



**SYNERGIE®**



# CHICAGO

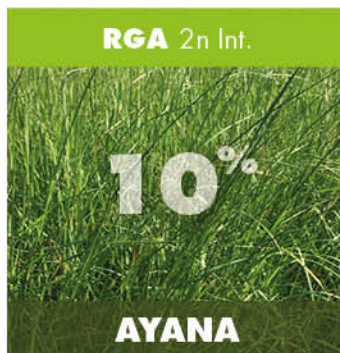
## ASSOCIATION FAUCHE/PÂTURE

5 ans

Terres séchantes



**Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE



## UTILISATION

- Prairie de 5 ans / Terres séchantes / Fauche et pâture / Sur-semis

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Dynamique d'implantation**
- **Précocité de mise à l'herbe en sortie d'hiver**
- **Démarrage précoce grâce aux RGA intermédiaires et à RORANTE**
- **Maximisation de la production au printemps**

RENDEMENT T MS /Ha	FÉTUQUE ÉLEVÉE	RGA 2n	RGA 4n
Printemps	<b>6,1</b>	5,3	4,8
Été / Automne	<b>3,5</b>	3,3	3
Annuel	<b>9,6</b>	8,6	7,8

**Gain annuel +**  
**1 t MS / ha**  
**// RGA**

Source Herbe book 2025

## CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

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	<b>161</b>
RGA Int.	<b>0,94</b>	<b>77</b>	120	0,88	73	140

Source Table INRA

**Un mélange de graminées équilibré en énergie et protéines**

- **En sus, le trèfle souterrain assure une bonne présence de légumineuse tout au long du cycle de la prairie**

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

## PRÉCONISATION SEMIS

- **Pur :** 30/35 kg/ha

