

FICHE TECHNIQUE FOURRAGÈRES

Prota plus 3 Mixte



- Espèces productives
- Riche en protéines
- Exploitation mixte fauche et pâture

ASSOCIATION MULTI-ESPÈCES POUR PRAIRIE DE MOYENNE DURÉE

Prota plus 3 Mixte

ASSOCIATION MULTI-ESPÈCES POUR PRAIRIE DE MOYENNE DURÉE

SEMIS
30 kg/ha

UTILISATION
Mixte fauche/pâture

PÉRENNITÉ
2 à 3 ans



Composition

35 %	Ray grass hybride tétraploïde
20 %	Ray grass hybride diploïde
30 %	Trèfle violet diploïde
10 %	Trèfle vésiculé
5 %	Trèfle blanc géant

Améliore la valeur alimentaire du fourrage

Permet la production d'un fourrage de meilleure valeur alimentaire comparée à une graminée seule.

- Plus de protéines (de +30 à +40%)
- Plus d'énergie (de +5 à +10%)
- Plus d'oligo-éléments, Ca et Mg

	UFL	UFL/Ha	PDIN	PDIN / Ha
Prota Plus 3 Mixte	0,98	13641	112	1559
Barsilo	0,96	12595	86	1128
		+ 8,3 %		+ 38 %

(Source: Barenbrug R&D)

Diminue les coûts de production

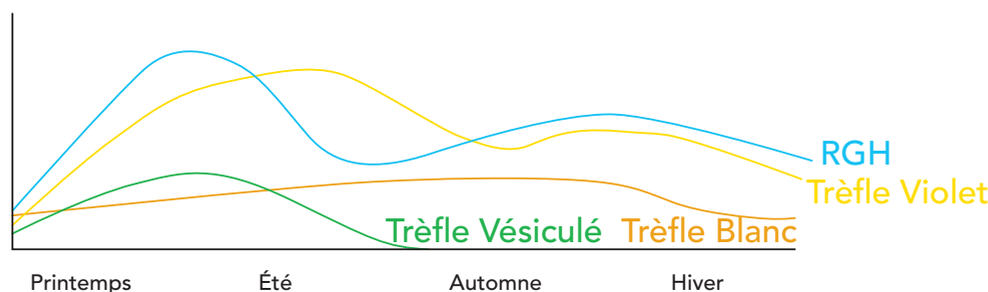
Conduit avec moitié moins d'azote, le rendement du mélange est supérieur comparé à une graminée pure.

(Economie de 50 à 80 unités d'azote par hectare).

	Unités d'azote par Ha	Rendement Printemps	Rendement Été / Automne	Total
Prota Plus 3 Mixte	50	10,20	3,4	13,60
Barsilo	130	10,21	2,91	13,12

(Source: Barenbrug R&D)

Assure une meilleure répartition du rendement



Conseils de semis

Faire une bonne préparation de sol avec un lit de semences bien rattaché en profondeur et fin en surface. Semer au maximum dans le premier centimètre de profondeur. Rouler plusieurs fois pour assurer un bon contact graine/terre et favoriser ainsi la germination.

Surveiller les limaces et traiter si nécessaire. S'il y a un fort risque de compétition entre le jeune semis de la prairie et des mauvaises herbes, prenez conseil auprès de votre technicien.