

IRINASOL

Timpuriu | tehnologie IMI - rezistent

- Hibrid înregistrat în anul 2020 cu o foarte bună stabilitate a producțiilor în zonele favorabile culturii de floarea soarelui.
- Beneficiază de unul din cele mai mari grade a plasticității ecologice din tot portofoliul
- Recomandat pentru toate zonele de cultură a florii soarelui, în special în regiunile cu infestare de Orobancha spp.
- Toleranță bună față de principalele boli ale florii soarelui.



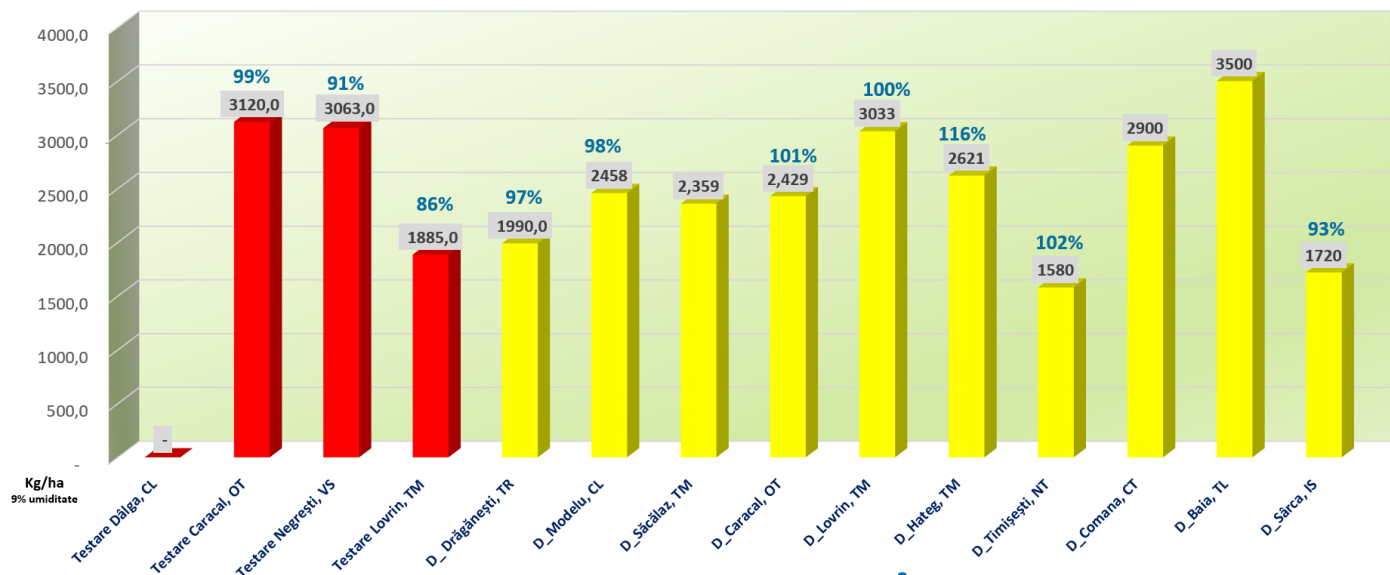
CARACTERISTICI MORFOLOGICE SI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-timpuriu
Precocitatea recoltării	timpurie
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	103 - 108 zile
Număr de zile până la înflorire (nr. zile de la răsărire)	62-64 zile
Înălțimea plantei	medie / 170-190 cm
Diametrul calatidiului (cm)	20-22
Forma calatidiului	ușor inclinat
Poziția calatidiului	semi aplecat cu tija dreaptă
Masa hectolitrică (kg/hl)	40
Masa a o mie de boabe (grame)	52
Conținut de ulei (%)	40
Conținut de acid oleic	scăzut

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

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

Rezultate de producție 2022



Irinasol



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)

Sursă:

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre oficiale de testare a soiurilor și hibridurilor
- Câmpuri demonstrative sau de testare ale partenerilor
- Câmpuri de producție vegetală

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a florii soarelui inclusiv în zonele infestate cu Orobancha spp. până la rasa E cu condiția aplicării s.a. imazamox cu doza completă în stadiul de 6-8 funze ale florii soarelui

Tehnologia de cultură

compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. imazamox

Norma de semănare în condiții de neirigat

52.000 - 58.000 plante / ha

Norma de semănare în condiții de irigat

60.000 - 65.000 plante / ha