



DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO



CATALOG PRODUSE
2024

PENTRU HECTARUL TĂU DE

NOTĂ

10





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Suntem încântați să vă anunțăm că, în acest an, Donau Saat marchează un moment deosebit: aniversarea a 10 ani de activitate și dedicare în domeniul agricol. Cu această ocazie specială, avem plăcerea de a vă oferi un material exclusiv, care scoate în evidență cele mai importante varietăți din portofoliul nostru. Acești hibrizi și soiuri, pe care le prezentăm, au trecut cu succes testele practice în producția vegetală, dovedindu-și eficiența inițial pe suprafețe restrânse, urmată de o implementare de succes în fermele care le-au adoptat în culturile extinse.

Cu prilejul aniversării celor 10 ani de activitate am ales să realizăm o ediție aniversară tipărită în tiraj limitat.

În completarea acestei ediții, vă invităm să vizitați www.binealegibineculegi.ro, care oferă acces la o gamă largă de resurse și informații detaliate.

Varietățile prezentate în acest material, cuprind specii cheie din portofoliul nostru și reprezintă doar o frântură din bogăția genetică pe care Donau Saat o poate pune la dispoziția dumneavoastră. Pe lângă culturile tradiționale, veți descoperi semințe pentru culturi de nișă și diverse forme de certificare, toate proiectate pentru a maximiza randamentele și profiturile fermelor dumneavoastră.

Cu un portofoliu atât de variat și diversificat, suntem convingși că fiecare dintre partenerii noștri va găsi soluția optimă pentru a obține rezultate profitabile.

Vă mulțumim că ne-ați fost alături în acești 10 ani remarcabili!



DONAU SAAT



BINEALEGIBINECULEGI.RO

FLOAREA SOARELUI CU TOLERANȚĂ FAȚĂ DE ERBICIDE PE BAZĂ DE TRIBENURON METIL

SOFIASOL.....	10
HELESUN SU.....	11
BRAVOSUN.....	12

FLOAREA SOARELUI CU TOLERANȚĂ FAȚĂ DE ERBICIDE PE BAZĂ DE IMAZAMOX

JONASUN.....	14
IRINASOL.....	15

PORUMB

PIRRO (FAO 210).....	18
ATLANTICO (FAO 250).....	19
DANUBIO (FAO 260).....	20
ARDENNO (FAO 320).....	21
ESTEVIO (FAO 350).....	22
ANTARO (FAO 360).....	23
DOBROTO (FAO 360).....	24
ARTENYO (FAO 360).....	25
MULTIPEL (FAO 400).....	26

SOLITARO (FAO 380).....	27
ARCADIO (FAO 380).....	28
ARSANTTO (FAO 410).....	29
KATEDRALL (FAO 440).....	30
AGROKING (FAO 510).....	31

SOIA

SY LIVIUS.....	34
AMIATA.....	35
ADELFA.....	36
ABACA.....	37
ANGELICA.....	38
ATANGA.....	39
APOLLINA.....	40

CEREALE DE PRIMĂVARĂ, CULTURI SPECIALE

GRANNY (GRÂU).....	44
WILMA (ORZOAICĂ).....	44
PROCOP (OVĂZ).....	45
OMEGALIN (IN).....	45
CLEOPATRA (RAPIȚĂ).....	46
CARNELA (MUȘTAR).....	46
BIORRO (BOB).....	47

CUPRINS

SPECII ȘI AMESTECURI FURAJERE

GRUNLANDPROFI KB.....	50
GRUNLANDPROFI EB.....	51
GRUNLANDPROFI PS.....	52
REICHERSBERGER.....	53
FUTTERPROFI LR.....	54
FUTTERPROFI KM.....	55
FUTTERPROFI EI.....	56
BUSOLA ALEGERII AMESTECURILOR PĂȘUNI.....	57
CATEGORIILE AMESTECURILOR SEMINȚE PENTRU PĂȘUNI ȘI FURAJARE.....	58

