



SYNERGIE®

FRANCISCO

ASSOCIATION FAUCHE/PÂTURE

5 ans

Terres franches

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

FRANCISCO

SYNERGIE®

RGH 2n Int. 10% LONTAL/PIROL STARTER	RGA 4n ½ Tardif 20% ASTON ENERGY 40% RGA ½ TARDIF	RGA 2n Int. 15% AYANA	F. DES PRÉS 25% COSMOPOLITAN 45% production ≥30°C	FLÉOLE ½ Tardive 20% PRESTO	TRÈFLE BLANC Int. Hollandicum 5% MELITAL	TRÈFLE BLANC Ladino* 5%
					10% LÉGUMINEUSES	

*MUNIDA/FIONA/
PERICON

UTILISATION

- Pérennité 5 ans
- Terres franches / Fauche et pâture sur repousses / Dominante fauche

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Implantation rapide**
- **Précocité de mise à l'herbe en sortie d'hiver**
- **Bonne production estivale**
- **Régularité de pousse sur l'année**

RENDEMENT T MS /Ha	RGA ½ TARDIF	F. DES PRÉS	FLÉOLE
Printemps	4,6	9,8	8,9
Été / Automne	3,4	3,7	2,9
Annuel	7,9	13,5	11,8

Source Herbe book 2025

- **Meilleure adaptabilité à la parcelle**
 - Dans les zones très humides, la fléole et la fétuque des prés domineront
 - Dans les zones plus sèches, la fétuque des prés et la fléole domineront
 - 2 types de trèfles = du trèfle toute l'année pour la fauche et la pâture

CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- **Amélioration de la valeur alimentaire**

Espèce	FAUCHE AU 15/20 MAI				REPOUSSES (4-6 semaines)			
	UFL	DMO	MAT	CB	UFL	DMO	MAT	CB
RGA ½ Tardif	0,94	77	120	26,4	0,88	73	140	25,5
Fléole (épi à 10 cm du sol)	0,95	78	145	25,8	0,88	74	155	27,4
Fétuque des prés	0,93	76	135	27,6	0,93	75	182	24,2
Trèfle blanc	0,98	80	200	25,0	0,96	77	220	18,7

Source Table INRA

- **Amélioration de l'appétence avec Fléole et Fétuque des prés**
- **Fourrage équilibré en énergie / azote**

AIRE DE CULTURE : Toute France, sauf régions très sèches

PRÉCONISATION SEMIS

- **Densité : 35 kilos /ha**
- **Apport de potasse et phosphore à l'implantation**