

ALVAREZ IR

Maturitate medie |Tehnologie IMI

- Hibrid consacrat in portofoliu, pentru sistemul de cultura cu rezistenta la ierbicide pe baza de imazamox
- Beneficiază de unul dintre cele mai mari grade ale plasticității ecologice din tot portofoliul
- Recomandat pentru toate zonele de cultură a florii soarelui, în special în regiunile cu infestare de Orobanche spp.



CARACTERISTICI MORFOLOGICE SI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-timpurie
Precocitatea recoltării	semi-tardiva
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	121 - 123 zile
Număr de zile până la înflorire (nr. zile de la răsărire)	60-67 zile
Înălțimea plantei	medie / 180-190 cm
Diametrul calatidiului (cm)	22
Forma calatidiului	ușor convexă
Poziția calatidiului	aplecat cu tija foarte curbată
Masa hectolitrică (kg/hl)	40
Masa a o mie de boabe (grame)	48
Conținut de ulei (%)	39
Conținut de acid oleic	scăzut

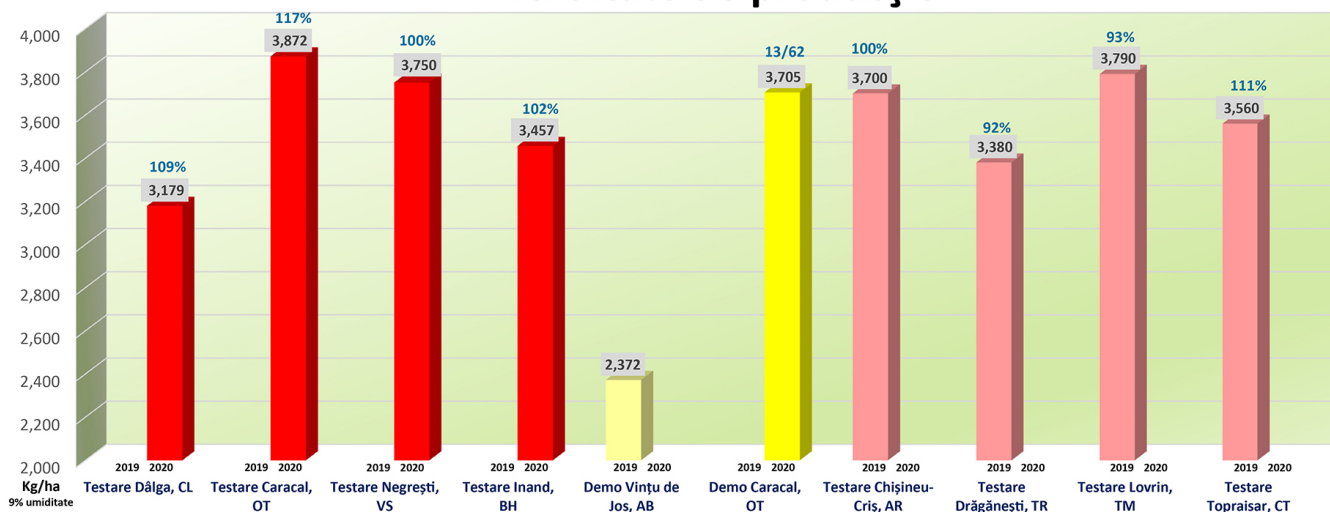
FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună
Toleranța față de secetă	foarte bună
Rezistența la înclinare și frângere	foarte bună
Rezistența la frângerea tije sub calatidiu	medie
Rezistența la scuturare	foarte 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	bună
Toleranța față de Sclerotiniala colet	mediu-slabă
Toleranța față de Phomopsis	buna
Toleranța față de Botrytis	buna
Toleranța față de Orobanche Spp. (Lupoai)	nerezistent

Pentru rezultate de producție superioare și un management integrat al combaterii bolilor și daunătorilor se recomandă respectarea asolamentului și aplicarea dozelor omologate a produselor de uz fitosanitar (în conformitate cu prevederile din ediția actualizată a CODEX ului).

Cu același scop recomandăm aplicarea a 2 tratamente fungicide cu rol preventiv precum și utilizarea produselor cu rol biostimulator și de nutriție în funcție de carente și necesități.

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 Saat și centre oficiale de testare a soiurilor și hibridurilor
■ Câmpuri demonstrative sau de testare ale partenerilor
■ Câmpuri de producție vegetală

Alvarez IR



CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

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

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

NICOLETA BOGHICI

Director zonal de vanzari

Dolj, Olt, Gorj, Valcea, Mehedinti

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

ALEXANDRU POSCAS

Director zonal de vanzari

Calarasi, Ialomita, Constanta, Tulcea, Braila, Buzau

+40 (0)763 670 053
alexandru.poscas@donausaat.com

ANDREI BOSZORMENYI

Director zonal de vanzari

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

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

IONUT STEFAN

Director zonal de vanzari

Teleorman, Giurgiu, Arges, Dambovita, Prahova, Ilfov

+40 (0)741 181 062; +40 (0)765 716 606;