COVOARE VEGETALE

BODENFIT.....	62
NITROFIT.....	62
WINTERFIT.....	63

RAPIȚĂ DE TOAMNĂ

PIROL.....	66
KENTUCKY.....	67
ASTANA.....	68
TATIANA.....	69

CEREALE PĂIOASE TOAMNĂ

APEXUS (GRÂU).....	72
AMICUS (GRÂU).....	73
CSIKO (GRÂU).....	74
GUIDO (GRÂU).....	75
CHEVIGNON (GRÂU).....	76
PARACELSUS (SPELTA).....	77
ADALINA (ORZ).....	79
SUEZ (ORZOICĂ).....	80
LENTIA (ORZOICĂ).....	81
TRIBONUS (TRITICALE).....	82
CU DUKATO (SECARĂ).....	83
PREZENTAREA PORTOFOLIULUI ÎN CÂMPURILE EXPOZIȚIONALE ÎN 2024	84

REȚEA COMERCIALĂ

SUD-VEST.....	86
SUD.....	87
SUD-EST.....	88
NORD-EST.....	89
CENTRUL ȚĂRII.....	90
VEST.....	91
EST.....	92



Fiecare poveste are un început, iar povestea noastră a debutat acum 10 ani, când două companii de renume în domeniu, Saatbau Linz și Probstdorfer SaatZucht, au hotărât să-și unească forțele și să investească în viitorul agriculturii românești. Astfel a luat naștere Donau Saat România, o echipă unită de oameni cu inimă mare și specialiști pasionați, cărora le-au împărtășit viziunea de a progresa în agricultură.

În spatele cuvintelor mari stau fapte cotidiene, palpabile și vii, trăite aici, la noi, în familia Donau Saat. Acestea nu sunt nu doar vorbe goale, ci realitatea pe care o construim zi de zi cu multă muncă și dedicare. Fructul acestei munci începe să se vadă în numărul tot mai mare al clienților noștri fideli, ce își pun încrederea în performanțele geneticii noastre.

Si astfel cu o deosebită bucurie și mândrie sărbătorim cea de-a zecea aniversare a Donau Saat, un deceniu dedicat progresului și realizărilor. În această perioadă am parcurs un drum deloc ușor, care prin angajament și inovații au contribuit în dezvoltarea portofoliului nostru și implicit a dezvoltării parteneriatelor.

Unul dintre pilonii evoluției noastre de-a lungul acestor 10 ani a fost ameliorarea hibrizilor de floarea soarelui față boli ori *Orobanche spp.* și nu numai. Prin cercetare și dezvoltare continuă, am reușit să dobândim hibrizi valoroși, care formează astăzi un portofoliu de înaltă calitate capabil nu doar să reziste dar să și aduca producții însemnate în toate zonele de cultură.



CUVÂNT-ÎNAINTE

În același timp suntem onorați să oferim soiuri de grâu de toamnă extrem de productive pentru condițiile din ce în ce mai aride de cultură. Aceste soiuri aduc în primul rând siguranță agricultorilor însă în același timp sunt capabile să asigure indici calitativi superiori.

Un alt aspect esențial pe care îl marcăm cu această aniversare este angajamentul nostru față de economia locală.

Prin producerea și condiționarea de semințe certificate în colaborare cu entități din România, Donau Saat contribuie direct la sprijinirea comunităților locale și la consolidarea parteneriatelor durabile în România.

Calitate, tradiție și efort sunt cuvinte ce definesc ADN-ul nostru. Dar, mai presus de toate, respectul rămâne o valoare de bază. Respectăm clienții noștri, indiferent de locație, dimensiunea fermelor sau nivelul tehnologic. Fie că sunt fermieri mici sau mari, ne străduim să fim aproape de ei, oferindu-le soluții agronomice și agrotehnice de calitate.

În final, vrem să transmitem sincere mulțumiri tuturor celor implicați în această călătorie extraordinară – fermierilor, partenerilor de afaceri, colaboratorilor și, desigur, echipei noastre dedicate. Cu pasiune și inovație, am reușit să construim împreună un parcurs de succes și suntem pregătiți pentru provocările viitoare.

