiller l'apparition des mauvaises herbes (traiter si nécessaire).

Apporter la fumure adaptée à votre objectif de production (azote, phosphore, potasse et oligo éléments).

L'azote et la potasse doivent être fractionnés.

	N	P	K	O.E
Automne	x		x	
Hiver	x			
Printemps	x	x	x	x
Entre chaque coupe	x			

À la fin de l'automne, il est conseillé de faucher les refus.

Exploitation

Barsintra est plus particulièrement adapté au pâturage, mais son exploitation en fauche est possible.

En fauche ▶ le meilleur stade se situe juste avant l'épiaison. Respectez une hauteur de coupe de 8 à 9 cm afin de ne pas affaiblir la prairie.

En pâture ▶ dès que la hauteur d'herbe atteint 15 cm, la pâture peut commencer. Il faut favoriser le stade "feuillu" pour garder une herbe de qualité.

Attention au surpâturage qui épuise et dégrade la prairie. La maîtrise du pâturage est déterminante pour le niveau de valorisation de l'herbe.





Abondance et appétence



DÉMARRE TRÈS TÔT AU PRINTEMPS

Un Ray grass anglais d'épiaison très tardive n'est plus synonyme de démarrage tardif en végétation au printemps.

Barsintra a une capacité à produire de l'herbe dès la sortie de l'hiver, et peut donc être semé sur des terres froides qui étaient réservées à des variétés plus précoces jusqu'alors.

	1 ^{ère} coupe en déprimage
Barsintra	112 %
Témoin 4n "T"	94 %
Témoin 4n "F"	91 %
Témoin 4n "A"	97 %
Témoin 4n "E"	107 %

Source : Semences et Progrès



GROSSE PRODUCTION ANNUELLE BIEN RÉPARTIE SUR TOUS LES CYCLES

Barsintra, grâce à son démarrage en végétation précoce et son épiaison très tardive, favorisera les pâturages de printemps. Sa capacité à produire après la période estivale, permettra de garder les animaux plus longtemps au champ à l'automne. Cet allongement de la période de pâturage permet une production d'herbe économique (la moins chère à produire).

	Rendement sur 2 ans		
	Printemps	Été-Automne	Total
Barsintra	113 %	112 %	114 %
Témoin 4n "T"	102 %	108 %	103 %
Témoin 4n "F"	103 %	103 %	102 %
Témoin 4n "A"	109 %	104 %	105 %
Témoin 4n "E"	108 %	105 %	107 %

Source : Semences et Progrès



COMPORTEMENT IRRÉPROCHABLE FACE AUX MALADIES

Créé, sélectionné et testé en France, **Barsintra** résiste à toutes les rouilles et à l'helminthosporiose, ce qui en fait une variété extrêmement bien consommée toute l'année.

	Résistance	
	Rouilles	Helminthosporiose
Barsintra	6,5	7,4
Témoin 4n "T"	4,8	6,5
Témoin 4n "F"	6,3	6,8
Témoin 4n "A"	6,9	7,6
Témoin 4n "E"	6,4	6,6

Source : Semences et Progrès - 9 = TB



REMARQUABLE CONSOMMATION PAR LES ANIMAUX

Barsintra est une variété tétraploïde caractérisée par une richesse en sucre supérieure et un rapport feuilles/tiges accru. Il a la capacité de produire des repousses 100 % feuillues à haute valeur alimentaire.

	Référence animale au pâturage
Barsintra	5,3
Témoin 4n "T"	5,0
Témoin 4n "F"	5,6
Témoin 4n "A"	5,0

Source : Semences et Progrès - 9 = TB