CDC HAYMAKER Avoine fourragère

Fiche technique 02/11/2021



CDC Haymaker est une avoine de printemps ayant un fort potentiel de rendement fourrager. Elle surclasse les autres avoines de la catégorie en termes de qualité de fourrage et de digestibilité. Elle possède des feuilles extrêmement larges tout en produisant des rendements en grains compétitifs.



CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES

	Rendement relatif (kg/ha)	Verse	Maturité en jours	Poids spécifiques (kg/hL)	Poids 1000 grains (g)
CDC Haymaker	7495	Bonne	98	46	39.7

CARACTÉRISTIQUES DU PLANT

Hauteur : Grande
Maturité vs AAC Nicolas : -1 jour
Résistance à la verse : Bonne
Résistance aux maladies : Bonne

- Production : Excellent pour mélanges fourragers et engrais vert

RÉGIE DE LA CULTURE

Taux de semis recommandé pour un poids 1000 grains de 39.7 g pour une densité de semis de 400 plants/ $m^2 = 175 \text{ kg/ha}$ (156 Lb/Acre).

Fertilisation: Suivre les recommandations du Guide de référence en fertilisation du CRAAQ. L'apport de potassium est très important pour le remplissage des grains et la résistance à la verse.