**CU GRATITUDINE,
ECHIPA DONAU SAAT ROMÂNIA.**



DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

FLOAREA SOARELUI





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Gama de hibrizi de ultimă generație adaptată unor condiții variate de cultură

FLOAREA SOARELUI CU TOLERANȚĂ FAȚĂ DE ERBICIDE PE BAZĂ DE TRIBENURON METIL

—————	SOFIASOL		
—————	HELESUN SU		
—————	BRAVOSUN		

PROMOȚIE

Toți producătorii agricoli care achiziționează minim 10 saci cu sămânță de floarea soarelui din oferta Donau Saat sunt reompensați cu **al 11-lea sac oferit cu titlu gratuit** conform ofertei comerciale în vigoare.



Helesun SU



SEMI-TIMPURIU

- ✓ Hibrid de generație nouă.
- ✓ Foarte bună stabilitate a producțiilor în toate zonele de favorabilitate a culturii florei soarelui.
- ✓ Bună rezistență la cădere și frângere.
- ✓ Toleranță bună față de mana florei soarelui.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de secetă	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența la înclinare și frângere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la frângerea tije sub calatidiu	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la scuturare	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Potențial de producție	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție primară)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție secundară)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Sclerotinia</i> calatidiu	mediu-slabă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Sclerotinia</i> colet	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Phomopsis</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Botrytis</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Orobanche Spp.</i> (Lupoai)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-timpurie	Înălțimea plantei	medie / 170 - 210 cm	Masa hectolitrică (kg/hl)	43
Precocitatea recoltării	semi-timpurie	Diametrul calatidiului	20 cm	Masa la o mie de boabe (grame)	60
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	113-121 zile	Forma calatidiului	ușor concav	Conținut de ulei (%)	40-44,7
Numar de zile pana la înflorire (nr. zile de la răsărire)	58-64 zile	Poziția calatidiului	semi aplecat cu tija dreaptă	Conținut de acid oleic	scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a florei soarelui inclusiv în cele infestate cu *Orobanche* spp. până la rasa E

Norma de semănare în condiții de neirigat

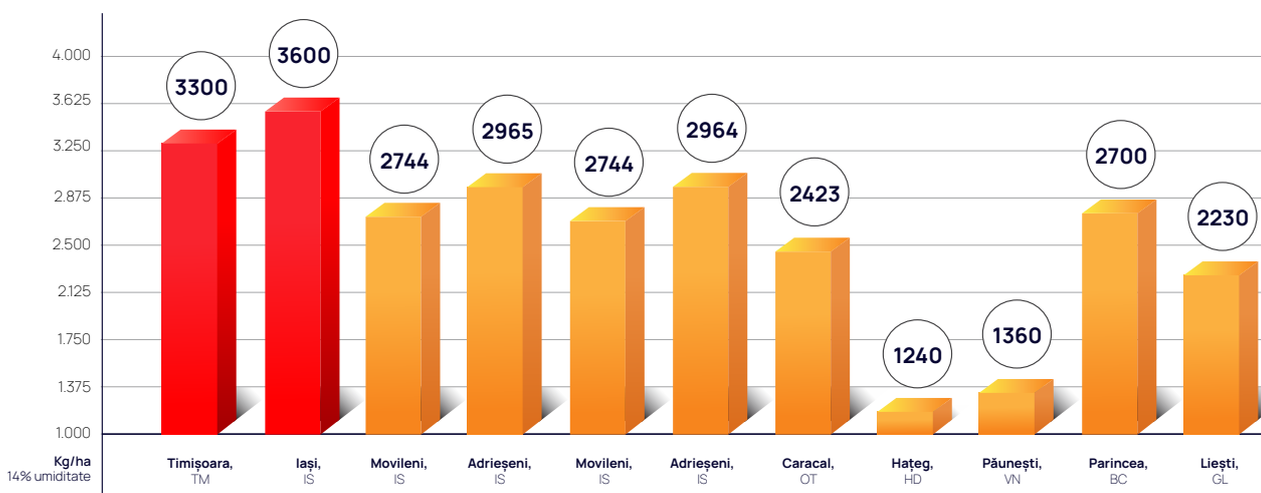
55.000 - 65.000 plante / ha

Tehnologia de cultură

Compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. tribenuron-metil

Norma de semănare în condiții de irigat

70.000 - 75.000 plante / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Bravosun



