



**SYNERGIE®**

# NIRVANA

**MÉLANGE GRAMINÉES**  
**Pâture**



**Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE

# NIRVANA

SYNERGIE®

RGA 4n Tardif	FÊTUQUE ÉLEVÉE	F. DES PRÉS ½ tardive	FLÉOLE Tardive
 <b>10%</b>	 <b>50%</b>	 <b>20%</b>	 <b>20%</b>
<b>BEAU</b>	<b>ROTINO</b>	<b>COSMOPOLITAN</b>	<b>ADRIENNE</b>
<b>STARTER</b>	<b>90% graminées poussent ≥30°C</b>		

## UTILISATION

- Toutes terres
- Dominante pâture, fauche possible au printemps

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- Augmentation de la production annuelle // RGA en pur
- Résistance à la submersion et aux épisodes caniculaires
- Rendement annuel consolidé avec la fétuque des prés et la fléole

RENDEMENT T MS /ha	F. DES PRÉS	FLÉOLE	F. ÉLEVÉE
Printemps	<b>9,8</b>	<b>8,4</b>	5,7
Été / Automne	3,7	2,2	3,7
Annuel	<b>13,5</b>	<b>10,6</b>	9,4

Source : Herbe book 2025

## CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- Amélioration de l'appétence et du niveau d'ingestion
- Fléole et fétuque des prés sont plus appétentes que la fétuque élevée et le ray-grass anglais
- Diversification de l'offre fourrage à l'animal
- ROTINO à un feuillage très souple = adaptation parfaite au pâturage

- Valeur alimentaire consolidée

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
Fléole (épi à 10 cm)	<b>0,95</b>	<b>78</b>	<b>145</b>	<b>0,88</b>	<b>74</b>	155
Fétuque des prés (début épiaison)	<b>0,93</b>	<b>76</b>	<b>135</b>	<b>0,93</b>	<b>75</b>	<b>182</b>
RGA tardif (épi à 10 cm)	<b>1,01</b>	<b>82</b>	<b>157</b>	<b>0,99</b>	<b>83</b>	<b>182</b>

Source : Table INRA

**AIRE DE CULTURE :** Toute France

## PRÉCONISATION SEMIS :

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

Tél. : 02 43 76 22 94 - Fax : 02 43 76 59 55  
semental@semental.fr - www.semental.fr

0 800 200 121

Service & appel  
gratuits

 **Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE

Des gains  
très significatifs  
en énergie, DMO  
et cellulose brute