



EMERAUDE

sorgho monocoupe double usage
groupe 2 | 1/2 tardif

NEW



Un haut potentiel de rendement avec une bonne qualité alimentaire

Un fourrage très digestible, avec une UFL proche de 1.

Une variété à épiaison tardive pour un potentiel de rendement plus élevé.

Un sorgho très riche en sucres solubles, supérieur à 25% de la matière sèche.

ANNÉE D'INSCRIPTION

2019 FRANCE

ZONE DE CULTURE



● OPTIMALE ● POSSIBLE

BESOIN EN TEMPÉRATURE

SEMIS > RÉCOLTE 120 À 130 JOURS

Récolte à 30% de matière sèche
plante entière

MORPHOLOGIE

HAUTEUR HAUTE 2,5 À 3,5M

COMPORTEMENT

● ● ● ● PRODUCTIVITÉ
● ● ● ● STRESS HYDRIQUE
● ● ● ● VERSE

● ● ● ● moyen
● ● ● ● bon
● ● ● ● très bon
● ● ● ● exceptionnel

CONSEILS DE CULTURE

SEMIS À PARTIR DE 12 °C

DENSITÉ DE SEMIS SOLS SÉCHANTS 180 000 À 220 000 GRAINS/HA

DENSITÉ DE SEMIS SOLS PROFONDS 200 000 À 250 000 GRAINS/HA

DENSITÉ DE SEMIS CONDITIONS IRRIGUÉES 200 000 À 250 000 GRAINS/HA

Le sorgho ensilage est particulièrement bien adapté à la culture en dérobé après un ray-grass, un méteil ou une céréale immature, selon la date de récolte de cette première culture.