SEMI-TIMPURIU

- ✓ Hibrid caracterizat de o foarte bună plasticitate ecologică.
- ✓ Foarte bună toleranță a stresului abiotic indus de arșiță.
- ✓ Foarte bună vigoare la pornirea în vegetație.
- ✓ Compatibil cu producția apicolă.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună	100%
Toleranța față de secetă	foarte bună	90%
Rezistența la înclinare și frângere	foarte bună	100%
Rezistența la frângerea tije sub calatidiu	medie-bună	70%
Rezistența la scuturare	foarte bună	100%
Potențial de producție	ridicat	100%
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție primară)	bună	80%
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție secundară)	foarte slabă	20%
Toleranța față de <i>Sclerotinia</i> calatidii	medie-bună	70%
Toleranța față de <i>Sclerotinia</i> colet	medie-bună	70%
Toleranța față de <i>Phomopsis</i>	medie-bună	70%
Toleranța față de <i>Botrytis</i>	medie	60%
Toleranța față de <i>Orobanche Spp.</i> (Lupoai)	nerezistent	0%

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-timpurie	Înălțimea plantei	medie / 190-200 cm	Masa hectolitrică (kg/hl)	42
Precocitatea recoltării	semi-timpurie	Diametrul calatidiului	19 cm	Masa la o mie de boabe (grame)	60
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	113-18 zile	Forma calatidiului	ușor convex	Conținut de ulei (%)	41
Numar de zile pana la înflorire (nr. zile de la răsărire)	60-64 zile	Poziția calatidiului	aplecat cu tija dreaptă	Conținut de acid oleic	scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a florei soarelui cu excepția celor infestate cu Orobanche spp.

Norma de semănare în condiții de neirigat

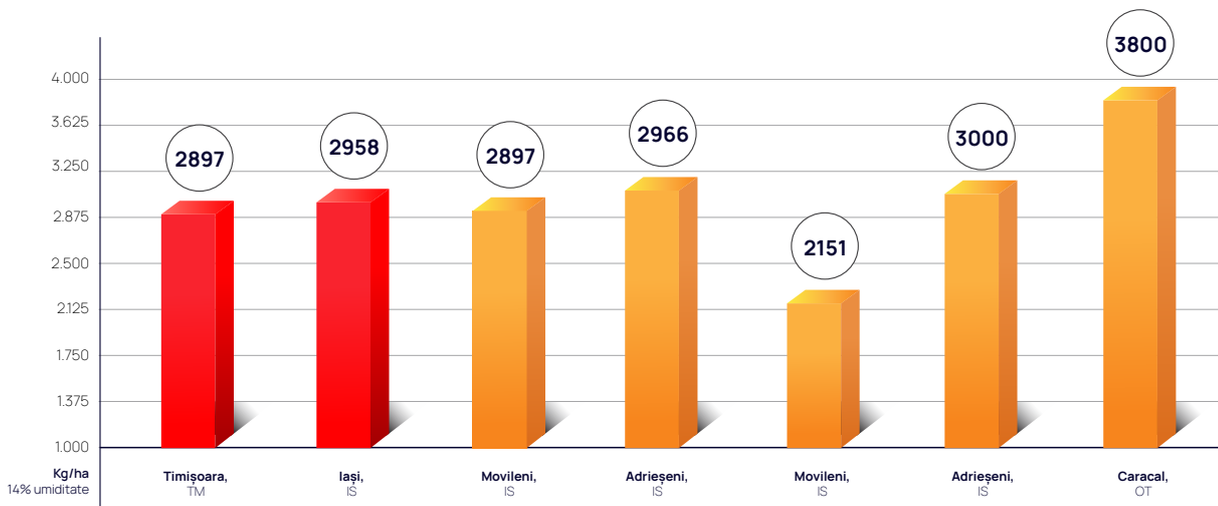
50.000 - 55.000 plante / ha

Tehnologia de cultură

Compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. tribenuron-metil

Norma de semănare în condiții de irigat

60.000 - 65.000 plante / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Gama de hibrizi de ultimă generație adaptată unor condiții variate de cultură

