



LATITUDE³⁶ *bermudagrass*

Bermuda Latitude 36 est une variété de gazon naturel développée par l'Université d'Oklahoma, considérée comme l'une des espèces top du classement NTEP des États-Unis et du Canada. Elle possède une grande résistance au spring dead spot et parmi toutes les bermudas est celle qui résiste le plus aux basses températures. Elle jouit à la fois d'une très haute tolérance au piétinement et d'un attrait visuel exceptionnel. Elle est très élastique et a une texture de feuille très fine. Idéale pour les zones chaudes du sud et de transition climatologique.



CARACTÉRISTIQUES

ESTHÉTIQUES	Application	Golf, terrains sportifs en général, jardinerie et paysagisme
	Couleur	Vert sombre
	Largeur de la feuille	En fonction du niveau d'entretien
	Jaunissement hivernal	Rétention de la couleur élevée
FONCTION	Sols	Sablonneux et argileux
	Croissance / reproduction	Par stolons et rhizomes
	Usure	Haute résistance
	Récupération des dommages	Haute
	Parasites	Haute résistance
	Maladies	Haute résistance
	CLIMAT	Chaleur
Froid		Haute résistance, c'est la bermuda qui résiste le mieux aux basses températures
Ombre		Résistante moyenne
Stress hydrique		Haute résistance
Salinité		Haute résistance
Besoins en eau		Bas
ENTRETIEN		Tonte
	Contrôle des mauvaises herbes	Haut
	Fertilisants	Besoins bas en fonction du niveau d'entretien