

SYNERGIE®



COLORADO

**MIEUX QU'UN RAY-GRASS ANGLAIS
1/2 TARDIF !**

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

COLORADO

SYNERGIE®

RGH 2n Int.	RGA 4n ½ Tardif	RGA 2n Int.	F. DES PRÉS	FLÉOLE ½ Tardive
10%	20%	20%	30%	20%
LONTAL/PIROL	ASTON ENERGY	AYANA / LEGATTO	COSMOPOLITAN	PRESTO
STARTER	40% RGA ½ TARDIF		50% graminées poussent ≥30°C	

UTILISATION :

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

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Dynamique d'implantation**
- **Précocité de mise à l'herbe en sortie d'hiver**
- **Régularité de pousse sur l'année**
- **Augmentation de la production annuelle**

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 séchantes, la fétuque des prés et la fléole domineront

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

Source Table INRA

- **Amélioration de l'appétence avec Fléole et Fétuque des prés**

AIRE DE CULTURE : Toute France, sauf régions très séchantes

PRECONISATION SEMIS : - Pur : 30/35 kg/ha
- Association : 3/4 kg Trèfle blanc

**Gain annuel
+ 1,5 à
2 t MS / ha**

**Pérennité
sécurisée**

**Des gains en
énergie, DMO,
protéines et
cellulose brute**