



REA

vesce velue

Vicia villosa

Une vesce pauvre en lignine pour une digestibilité maximale.

Très productive, elle présente un bon développement en automne comme au printemps.

Très bon comportement face à la verse en mélange type « méteil ».

Pas d'effet "liane rigide" grâce à la faible teneur en lignine, la récolte est donc facilitée.



MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE **PIVOT**

PMG MOYEN **30 G**

HAUTEUR DE VÉGÉTATION **HAUTE**

COMMENTAIRES

Port grimpant

COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- EXCÈS D'EAU
- RUSTICITÉ
- MALADIES
- VERSE
- RESTRUCTURATION DES SOLS
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE
- COMPÉTITION ADVENTICE

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

COMMENTAIRES

Peut rendre disponible la potasse du sol pour la culture suivante

PRODUCTIVITÉ

-  PRODUCTION PRINTEMPS
-  PRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE
-  BIOMASSE
-  PROTÉINES

-  moyen
-  bon
-  très bon
-  exceptionnel

COMMENTAIRES

La plus productive des vesces.

DESTRUCTION

-  GEL (INF. -8°C)
-  ROULAGE
-  ROULAGE SUR GEL (INF. -8°C)
-  BROYAGE
-  OUTILS À DENTS
-  OUTILS À DISQUES
-  LABOUR
-  CHIMIE

-  moyen
-  bon
-  très bon
-  exceptionnel

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

CONSEILS DE CULTURE

PH DU SOL 5,5 À 7,8
PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) DÈS LA MOISSON À FIN OCTOBRE
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 40 À 60 KG/HA
DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE 10 À 20 KG/HA
TYPE DE SOL TOUS TYPES DE SOLS SAUF HYDROMORPHE
PROFONDEUR DE SEMIS DE 1.5 À 4 CM (ROULER APRÈS SEMIS)

EXPLOITATION

Haute valeur nutritive, riche en protéine. Espèce utilisée en dérobée de ray-grass italien. Graines toxiques pour les animaux (fourrage possible en vert). Peut présenter un risque de toxicité en pâture au moment de l'apparition des boutons floraux.

FERTILISATION

En fonction des besoins de la culture et des analyses de sols