

GOLDIMI

Semi-tardiv | Tehnologie IMI

- Hibrid consacrat in versiunea toleranta la erbicide pe bază de imazamox
- Foarte bună stabilitate a producțiilor în diferite areale de cultură
- Recomandat pentru zonele de cultură infestate cu Orobancha spp.



CARACTERISTICI MORFOLOGICE SI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-tardiv
Precocitatea recoltării	semi-timpuriu
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	117 - 120 zile
Număr de zile până la înflorire (nr. zile de la răsărire)	65-67 zile
Înălțimea plantei	înaltă / 220 cm
Diametrul calatidiului (cm)	20
Forma calatidiului	plat
Poziția calatidiului	răsturnat
Masa hectolitră (kg/hl)	40
Masa a o mie de boabe (grame)	49
Conținut de ulei (%)	38
Conținut de acid oleic	scăzut

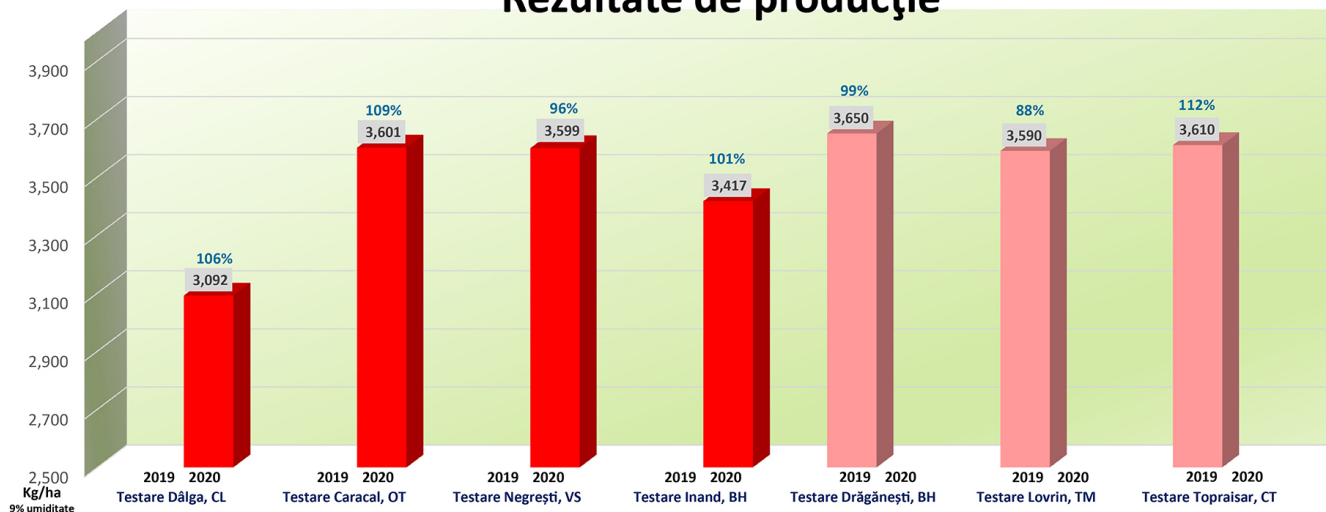
FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună
Toleranța față de secetă	bună
Rezistența la înclinare și frângere	medie
Rezistența la frângerea tije sub calatidiu	buna
Rezistența la scuturare	foarte bună
Potențial de producție	foarte ridicat
Toleranța față de Plasmopara (infecție primară)	foarte bună
Toleranța față de Plasmopara (infecție secundară)	buna
Toleranța față de Sclerotiniala calatidiu	foarte buna
Toleranța față de Sclerotiniala colet	foarte buna
Toleranța față de Phomopsis	medie
Toleranța față de Botrytis	foarte buna
Toleranța față de Orobancha Spp. (Lupoai)	medie

Pentru rezultate de productie superioare si un management integrat al combaterii bolilor si daunatorilor se recomanda respectarea asolamentului si aplicarea dozelor omologate a produselor de uz fitosanitar (in conformitate cu prevederile din editia actualizata a CODEX ului).

Cu acelasi scop recomandam aplicarea a 2 tratamente fungicide cu rol preventiv precum si utilizarea produselor cu rol biostimulator si de nutritie in functie de carente si necesitati.

Rezultate de producție



Legendă

102% Producție exprimată procentual față de media tuturor hibridilor testați în locația respectivă
20/62 Poziția ocupată în clasament (exemplu locul 20 din 62 hibridi testați)

Sursa:
■ Rețeaua de testare proprie a Donau Saait și centre oficiale de testare a soiurilor și hibridilor
■ Câmpuri demonstrative sau de testare ale partenerilor
■ Câmpuri de producție vegetală

Goldimi



CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări Recomandat în toate zonele de cultură a florei soarelui inclusiv în zonele infestate cu Orobancha spp. cu condiția aplicării s.a. imazamox cu doza completă în stadiul de 6-8 funze al florei soarelui

Tehnologia de cultură Compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. imazamox.

Norma de semănare în condiții de neirigat 50.000 - 55.000 plante / ha

Norma de semănare în condiții de irigat 60.000 - 65.000 plante / ha

DAN FLOREA

Director zonal de vanzari

Cluj, Mures, Harghita, Covasna, Brasov, Sibiu, Hunedoara, Alba

+40 (0)75 701 3954
dan.florea@donausaat.com

ANDREI BOSZORMENYI

Timis, Caras-Severin, Arad, Bihor, Satu Mare

+40 (0)722 294 217
andrei.boszormenyi@donausaat.com

NICOLETA BOGHICI

Director zonal de vanzari

Dolj, Olt, Gorj, Valcea, Mehedinti

+40 (0)75 116 9840
nicoleta.boghici@donausaat.com

IONUT STEFAN

Director zonal de vanzari

Teleorman, Giurgiu, Arges, Dambovita, Prahova, Ilfov

+40 (0)741 181 062; +40 (0)765 716 606;
ionut.stefan@donausaat.com

MIHAI VINTU

Director zonal de vanzari

Botosani, Suceava, Iasi, Neamt, Vaslui, Bacau, Vrancea, Galati

+40 (0)75 701 3953
mihai.vintu@donausaat.com