



Seedenergies
La graine par nature

Le switchgrass RC BigRock est une graminée pérenne qui s'installe par semis superficiel et bien rattaché pour 10 à 15 ans. Elle s'établit en 2 ans et développe un potentiel de biomasse de 9 à 14 t MS/ha/an.

Sélectionnée outre-Atlantique, en région fraîche, cette variété a une germination rapide, une maturité tardive et une excellente résistance à l'hiver. **Port de feuille semi-dressé et vigueur de germination accrus**, elle affectionne les terrains plutôt humides et exprime tout son potentiel en sol profond. Emergence semis 5-10 jours



BIGROCK



Variété SWITCHGRASS
Panicum virgatum



Utilisation :

- ◆ Biomasse
- ◆ Méthanisation
- ◆ Litière Paillage
- ◆ Couvert à gibier
- ◆ ZNT SIE
- ◆ Anti érosion

Caractéristiques techniques

Période de semis	Température de terre : 12 à 14 °C , soit de fin avril à fin juin
Terrain	Au moins 500 mm de précipitations annuelles
Hauteur max	250 cm
PMG	2 g
Densité de semis (KG/HA)	entre 10 et 12
Rendement (Ms/Ha)	Entre 9 et 14 tonnes

Votre contact : Franck FOURNIER - 06 77 58 67 24 - email@seedenergies.fr