



# PAIKIRI

## MÉLANGE NÉMATICIDE

INTERCULTURE D'HIVER



**Semental**

INNOVATION & PERFORMANCE

# DAIKIRI



## 100% CRUCIFÈRES

RADIS Nématicide	MOUTARDE BLANCHE Nématicide	MOUTARDE ABYSSINIE	MOUTARDE BRUNE	ROQUETTE
<b>PMG = 7</b> <b>25%</b> REBIUR	<b>PMG = 7</b> <b>15%</b> REXX / SINEX	<b>PMG = 5</b> <b>15%</b> CHRISTA	<b>PMG = 3</b> <b>15%</b> TERRAPLUS	<b>PMG = 1,5</b> <b>30%</b>

## POSITIONNEMENT

- Avant maïs, céréales de printemps, betteraves, pommes de terre, légumes
- Pour réduire l'utilisation des phytosanitaires

## CARACTÉRISTIQUES

- Développement végétatif rapide ; les 2 tonnes de M.S./ha sont atteintes très rapidement
- Le couvert est bien fermé grâce au port évasé du radis et de la moutarde brune
- Absence de montée à fleur précoce ; lignification très faible de la biomasse
- Destruction aisée par le passage d'un rouleau lisse lors d'une gelée

## EFFETS AGRO-SYSTÉMIQUES

Augmentation de la M.O.	Restructuration du sol	Réduction de l'érosion
Fixation d'azote de l'air	Captage d'azote du sol	Développement mycorhizes, bactéries, etc.



Biomasse produite : 5,3 t MS/ha  
 Captage = 140 u d'azote/ha  
 Restitutions NPK = 59-25-210  
 Stockage de carbone = 0,8 t/ha

## EFFETS BIOTIQUES :

Réduction des adventices par allélopathie	Réduction des adventices par effet couvrant	Biofumigation	Nématicide
---	---	---------------	------------

**DAIKIRI PERMET D'OBtenir 0,045 CEPP/kg**

Effet très fort

Effet important

Pas ou peu d'effet

## NÉMATODES CIBLES ET CULTURES

Genre	Espèce	Betterave	Pomme de terre	Céréales / Maïs	Colza/Crucifères	Protagineux	Légumes
Meloidogyne	Naasi						
	Chitwoodi						
	M. Fallax						
	Hapla						
	Minor						
	Javanica						
	Incognita						
Globodera	Rostochiensis						
	Pallida						
Heterodera	Avenae						
	Goettingiana						
	Carotae						
	Schachtii						
	Betae						
Ditylenchus	Destroyor						
Paratrichodorus	Dipsaci						

Effet très fort du couvert

Effet important

## CONSEILS

- Semis préconisé : à partir du 15/08 : 10/15 kg/ha = 340 graines/m<sup>2</sup>

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

