



# Trèfle violet

(diploïde et tétraploïde)

*Trifolium pratense*

Trèfle violet, Trèfle des prés

**FOURRAGE** **ENHERBEMENT**

**PÉRENNE 2/3 ANS**

RESEMIS **non** | PMG MOYEN **1,8 G** (diploïde) **ET 2,5 À 3,5 G** (tétraploïde)

DENSITÉ DE SEMIS/HA **15 À 20 KG** (diploïde) **20 À 25 KG** (tétraploïde) PUR  
**5 À 8 KG** (diploïde) **7 À 10 KG** (tétraploïde) ASSOCIÉ

pH **ACIDE**

pH **BASIQUE**



PORT **SEMI-ÉRIGÉ** | HAUTEUR À FLORAISON **10 À 50 CM**

RÉSISTANCES

**SÉCHERESSE** ● ○ ○ **GEL** ● ● ○ **EXCÈS D'EAU** ● ○ ○

Très productif / Implantation facile / Système racinaire très ramifié / Le tétraploïde est plus riche en eau donc mieux adapté à la pâture, le diploïde étant plus facilement utilisé en foin