

## Lotier corniculé Bull

### POINTS FORTS

- Bonne tolérance aux stress et aux fréquents broutages
- Bon rendement fourrager
- Légumineuse non météorisante
- Excellente survie hivernale
- Excellente qualité fourragère

### DESCRIPTION VARIÉTALE

Ploïdie:	Tétraploïde
Port de croissance:	Dressé
Hauteur du plant à maturité:	Moyenne
Type de croissance:	Indéterminé
Vigueur de semis:	Élevée
Autocompatibilité:	Oui
Pigmentation anthocyanique de la tige:	Absente
Pubescence de la tige:	ou très faible
Épaisseur de la tige:	Glabre
Port de la tige:	Mince
Rhizomes:	Dressé
Taille de la feuille:	Présents
Longueur de la foliole:	Petite
Largeur de la foliole:	14 - 23 mm
Forme de la foliole:	7 - 11 mm
Aspect cireux de la feuille:	Oblongue
Pubescence de la feuille:	Oui
Feuillage:	Glabre
Délai avant la floraison:	Dense
Type de floraison:	Moyen
Couleur du pétale de la fleur:	Déterminé
Couleur de la pointe de la carène:	Jaune foncé
Rayures sur la fleur:	Jaune

### DESCRIPTION VARIÉTALE

Couleur des rayures:	Rouge
Type de racines:	Pivotante
Largeur de la couronne:	Moyenne
Profondeur de la couronne:	Moyenne
Poids du grain:	0,8 g/1000 grains
Taille du grain:	Petite
Maturité du grain:	Hâtive
Forme du grain:	Cylindrique
Couleur du grain:	5 % vert olive, 5 % beige, 20 % brun, 40 % brun foncé, 30 % noir
Mouchetures:	Absentes
Taux de semis:	9 kg/ha, 8 lb/acre

### CARACTÈRES AGRONOMIQUES

Persistance:	Bonne
Survie hivernale:	Bonne
Résistance à la sécheresse:	Bonne
Résistance à la verse:	Bonne

# Fiche technique 2022



## Lotier corniculé Bull

### SOMMAIRE DE RENDEMENTS DE DLF PICKSEED CANADA INC.

	ANNÉES DE RÉCOLTE	N <sup>BRE</sup> DE COUPES	N <sup>BRE</sup> D'ANNÉES-STATION	RENDEMENT (KG/HA)	INDICE DE RENDEMENT (%)
<b>Bull</b>	2014-2016	15	5	6 495,6	101