

TRÈFLE VIOLET
Durée d'exploitation: 3 ans



FOURRAGÈRES LG
CULTIVER LA QUALITÉ



GANYMED

La nouvelle référence des trèfles violets



Utilisation



- Potentiel de rendement record
- Vigueur de repousse améliorée
- Pérennité remarquable
- Tolérance exceptionnelle aux maladies
- Forte production de protéines



Retrouvez plus d'informations
sur LGseeds.fr





TRÈFLE VIOLET
Durée d'exploitation : 3 ans

GANYMED

La nouvelle référence des trèfles violets



Identité
Inscription : France 2016
Cotation : 111,5
(Témoins : Lemmon, Trevvio, Atlantis)
Type variétal : Diploïde
Date départ en végétation : 16/04
Date début floraison : 30/05

Utilisation



PÂTURAGE



AFFOURAGEMENT



ENSILAGE



ENRUBANNAGE



FOIN

■ Peu adapté ■ Moyennement adapté ■ Très adapté

Conseils culturaux

■ Semis :

- Intervenir sur un sol suffisamment réchauffé pour favoriser la germination.
- Ne pas semer à plus de 1 cm de profondeur (contrôler le réglage des semoirs spécifiques).
- Pour limiter l'effet ligne et assurer une bonne couverture du sol, il est conseillé d'utiliser un semoir à céréales avec les éléments semeurs relevés en veillant à recouvrir légèrement les semences avec la herse de recouvrement.
- Dose en pur : 15 kg/ha.
- Dose en association :
GANYMED 10 à 12 kg/ha + 18 à 20 kg de festulolium ACHILLES
GANYMED 10 kg/ha + 20 kg de graminées pérennes (RGA, dactyle, fétuque)
- Rouler impérativement derrière le semis pour favoriser un bon contact terre/semences.

- Surveiller la présence éventuelle de limaces à la levée et intervenir si nécessaire en respectant les précautions d'usage.

■ Exploitation :

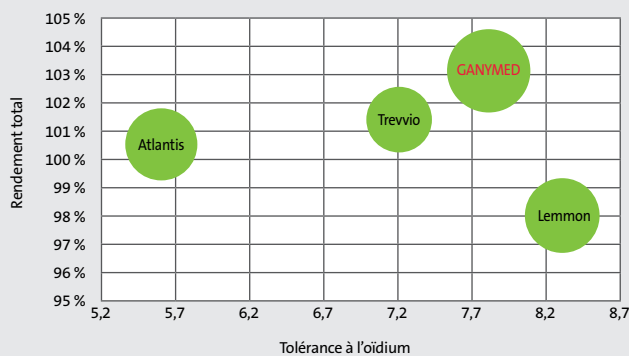
- Réaliser des apports P et K pour couvrir les besoins du trèfle violet.
1 t MS = 26 kg de K2O, 7 kg de P2O5.
- Nettoyer la parcelle avant l'hiver pour favoriser le redémarrage au printemps suivant.

■ Caractères agronomiques :

- Rendement de printemps et été/automne = 104 et 106 % des témoins (source CTPS).
- Tolérance à l'oïdium : 7/9 = 111 % des témoins (source CTPS).
- Tolérance au scérotinia : 9/9 = 107 % des témoins (source CTPS).
- Pérennité : 8/9 = 109 % des témoins (source CTPS).

Performances de la variété

Cotation de la variété par rapport aux témoins CTPS



● Pérennité



LG VISION RATION GAGNANTE

Pour une ration plus efficace et plus rentable

L'outil vous sélectionne les meilleures combinaisons variétales (maïs et fourragères), selon votre système fourrager, les race et potentiel de votre troupeau, vos type et niveau de production ainsi que vos conditions pédoclimatiques, afin de couvrir au maximum les AJR⁽²⁾ de votre cheptel.



LG VISION RATION GAGNANTE :
jusqu'à + 1 300 € de gain en moyenne/exploitations⁽¹⁾

(1) Economie réalisée sur l'outil LG VISION RATION GAGNANTE depuis mars 2018 sur la moyenne des simulations réalisées par les utilisateurs. (2) Données pour 15 t MS/ha, 80 €/t MS

Les points forts

- Fort potentiel de rendement et notamment été/automne.
- Repousse très dynamique après exploitation.
- Variété très productive en 3^{ème} année pour une pérennité améliorée.
- Profil sanitaire exceptionnel (rouille, sclérotinia, oïdium...)
- Très bonne productivité en protéines.

Nos conseils

- Faucher entre 6 à 8 cm.
- Nettoyer la parcelle avant l'hiver par un pâturage ou exploitation rase.
- Faner tôt le matin ou en soirée pour limiter les pertes de feuilles.
- En enrubannage, faucher au stade bourgeonnement pour préserver la qualité.
- En ensilage, un conservateur est préconisé pour assurer une bonne acidification du silo.
- Le pâturage est possible à partir de l'été en limitant le temps de présence et en ne lachant pas les animaux la panse vide.

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques, ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues en France.