

SYNERGIE®



SANTIAGO

MIEUX QU'UNE FÉTUQUE ELEVÉE !

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

SANTIAGO

SYNERGIE®

100% GRAMINÉES

RGA 4n Tardif  NEUVILLE STARTER	FÉTUQUE ÉLEVÉE ½ tardive  ROSAIRE / ROSCATI	DACTYLE  ROSSADO / ROSSEUR	FLÉOLE Tardive  COMER / PRESTO
10%	40%	30%	20%
PRODUCTION À 30°C			

UTILISATION

- Prairie de 5 ans / Terres très séchantes / Fauche et pâture

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Dynamique d'implantation grâce à PUNTO**
- **Rendement annuel consolidé**

RENDEMENT T MS /Ha	FLÉOLE	DACTYLE	FÉTUQUE ÉLEVÉE
Printemps	8,9	5	5,2
Été / Automne	2,9	4	3,4
Annuel	11,8	9	8,6

Source Herbe book 2024

SANTIAGO =
+1 t MS/ha
// FÉTUQUE ÉLEVÉE

- **Pérennité sécurisée**

PUNTO assure la fermeture de la prairie et limite le salissement naturel

CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- **Amélioration de la valeur alimentaire**

Espèce	FAUCHE DE PRINTEMPS			REPOUSSES (4-6 semaines)		
	UFL	DMO	MAT	UFL	DMO	MAT
Fétuque élevée (début épiaison)	0,76	68	129	0,83	72	161
Dactyle (début épiaison)	0,87	74	159	0,84	71	165
Fléole (épi à 10 cm du sol)	0,95	78	145	0,88	74	155
RGA tardif (épi à 10 cm du sol)	1,01	82	157	0,99	83	182

Source Table INRA

Des gains
très significatifs
en énergie, DMO,
protéines

- **Appétence grâce à PUNTO et COMER**

AIRE DE CULTURE : 1/2 Sud France / Régions à étés chauds et secs

PRÉCONISATION SEMIS

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

