

4010 BR Luzerne

Fiche technique 17/02/2020



Semences

Elle combine à la fois les caractéristiques d'une multifoliée à celles d'une luzerne à racines branchues avec une résistance aux maladies élevée et des performances supérieures dans les sols humides. De par ses traits génétiques, son système racinaire est gardé au-dessus de la nappe d'eau et est très bien implanté dans le sol se qui sécurise le plant lors des périodes de gels et de dégels. Avec la 4010BR on s'assure que la luzerne est plus persistante et plus productive dans des endroits moins propices à la production de foin.



Caractéristiques :

- Racines branchues pour tolérer les sols humides
- Hautement résistante aux 6 principales maladies
- Très persistante
- Rendement fourragère élevé
- Résistante à l'Aphanomyce de type 2 (maladie racinaire)

Indice de dormance automnale: 3.6

Index de survie à l'hiver: 1.6

Indice de résistance aux maladies : 30/30

Tenue aux champs : Excellente

Résistance aux maladies :

Maladies	Résistance
Anthraxose Race 1	HR
Aphanomyces Race 1	HR
Aphanomyces Race 2	R
Flétrissement bactérien	HR
Flétrissement fusarien	HR
Phytophthora	HR
Flétrissement verticillien	HR
Puceron tacheté de la luzerne	R
Nématodes des tiges	HR
Nématodes des noeuds et des racines	HR

