

# TRÈFLE VIOLET DAFILA



**ENSILAGE**



**ENRUBANNAGE**

- Foin si associé
- Séchage en grange
- Pâturage avec précaution

## IDENTIFICATION :

- » Type : *mattenklee* ou *longue durée*
- » Ploïdie : *diploïde*
- » Pérennité : **3 ans**
- » Tolérant : *sclérotinia*
- » Tolérant : *nématodes*



***DAFILA : il persiste, signe et sera là jusqu'au bout !***

- **UNE PERSISTANCE SUR TROIS ANNÉES D'EXPLOITATION**
- **LE PARTENAIRE IDÉAL DES RAY GRASS HYBRIDES**
- **TRÈS DENSE EN FEUILLES ET DES TIGES TENDRES À MÂTURITÉ : UN MAXIMUM DE PROTÉINES À LA RÉCOLTE**



Conseils culturaux

**Préparation du sol**

S'assurer que la parcelle est propre avant de semer : si nécessaire pratiquer un faux-semis, suivi ou non d'un désherbage.

Le lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

**Semis**

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue. En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences.

Déposer les semences à 0,5 cm de profondeur au maximum. Rouler pour refermer le semis.

**Protection de la culture**

Surveiller la population de limaces et traiter si nécessaire.

Ne pas hésiter à désherber le jeune semis afin de préserver sa population, son rendement, sa qualité et sa pérennité.

Surveiller les parasites aériens et appliquer un insecticide de contact si nécessaire.

**Fertilisation**

Les légumineuses captent l'ammoniac de l'air grâce à leurs nodosités. Elles le transforment en azote organique disponible dans le sol, pour elles-mêmes et les graminées éventuellement associées. Il est donc nécessaire de tenir compte de cet apport lorsque l'on raisonne la fertilisation d'une prairie contenant des légumineuses.

Tenir compte des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

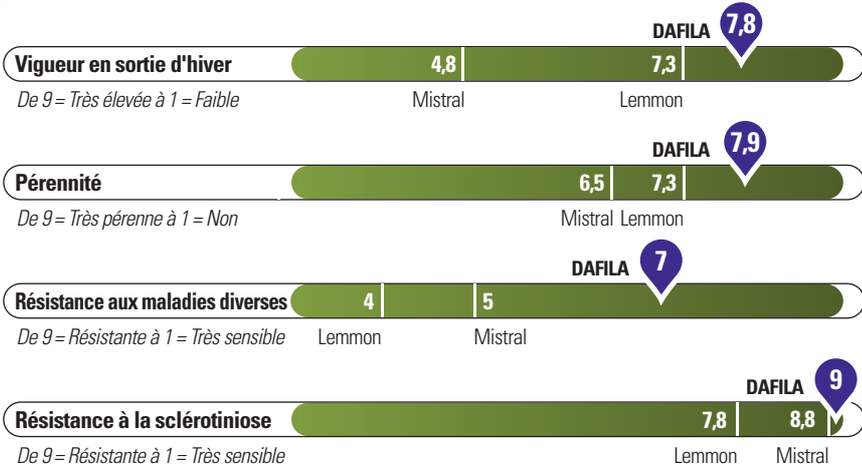
Tenir compte de la réglementation en vigueur.



Associations  
et doses  
possibles

DAFILA 8 à 12 kg + ray grass hybride 15 à 20 kg

**Caractères agronomiques** - Source CTPS



**Rendement en matière sèche (en tonnes / ha)** - Source CTPS

		DAFILA	Témoin
Pluriannuel	1 <sup>ère</sup> coupe (A2+A3)	12,27	12,59
	Printemps (A2+A3)	14,56	14,69
	Été-Automne (A2+A3)	16,13	15,24
	Total (A1+A2+A3)	34,82	34,50

Témoin = [Mistral + Lemmon]/2

- DAFILA possède une génétique continentale, issue d'écotypes alpins, reconnue pour sa persistance. Il est donc le partenaire incontournable de tous les types de ray grass hybrides.
- Adapté à tous les types d'affouragement, il est très facile à conduire en fauche comme en système mixte (fauche-pâturage).
- DAFILA apporte un haut niveau de tolérance aux maladies et ravageurs, ce qui en fait une variété très sécurisante par rapport à une pression croissante.
- Semer à la dose de 15 kg/ha en pur.
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région :

- De mi mars à fin avril
- Du 15 août au 15 septembre.