



TRÈFLE BLANC  
INTERMÉDIAIRE À GÉANT

# KAKARIKI



Productivité explosive sur chaque période de l'année

Agressivité en association pour enrichir la prairie en légumineuses

Pérennité & résistance au sec



# TRÈFLE BLANC INTERMÉDIAIRE À GÉANT KAKARIKI

PRODUCTIVITÉ  
EXPLOSIVE SUR  
CHAQUE PÉRIODE  
DE L'ANNÉE

AGRESSIVITÉ EN  
ASSOCIATION POUR  
ENRICHIR LA PRAIRIE  
EN LÉGUMINEUSES

PÉRENNITÉ &  
RÉSISTANCE  
AU SEC

## IDENTIFICATION

|           |                       |
|-----------|-----------------------|
| TYPE      | intermédiaire à géant |
| FEUILLES  | grandes               |
| PÉRENNITÉ | 5 ans et plus         |
| TOLÉRENT  | Oïdium                |

KAKARIKI est une variété adaptée aux associations sur base de ray grass, de fétuque élevée, ou de dactyle.

KAKARIKI se démarque par de larges feuilles, une productivité exceptionnelle et une grande persistance au pâturage.

KAKARIKI émet de nombreux stolons, ce qui améliore sa persistance et permet d'intensifier les cycles de pâturage.

KAKARIKI est un partenaire idéal pour produire de la protéine en toute saison et contribuer à la fixation symbiotique de l'azote.

Véritable concentré protéique, KAKARIKI offre un excellent niveau de digestibilité pour une meilleure valorisation par l'animal.

**DOSES DE SEMIS** 3 à 5 kg/ha en association

## PÉRIODES DE SEMIS

- > Du 15 mars à fin avril
- > Du 15 août au 15 septembre

## RECOMMANDATIONS CULTURALES

**Préparation du sol** : Ferme en profondeur, fine en surface  
**Profondeur de semis optimale** : 0,5 cm - Rouler après semis  
**Surveiller** la présence d'adventices et de ravageurs, intervenir si nécessaire  
**Fertilisation** : En fonctions des besoins de la culture et des analyses de sols

## CARACTÈRES AGRONOMIQUES



Sources CTPS. Témoin CRESCENDO

## RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

|                                | KAKARIKI     | TÉMOIN TB GÉANT | TÉMOIN TB INTERMÉDIAIRE |
|--------------------------------|--------------|-----------------|-------------------------|
| 1 <sup>ère</sup> coupe (A2+A3) | 6,7 (+109%)  | 6,2             | 6,2                     |
| Printemps (A2+A3)              | 10,8 (+112%) | 9,6             | 10,1                    |
| Été-Automne (A2+A3)            | 8,3 (+110%)  | 7,5             | 7,4                     |
| Total A1 + A2 + A3             | 18,9 (+108%) | 17,5            | 17,5                    |

Source: CTPS. Témoin = (Grassland D. + Chieftain)/2

## ASSOCIATIONS POSSIBLES

