

SYNERGIE®





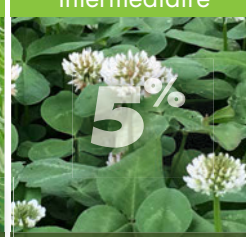
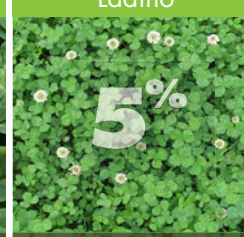


JAFFA
ASSOCIATION PÂTURE
Terres franches
90% BIO

 **Semental**
INNOVATION & PERFORMANCE

JAFFA

SYNERGIE®

RGA Tardif 4n	RGA Tardif 2n	FÊTUQUE DES PRÉS Demi tardive	FLÉOLE DES PRÉS Tardive	TRÈFLE BLANC Intermédiaire	TRÈFLE BLANC Ladino
					
30%	25%	20%	15%	5%	5%
RIVALDO	AGOSTO	TORED	RAKEL	MELITAL NT*	FIONA NT*

* NT - Semences conventionnelles non traitées

UTILISATION :

- Terres franches
- Pâturage
- Une fauche est possible fin mai/début juin

CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Précocité de mise à l'herbe**
- **Régularité de pousse sur l'année / pousse à des températures supérieures à 23 °C ; jusqu'à 30°C**
- **Augmentation de la production annuelle**

RENDEMENT T MS /Ha	FÊTUQUE DES PRÉS	FLÉOLE	RGA TARDIF
Printemps	10,1	7,9	4,6
Été / Automne	3,8	1,9	3,1
Annuel	13,9	9,8	7,7

Source Herbe Book 2025

- **Meilleure adaptabilité à la parcelle**
- **Absence de remontaison épis ; 100% feuillu**

CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- **Amélioration de l'appétence et du niveau d'ingestion**
- **Valeur alimentaire**

Espèce	1 ^{er} CYCLE / Stade feuillu pâturage sortie d'hiver			1 ^{er} CYCLE / Début d'épiaison fauche fin mai			2 ^{eme} CYCLE / Repousses feuillues 6 semaines pâturage des repousses		
	UFL	DMO	MAT	UFL	DMO	MAT	UFL	DMO	MAT
RGA	0,99	83	182	0,85	73	105	0,89	75	173
Fléole	0,99	79	202	0,95	78	145	0,89	76	158
Fétuque des prés	1,03	82	235	0,93	76	135	0,93	75	182

Source : Table INRA 2007

PRÉCONISATION SEMIS :

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

Mélange 
90 % semences biologiques

**JAFFA = + 1,5
à 2 t MS / ha**

**Aussi facile
à exploiter
qu'un RGA tardif !**

**Des gains
en énergie
et protéines**