FLOAREA SOARELUI CU TOLERANȚĂ FAȚĂ DE ERBICIDE PE BAZĂ DE IMAZAMOX

IRINASOL



JONASUN



PROMOȚIE

Toți producătorii agricoli care achiziționează minim 10 saci cu sămânță de floarea soarelui din oferta Donau Saat sunt reompensați cu **al 11-lea sac oferit cu titlu gratuit** conform ofertei comerciale în vigoare.





Irinasol



● TIMPURIU

- ✓ Hibrid de noua generație pentru sistemul de erbicidare cu produse cu substanța activă pe bază de imazamox
- ✓ Beneficiază de unul din cele mai mari grade a plasticității ecologice din tot portofoliul.
- ✓ Recomandat pentru toate zonele de cultură a florei soarelui, în special în regiunile cu infestare de Orobancha spp.
- ✓ Toleranța bună față de principalele boli ale florei soarelui.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de secetă	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la înclinare și frângere	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la frângerea tijei sub calatidiu	nerezistent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la scuturare	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Potențial de producție	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție primară)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție secundară)	mediu-slabă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Sclerotiniala calatidii</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Sclerotiniala colet</i>	mediu-slabă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Phomopsis</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Botrytis</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Orobancha Spp.</i> (Lupoai)	nerezistent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

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

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

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

Tehnologia de cultură

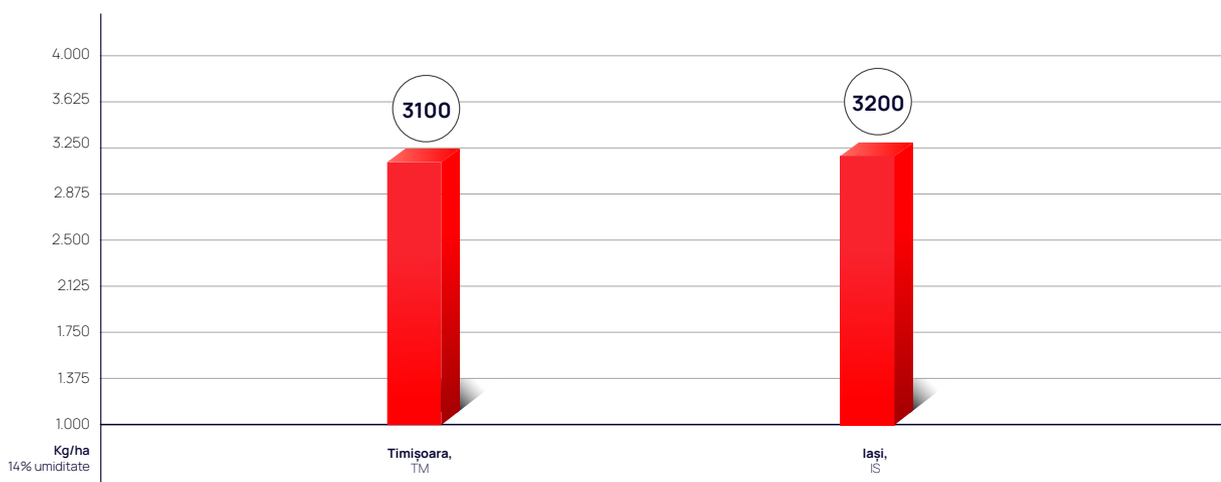
Compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. imazamox

