



# MIX CLOVER 3

Pâture | Fauche

## Un mélange de trèfles violets pour optimiser son fourrage

Implantation rapide

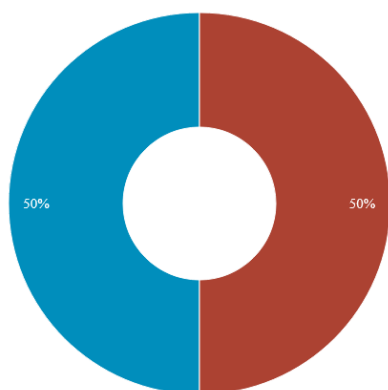
Productif, pour optimiser ses coûts

Un feuillage sain et une bonne pérennité

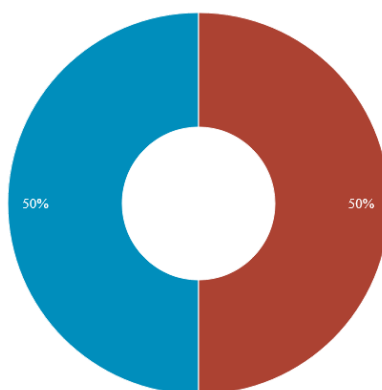


SÉLECTION  
**HÉRITAGE**

### POIDS DE SEMENCES EN %



### NOMBRE DE GRAINES EN %



### 100% LÉGUMINEUSES

● MATRIS - Trèfle Violet  
● NELSON - Trèfle Violet

### DURÉE

2 À 3 ANS

### TYPE DE SOL

Tous types de sols, convient pour les sols acides. Eviter les sols très superficiels et séchants.

### CONDITIONNEMENT

10 KG

### ATOUTS

Ce mélange variétal permet d'optimiser la couverture du sol, avec des variétés riches en matières sèches, adaptées à la pâture en association, comme à la fenaison.

## CONSEILS DE CULTURE

---

### DATE DE SEMIS

MARS À AVRIL OU MI-AOUT À MI-  
SEPTEMBRE

### DENSITÉ DE SEMIS

20 KG/HA

### PROFONDEUR DE SEMIS

0,5 À 1 CM

## EXPLOITATION

---

Son pic de production se situe au printemps, avec un potentiel de rendement élevé. 2 à 3 exploitations par an sont envisageables. Ce mélange offre un fourrage de qualité, notamment en protéines (MAT). Il peut être exploité en fauche mais aussi en pâture. Il convient cependant de suivre quelques précautions pour le pâturage, car des risques (notamment de météorisation) existent.

## FERTILISATION

---

Ces légumineuses assurent leurs besoins en azote grâce aux nodosités, ainsi que ceux de la graminée potentiellement associée. L'analyse de sol reste le meilleur indicateur pour gérer les besoins des autres éléments, en fonction des objectifs et du reliquat.

## COMMENTAIRES

---

Densité de semis pour une association avec Ray-Grass Hybride : 10-15 kg/ha à 50/50.