

# AMANDUS

F. Semitimpuriu| Aristat



- ✓ Soi de mare productivitate cu capacitatea de a asigura calitatea solicitată de morari
- ✓ Principalele caracteristici sunt timpurietatea și stabilitatea producților
- ✓ Cel mai timpuriu dintre soiurile consacrate; foarte bună rezistență la cădere

## CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat
Calitatea producției	A
Tipul spicului	nearistat, mediu-lung, lax
Înspicare	semi-timpuriu
Maturitate	semi-timpuriu
Înălțimea plantei	joasă / 60 - 75 cm
Capacitate de înfrâțire	medie
Număr de boabe în spic	foarte mare
Masa a o mie de boabe (grame)	mare
Masa hectolitică (kg/hl)	mare
Conținut de proteină	mediu
Gluten	mediu
Indice de sedimentare	bun
Indice de cădere	bun
Capacitate de absorbție a apei	medie
Stabilitatea aluatului	foarte bună
Alungirea aluatului	
Deformare	
Volum aluat	mediu-ridicat
Grupa de calitate a aluatului	A

## FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZistență

Toleranța față de ger	medie
Rezistența la inclinare și cădere	f. bună
Rezistența la încolțirea în spic	bună
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	medie
Toleranța față de <i>P. striif.</i> (rugina galbenă)	bună
Toleranța față de <i>P. rec.</i> (rugina brună)	medie
Toleranța față de <i>Septoria t.</i>	medie
Toleranța față de <i>Septoria n.</i>	
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie

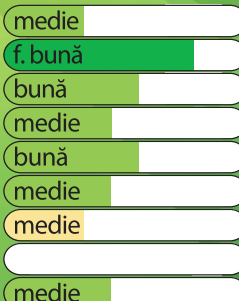
## CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

**Zonare și recomandări:** Recomandat în toate zonele de cultură a grâului.

**Potențial productiv în zone aride:**

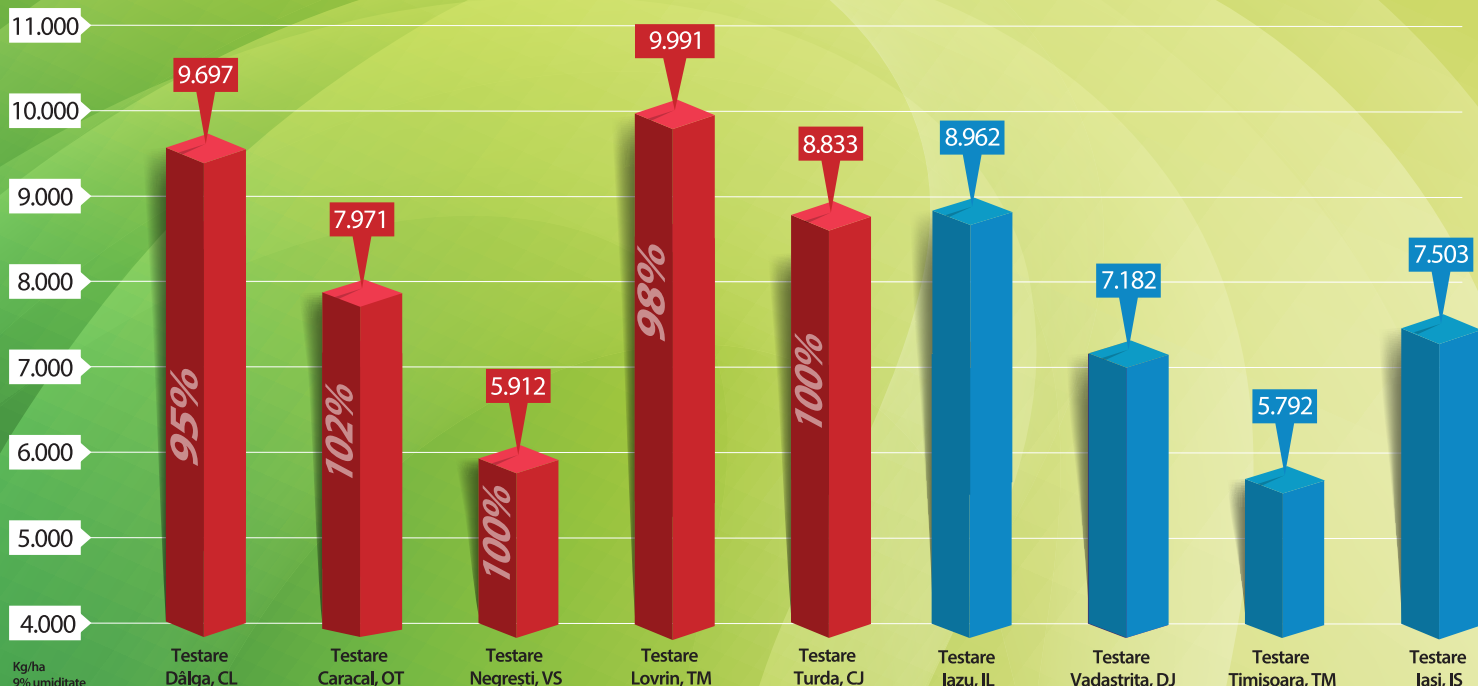
**Potențial productiv în zone umede:**

**Norma de semănat:** 400 - 500 b.g./mp



# AMANDUS

F. Semitimpuriu | Aristat



102% Producție exprimată procentual față de media tuturor hibrizilor testați în locația respectivă

20/62 Poziția ocupată în clasament (exemplu locul 20 din 62 hibrizi testați)

Rețea de testare proprie a Donau Saat și centre oficiale de testare a soiurilor și hibrizilor

Câmpuri demonstrative sau de testare ale partenerilor

Câmpuri de producție vegetală



**DONAU SAAT**

WWW.BINEALEGIBINECULEGI.RO