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



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Jonasun



SEMI-TIMPURIU

- ✓ Hibrid de noua generație pentru sistemul de erbicidare cu produse cu substanța activă pe bază de imazamox.
- ✓ Hibrid cu mare plasticitate ecologică capabil să obțină producții însemnate în condiții de favorabilitate cel puțin medie.
- ✓ Recomandat pentru toate zonele de cultură a florei soarelui, în special în regiunile cu infestare de Orobancha spp.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare la pornirea în vegetație	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de secetă	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la înclinare și frângere	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la frângerea tije sub calatidiu	mediu-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la scuturare	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție primară)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Plasmopara</i> (infecție secundară)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Sclerotiniala</i> calatidiu	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Sclerotiniala</i> colet	mediu-slabă	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Phomopsis</i>	mediu-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Botrytis</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Orobancha Spp.</i> (Lupoai)	nerезistent	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Precocitatea înfloririi	semi-timpurie	Înălțimea plantei	medie / 170-190 cm	Masa hectolitrică (kg/hl)	41
Precocitatea recoltării	semi-timpurie	Diametrul calatidiului	22-25 cm	Masa la o mie de boabe (grame)	52
Perioada de vegetație până la maturitate (nr. zile de la răsărire)	109-115 zile	Forma calatidiului	pronunțat convexă	Conținut de ulei (%)	40
Numar de zile până la înflorire (nr. zile de la răsărire)	65-67 zile	Poziția calatidiului	aplecat cu tija curbată	Conținut de acid oleic	scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

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

Tehnologia de cultură

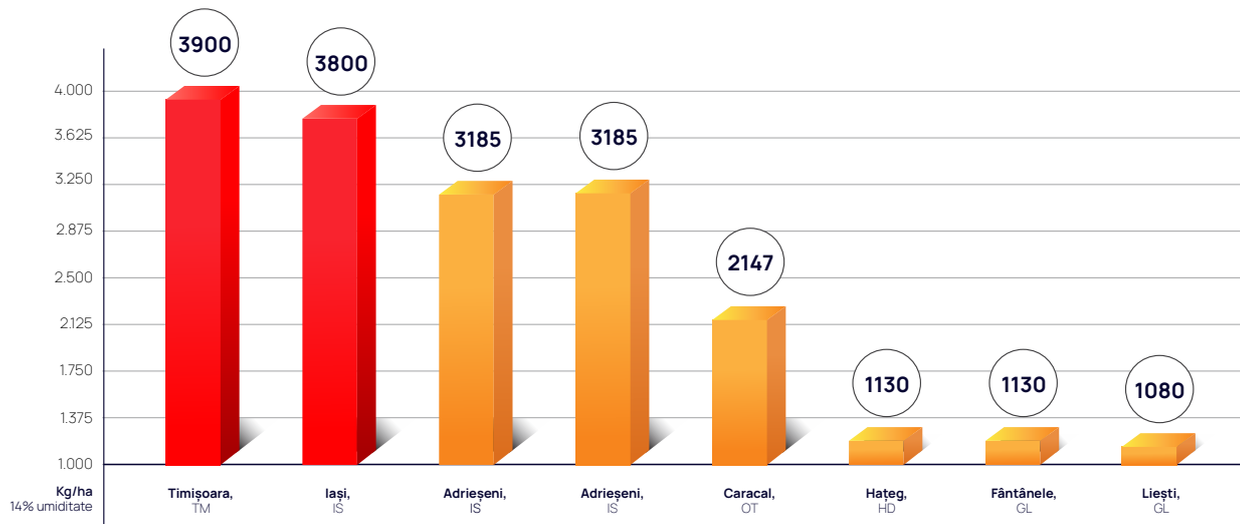
Compatibil cu tehnologia de erbicidare cu s.a. imazamox

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



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

PORUMB





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Gama de hibridi de ultimă generație adaptată unor condiții variate de cultură

PORUMB

— PIRRO (FAO 210)

— ATLANTICO (FAO 250)

— DANUBIO (FAO 260)

— ARDENNO (FAO 320)

— ESTEVIO (FAO 350)

— ANTARO (FAO 360)

— DOBROTO (FAO 360)

— ARTENYO (FAO 360)

— MULTIPEL (FAO 400)

— SOLITARO (FAO 380)

— ARCADIO (FAO 380)

— ARSANTTO (FAO 410)

— KATEDRALL (FAO 440)

— AGROKING (FAO 510)





