



FÉTUQUE ÉLEVÉE TARDIVE

NINKOKO

METTEZ VOS PRAIRIES

À JOUR



Très grosse productivité

Excellente souplesse d'exploitation

Très forte tolérance aux maladies



FÉTUQUE ÉLEVÉE TARDIVE NINKOKO



UNE RÉPONSE
FIABLE ET
PERFORMANTE EN
ZONE DÉFAVORABLE
AU RGA

UNE MEILLEURE
PÉRENNITÉ DE PAR
SA RÉSISTANCE
AUX MALADIES

UNE VALEUR
ÉNERGÉTIQUE ET
UNE PRODUCTIVITÉ
SUPÉRIEURE

IDENTIFICATION

TARDIVITÉ	tardive
FLEXIBILITÉ DES FEUILLES	6,4
PÉRENNITÉ	7 ans et plus
DÉPART EN VÉGÉTATION	18 mars
ÉPIAISON	8 mai

NINKOKO fournit une très grosse production de matière sèche sur la période du printemps suivi de fortes repousses sur l'arrière-saison pour allonger la période du pâturage.

Sa très forte tolérance aux maladies garantie une qualité et une très bonne appétence sur les productions d'été et automne et un redémarrage explosif à la sortie de l'hiver.

Une souplesse d'exploitation qui donne de la flexibilité dans l'utilisation sans perte de qualité.

DOSES DE SEMIS 25 kg/ha en pur

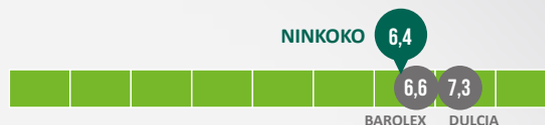
PÉRIODES DE SEMIS

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

CARACTÈRES AGRONOMIQUES

Flexibilité du feuillage

De 1 à 9 = très flexible



Résistance au froid

De 1 à 9 = résistant



Résistance aux rouilles

De 1 à 9 = résistant



Sources CTPS

RENDEMENT EN MATIÈRE SÈCHE

Pluriannuel	NINKOKO	TÉMOIN
1 ^{ère} coupe (A2+A3)	4	3,7
Printemps (A2+A3)	17,3	16,7
Été-Automne (A2+A3)	7,8	7,5

Sources CTPS. Témoin = (Dulcia + Barolex)/2

ASSOCIATIONS POSSIBLES

NINKOKO
(10À 12KG)



+ RGA 4N (10KG) + RGA 2N (5KG) + T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

+ DACTYLE (8 À 10KG) + RGA (5 À 10KG)
+ T. BLANC INTERMÉDIAIRE (3 À 5KG)

NINKOKO
(10KG)



+ LUZERNE (15 À 20KG)

NINKOKO
(20KG)



+ T. VIOLET 2N (10KG)

RECOMMANDATIONS CULTURALES

Préparation du sol : Ferme en profondeur, fine en surface

Profondeur de semis optimale : 1 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