



# ARCTIK (EUG 2211)

sorgho grain blanc  
très précoce

NEW



## Un grain blanc très précoce tolérant au froid

Très régulier en rendement, quel que soit le potentiel de la parcelle

Une couleur de grain bien blanche pour des débouchés multiples

Une panicule assez ouverte pour un séchage optimal en fin de cycle

### ANNÉE D'INSCRIPTION

2024 FRANCE

### ZONE DE CULTURE



● OPTIMALE ● POSSIBLE

### BESOIN EN TEMPÉRATURE

SEMIS > 820 > FLORAISON

SEMIS > 1790 > RÉCOLTE À 25% D'HUMIDITÉ

Somme de température en base  
6°C

### MORPHOLOGIE

HAUTEUR HAUTE

COULEUR DU GRAIN BLANC

PANICULE 1/2 COMPACTE

### COMPORTEMENT

● ● ● ● ● VIGUEUR AU DÉPART

● ● ● ● ● PRODUCTIVITÉ

● ● ● ● ● FROID FLORAISON

● ● ● ● ● STRESS HYDRIQUE

● ● ● ● ● MALADIES

● ● ● ● ● VERSE

### ADAPTATION

● ● ● ● ● VALORISATION DE L'IRRIGATION

● ● ● ● ● ADAPTÉ À LA CULTURE EN DÉROBÉ

● ● ● ● ● moyen

● ● ● ● ● bon

● ● ● ● ● très bon

● ● ● ● ● exceptionnel

### CONSEILS DE CULTURE

SEMIS À PARTIR DE 12°C

DENSITÉ DE SEMIS SOLS SÉCHANTS \* 300 000 À 350 000 GRAINS / HA

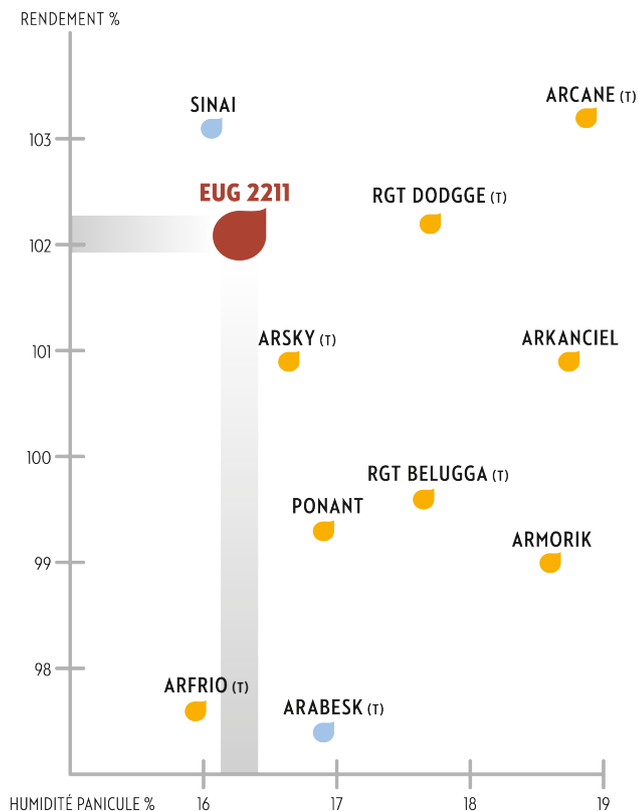
DENSITÉ DE SEMIS SOLS PROFONDS \* 340 000 À 380 000 GRAINS / HA

DENSITÉ DE SEMIS CONDITIONS IRRIGUÉES \* 370 000 À 420 000 GRAINS / HA

(\*) Un taux de perte à la levée de 20% est habituel, pensez à adapter votre densité de semis.

## UNE PRÉCOCITÉ ADAPTÉE POUR LA ZONE SEPTENTRIONALE

Source : résultats inscription 2024



## UNE VARIÉTÉ POLYVALENTE QUEL QUE SOIT L'ITINÉRAIRE CULTURAL

Source : essais Eurosorgho 2022

