

Points forts

- Excellente persistance
- Très bonne résistance aux maladies
- Bien adaptée, à l'Est comme à l'Ouest
- Expression de feuilles trifoliées
- Système racinaire modérément traçant

Luzerne Able

Dormance automnale : 2

Description variétale

Classe :	Synthétique
Ploïdie :	Tétraploïde
Croissance au début du printemps :	n. d.
Hauteur du plant au printemps :	n. d.
Port de croissance au printemps :	Dressé
Repousse à l'automne :	26 cm
Port de croissance à l'automne : (dormance)	2
Survie hivernale :	Bonne
Longueur de la tige :	n. d.
Épaisseur de la tige :	Moyenne
Pubescence de la tige :	Absente, 0 %
Couleur de la feuille :	Vert moyen
Expression multifoliée :	n. d.
Moyenne de multifoliées :	n. d.
Jours à la floraison :	n. d.
Couleur de la fleur :	83 % pourpre, 10 % bigarrée, 1 % blanc, 1 % crème, 5 % jaune
Type de racines :	n. d.
Largeur de la couronne :	n. d.
Profondeur de la couronne :	n. d.
Forme de la gousse :	En forme de croissant à enroulée en trois spirales
Pubescence de la gousse :	Présente, 100 %
Taux de semis :	7-9 kg/acre, 15-20 lb/acre

Réaction aux ravageurs et aux maladies

Puceron :	Non testée
Puceron du pois :	Non testée
Puceron maculé de la luzerne :	Résistante
Cicadelle de la pomme de terre :	Non testée
Puceron du dolique :	Non testée
Nématode des tiges :	Non testée
Nématode à galles du Nord :	Non testée
Anthracnose :	Résistante
Pourridié des racines (souche 1) :	Non testée
Flétrissure bactérienne :	Très résistante
Pourridié fusarien :	Très résistante
Phytophthora des racines :	Très résistante
Flétrissure verticillienne :	Très résistante
Pourridié des racines (souche 2) :	Non testée

Luzerne Able

VARIÉTÉS COMPARATIVES	ANNÉES DE RÉCOLTE	N ^{BRE} DE COUPES	N ^{BRE} D'ANNÉES-STATION	RENDEMENT (KG/HA)	INDICE DE RENDEMENT (%)
ESSAIS DE RENDEMENT FOURRAGER DE DLF PICKSEED CANADA INC.					
Able	2014-2016	27	10	8 609,1	100
4S417	2014-2016	27	10	8 587,1	99
ENSEMBLE DES ESSAIS DE RENDEMENT FOURRAGER EXCLUSIFS					
Able	2014-2017	106	34	11 493,3	101