

**SYNERGIE®**



**TORPEDO**

**ASSOCIATION 5 ANS**

**Fauche / Pâturage**

**90% BIO**

 **Semental**  
INNOVATION & PERFORMANCE

# TORPEDO

SYNERGIE®



<b>RGH 4n</b> Italien	<b>RGA 4n</b> Intermédiaire	<b>RGA 2n</b> Demi tardif	<b>F. des prés</b> Demi tardive	<b>Fléole des prés</b> Tardive	<b>Trèfle blanc</b> Intermédiaire	<b>Trèfle blanc</b> Ladino
<b>15%</b>	<b>20%</b>	<b>15%</b>	<b>25%</b>	<b>15%</b>	<b>5%</b>	<b>5%</b>
<b>IBEX / LÉONIS</b>	<b>MAURIZIO</b>	<b>ARSENAL</b>	<b>TORED</b>	<b>RAKEL</b>	<b>MELITAL NT*</b>	<b>FIONA NT*</b>

\* NT - Semences conventionnelles non traitées

## UTILISATION

- Terres franches
- Dominante fauche

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- **Mise à l'herbe très précoce**
- **Régularité de pousse sur l'année / production à des températures supérieures à 23 °C et jusqu'à 30°C**
- **Augmentation de la production annuelle**

RENDEMENT T MS /ha	MINTO	LISCHKA	RGA ½ TARDIF
Printemps	<b>9,1</b>	<b>9,3</b>	7,0
Été / Automne	3,6	2,6	2,5
Annuel	<b>12,7</b>	<b>11,9</b>	9,5

Source Herbe book

- **Potentiel production : 12-13 t M.S./ha**

## CARACTÉRISTIQUES ZOOTECHNIQUES

- **Valeur alimentaire**

Espèce	1 <sup>er</sup> CYCLE / Stade feuillu pâturage sortie d'hiver			1 <sup>er</sup> CYCLE / Début d'épiaison fauche fin mai			2 <sup>ème</sup> 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	<b>202</b>	<b>0,95</b>	<b>78</b>	<b>145</b>	0,89	76	158
Fétuque des prés	<b>1,03</b>	82	<b>235</b>	<b>0,93</b>	<b>76</b>	<b>135</b>	<b>0,93</b>	75	<b>182</b>

Source : Table INRA

- **Diversité de la flore = ingestion supérieure**

## PRÉCONISATION SEMIS

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

Mélange **90 % semences biologiques**

**RGA = Complémentarités :**  
- diploïde / tétraploïde  
- rythmes de pousse au printemps

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

**Des gains en énergie et protéines**