

## **PAKITO**



### **COMPOSITION**

## 100 % FLORAISONS TARDIVES

### **30% RAY-GRASS ITALIENS**

### **70% TRÈFLES ANNUELS D'HIVER**



RAY-GRASS ITALIEN
ALTERNATIF 2N
GEPETTO



20%

RAY-GRASS ITALIEN

NON ALTERNATIF 2N

MAJESTY



TRÈFLE INCARNAT
TARDIF
VITERBO



20%

TRÈFLE
SQUARROSUM

TARDIF



TRÈFLE DE MICHELI
TARDIF
VIPER



TRÈFLE DE PERSE\*

100% DIPLOÏDE

**TERRES FRANCHES** 

**TERRES HYDROMORPHES** 

\* Floraisons tardives : MOA, VITTORIA, CIRO  $\circ\circ$  CELTICO

## CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

- L'implantation est très rapide.
- L'exploitation est possible début octobre avec un semis au 15 août; la production sera de 4,0/4,5 t MS/ha.
- Le potentiel de productivité est de 6 à 8 t MS/ha pour l'exploitation d'avril.
- L'ensilage début avril permet un semis précoce du maïs.

### **GAINS ÉCONOMIQUES**

par rapport au ray-grass italien en dérobée PAKITO 14-16 % MAT vs RGI 10.5% MAT

- Production de protéines = réduction des achats soja
- Réduction de la fertilisation azotée : 30 à 50 unités suffisent en sortie d'hiver
- Restitution d'azote à la culture suivante







V

MAT

RGI ALTERNATIF (début d'épiaison) 0.87 73.0

PAKITO 14 % MAT 0.96 74.6 14.0

PAKITO 16 % MAT 0.96 74.6 16.0

**UFL** 

+0.09 (+1.6) (+3.5 à 5.5 points

**dMO** 

Sources: RGI, table INRA 2018 / Analyses Semental 2020-2024

# **PAKITO**DANS LA RATION



INRAtion° V5 | RUMINAL°

LA référence des logiciels de rationnement des ruminants.

**INGESTION** 

Prend en compte, en sus, la quantité et qualité des fibres.



Ensilage maïs	Ensilage herbe	Total		
11.5 kg MS	5.5 kg MS	17 kg MS		
	MAT ratio	Production laitière (kg)	Écart	Gain/ lactation
1/3 TÉMOIN RGI 10	0.5% MAT 15.0	26.3	-	-
1/3 PAKITO 14 <sup>s</sup>	% MAT 15.7	26.6	+0.3	3 565 €
1/3 PAKITO 16	% MAT 16.2	26.8	+0.5	5 942 €

Source : logiciel RUMIN'AL

## NOS CONSEILS DE CULTURE







- PRÉPARATION DU SOL
  - · Labour impératif après céréales (sulfos)
  - Préparation d'un lit de semences fin
- 2 DATE DE SEMIS
  - À partir du 15 août et du retour des pluies
  - Jusqu'à fin octobre
- 3 DOSE DE SEMIS

### **AOÛT/DÉBUT SEPTEMBRE**

• 20-24 kg/ha

### FIN SEPTEMBRE/DÉBUT OCTOBRE

• 22-26 kg/ha

- 4 SEMIS
  - Retirer les descentes du semoir
  - Semis à 1 cm de profondeur maxi
  - Rouler après semis
  - Un anti-limace est conseillé au semis pour sécuriser la présence des trèfles

- 5 FERTILISATION
  - 40 unités de phosphore et 80 unités de potasse à l'implantation
  - 40 à 50 unités d'azote en sortie d'hiver
- 6 DATES D'EXPLOITATION

### **AVANT L'HIVER**

 Octobre ou novembre pour tous les semis avant le 15 septembre

Les trèfles doivent être au stade rosette à l'entrée de l'hiver

### **AU PRINTEMPS**

- Stade de récolte optimal : début épiaison du RGI
- 7 TYPES D'EXPLOITATION
  - Affouragement en vert
  - Ensilage
  - Enrubannage



Tél.: 0243762294 - Fax: 0243765955 semental@semental.fr - www.semental.fr