Pirro

● **FAO 210**

● **DENTAT**

- ✓ Un hibrid capabil să obțină producție peste gurpe de maturitate din care face parte.
- ✓ Este caracterizat de o deosebită plasticitate ecologică și o mare versatilitate a utilizărilor: producție de boabe, biogaz sau furaj.
- ✓ Hibrid recomandat pentru cultura a doua în zonele din sudul și estul României.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

medie-bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

medie

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

slabă

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

foarte mare

Vigurozitate

foarte mare

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis cu influențe puternice de indurată

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz plantă întregă morărit/mălai; furajare boabe sau siloz

Nr de boabe pe rând

30-32

Nr. de rînduri de boabe

14-16

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

340-380 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

foarte rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

mediu-slab

Talia plantei

medie-joasă

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

bună

Densitate în condiții de irigat

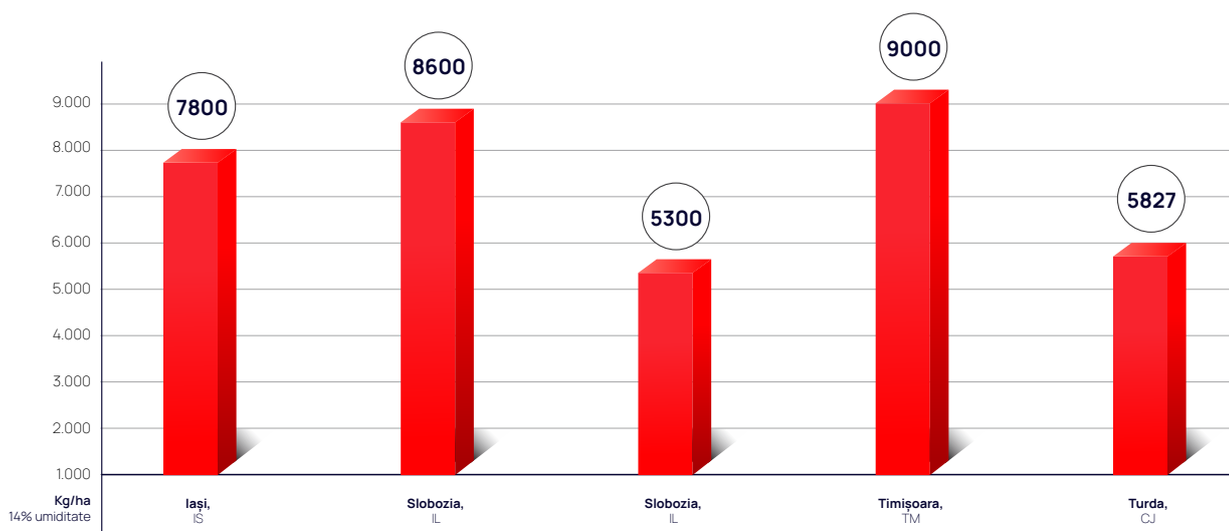
65.000 - 70.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 65.000 boabe germinabile / ha

Densitate pentru siloz

85.000 - 95.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Atlantico



● **FAO 250**

● **DENTAT**

- ✓ Atlantico este un hibrid de porumb timpuriu de generație nouă caracterizat de o creștere rapidă în primele faze de vegetație.
- ✓ Foarte bună adaptare în condiții de stress abiotic.
- ✓ Hibrid cu dublă utilizare pentru boabe sau siloz; foarte bun stay green.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (<i>Helminthosporium turcicum</i>)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranță față de putregaiul tulpinilor (<i>Erwinia sp.</i>)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranță față de taciunile comun (<i>Ustilago maydis</i>)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Vigurozitate	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>								
Rezistența față de cădere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența față de frângerea tulpinilor	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz plantă întregă; furajare boabe sau siloz

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

Nivelul caracterului "staygreen"

Talia plantei

Înălțimea de inserție

Nr de boabe pe rând

34-38

Nr. de rînduri de boabe

12-16

bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>								
foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>								
medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

foarte mare

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate pentru siloz

80.000 boabe germinabile/ha (zone cu 450-650 mm precip.)



