

La fétuque élevée Cayenne a été développée par Pickseed d'une sélection supérieure de plantes de fétuque élevée filtrées durant plusieurs années pour la qualité, la résistance aux maladies et le potentiel de production de semences.

DESCRIPTION :

Cayenne est une fétuque élevée semi-naine, à la fine pointe, qui forme un gazon attrayant et a reçu des cotes de qualité supérieures dans les essais de la NTEP. Elle a une couleur vert foncé, une densité moyenne et une texture de la feuille moyenne-fine. Une fois établie, elle forme un gazon très dense, robuste et durable. Cayenne a une excellente tolérance à la chaleur et à la sécheresse et performe aussi bien dans des conditions de stress en été.

RÉSISTANCE AUX MALADIES ET INSECTES :

Cayenne a démontré une excellente résistance à la Strie brune et a été classée au sommet pour la variété commerciale disponible pour la résistance à la Strie brune dans les essais 2001 de la NTEP. Cayenne est aussi hautement résistante aux maladies de la Tache des feuilles et à la Brûlure en plaque et a une bonne résistance au Pythium.

USAGE :

Cayenne est parfaitement convenable pour application résidentielle ou commerciale. Elle a démontré une grande adaptabilité et peut être utilisée partout où une fétuque élevée est adaptée pour donner un gazon de haute qualité, robuste et durable. La tolérance de Cayenne à l'ombre et à la sécheresse en fait un bon choix dans les endroits ombragés. Si un mélange de pâturin du Kentucky est désiré, utiliser 90 – 95% de Cayenne avec 5 – 10% de pâturin du Kentucky. Le pâturin Bronco, avec sa tolérance à la chaleur et à la sécheresse et sa feuille plus large est un excellent compagnon pour Cayenne. Cette variété élite peut aussi être mélangée avec d'autres variétés de fétuque élevée comme Mustang 3, Crossfire II et Dynasty.

FÉTUQUE ÉLEVÉE

CAYENNE

TALL FESCUE

SEMIS:

Les temps de semis recommandés sont de tôt jusqu'au milieu du printemps (bon) ou tard en été à tôt en automne (meilleur). Un taux de semis de 6 – 10 lbs par 1000 pi. ca. est recommandé pour les nouveaux semis. L'émergence se fera, normalement, dans 7 – 12 jours. Les nouveaux semis devraient être gardés humide jusqu'à ce que les nouveaux semis soient bien établis. Les caractéristiques d'entretien minimal font que Cayenne est facile à entretenir. Elle requiert normalement 3 – 5 lbs de N par 1000 pi. ca. pour la garder vert et en santé. La fertilisation en automne est meilleure pour utiliser un fertilisant complet (fournissant N, P et K). La fertilisation et une irrigation excessive devraient être évitées durant les mois chauds d'été.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DU PRODUIT

Année d'Introduction	2003
Utilisation Principale	Tourbe, pelouses, parcs, terrain de jeux, roughs de golf
Nombre de Semences	N/D
Nb. Jours à la Germination	7 - 12 jours
Nb. Jours Première Coupe	28 jours
Cote de Qualité NTEP	Excellente
Couleur Génétique	Vert foncé
Tolérance au Stress d'Été	Excellente
Texture de la Feuille	Moy. Fine
Densité	Moyenne
Tolérance à l'Ombre	Très Bonne
Solidité de la Tourbe	Moyenne
Tolérance au Piétinement	Très Bonne
Niveau pH	4.8 – 8.3
Taux de Croissance	Moyen-Lent
Hauteur du Plant Mature	30"
Résistance à la Tache des feuilles	Très Bonne
Résistance à la Tache estivale	Excellente
Résistance à la Brûlure en plaque	Excellente
Résistance à la Strie brune	Très Bonne