

 **BARENBRUG**



Barmotta

RAY-GRASS ANGLAIS INTERMÉDIAIRE DIPLOÏDE



UN RAY-GRASS ANGLAIS, POUR FAUCHER ET PÂTURER

Ray-Grass Anglais intermédiaire diploïde

Notre conseil pour réussir

SEMIS

20 à 25 kg / ha

UTILISATION

Mixte Fauche /
Pâturage

PÉRENNITÉ

4 à 5 ans

UN ANGLAIS ADAPTÉ POUR UNE UTILISATION MIXTE

Création 100 % française, la variété **Barmotta** a été sélectionnée et testée pour répondre aux exigences actuelles des prairies. En zones sèches **sa précocité sécurise le rendement annuel**. En zones plus favorables au ray-grass anglais, **Barmotta permet des mises à l'herbe précoces et allonge la période de pâturage**. C'est l'outil idéal pour l'éleveur qui souhaite faucher et pâturer.

POUR SÉCURISER L'IMPLANTATION ET LE RENDEMENT

		VIGUEUR LEVÉE	VIGUEUR SORTIE HIVER
	BARMOTTA	8,5	6,6
	DEMARRAGE	8,1	5,5
	MILCA	8,3	5,8

NOTE 9 = TRÈS BONNE - SOURCE: CTPS

	DÉPART EN VÉGÉTATION	1 ^{RES} COUPES A2+A3	PRINTEMPS A2+A3
	BARMOTTA	4,60	13,04
	DEMARRAGE	4,54	12,87
	MILCA	3,98	12,28

EN T DE MS / HA - SOURCE: CTPS

Barmotta c'est la garantie pour l'éleveur de réussir 2 étapes clé dans la gestion de sa prairie : l'implantation et l'exploitation.

En effet, **cette variété dispose de très bonnes vigueurs (levée et sortie d'hiver) et d'un démarrage précoce**.

Cela permet à la fois de **limiter le salissement naturel** lors de la phase d'installation et d'**assurer de bons rendements** en 1^{ères} coupes et sur le printemps, période idéale pour réaliser des stocks.

POUR LA FAUCHE ET LA PÂTURE

- > Aujourd'hui pour un éleveur la qualité d'un ray-grass anglais passe par **sa régularité et son adaptation aux rythmes de gestion d'une prairie**.
- > En pâturage tout y est : souplesse au pâturage, faible remontaion, bon état sanitaire et persistance.

	RENDEMENT PLURIANNUEL		
	PRINTEMPS	ÉTÉ-AUTOMNE	TOTAL
BARMOTTA	13,04	5,58	24,36
DEMARRAGE	12,87	5,08	23,70
MILCA	12,28	5,53	23,40

EN T DE MS / HA - SOURCE: CTPS

	BARMOTTA	DEMARRAGE	MILCA
SOUPLESSE	49	41	48
REMONTAISON	2,5	3,8	2,4
RÉSISTANCE ROUILLES	6,4	6,2	6,5
PÉRENNITÉ	7,5	7,1	6,8

9 = TRÈS RÉSISTANT, TRÈS PÉRENNE ET TRÈS REMONTANT - SOURCE: CTPS



 **BARENBRUG**