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Danubio



● FAO 260

● STICLOS

- ✓ Danubio este un hibrid de porumb trilinear cu o deosebită vigoare în primele faze de vegetație.
- ✓ Este un hibrid robust cu foarte bună adaptare pedoclimatică; poate performa inclusiv în areale mai răcoroase, cu desprindere lentă.
- ✓ Prezintă un cumul de calitate sporite pentru utilizarea în furajare precum și pentru morărit (mălai) datorită caracterului sticlos al boabelor.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (<i>Helminthosporium turcicum</i>)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranță față de putregaiul tulpinilor (<i>Erwinia sp.</i>)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranță față de taciunile comune (<i>Ustilago maydis</i>)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (<i>Fusarium sp.</i>)	mediu-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Vigurozitate	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența față de cădere	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența față de frângerea tulpinilor	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Indurată

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz plantă întreagă morărit/mălai; furajare boabe sau siloz

Masa a o mie de boabe (la recoltare)	380-420 g	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Ritmul de creștere în primele faze de vegetație	foarte rapid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Nivelul caracterului "staygreen"	slab	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Talia plantei	foarte mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

Nr de boabe pe rând

34-36

Nr. de rînduri de boabe

12-14

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
-----------------------------	-------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------	--------------------------

Densitate în condiții de irigat

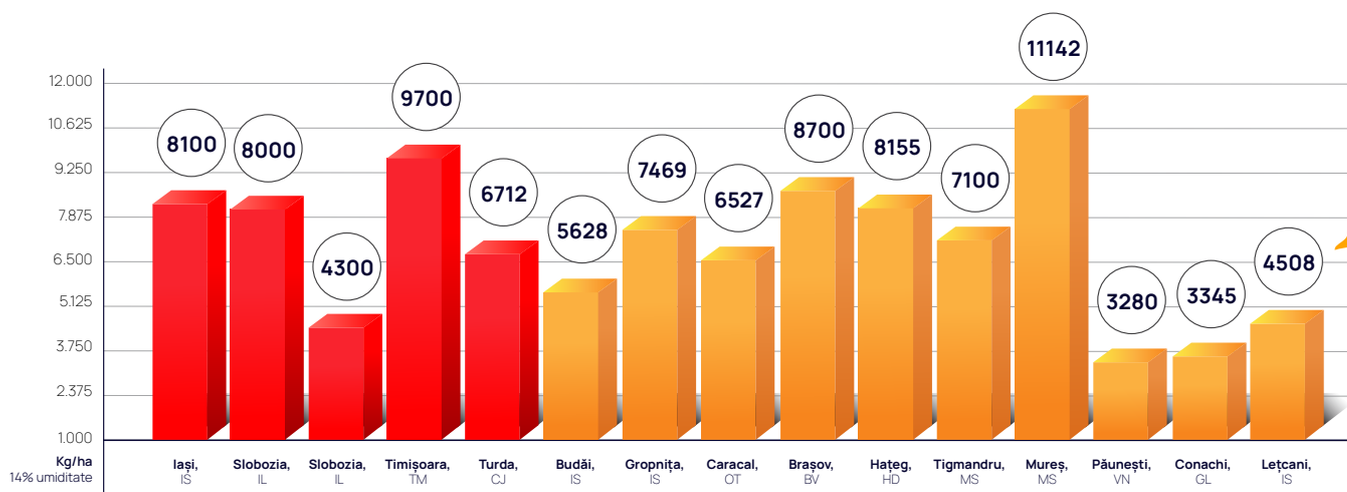
65.000 - 70.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 65.000 boabe germinabile / ha

Densitate pentru siloz

90.000 - 95.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Ardenno



● **FAO 320**

● **DENTAT**

- ✓ Compact și uniform.
- ✓ Planta cu maturare uniformă, pierde rapid apă la maturitatea fiziologică.
- ✓ Hibrid foarte bine adaptat condițiilor de cultură din țara noastră, cu rezultate bune și constante în diferite condiții de cultură.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

medie-bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

medie-bună

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

bună

Rezistența față de cădere

foarte bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

380-420 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

mediu

Talia plantei

mediu-joasă

Nr de boabe pe rând

32-34

Nr. de rînduri de boabe

16-18

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

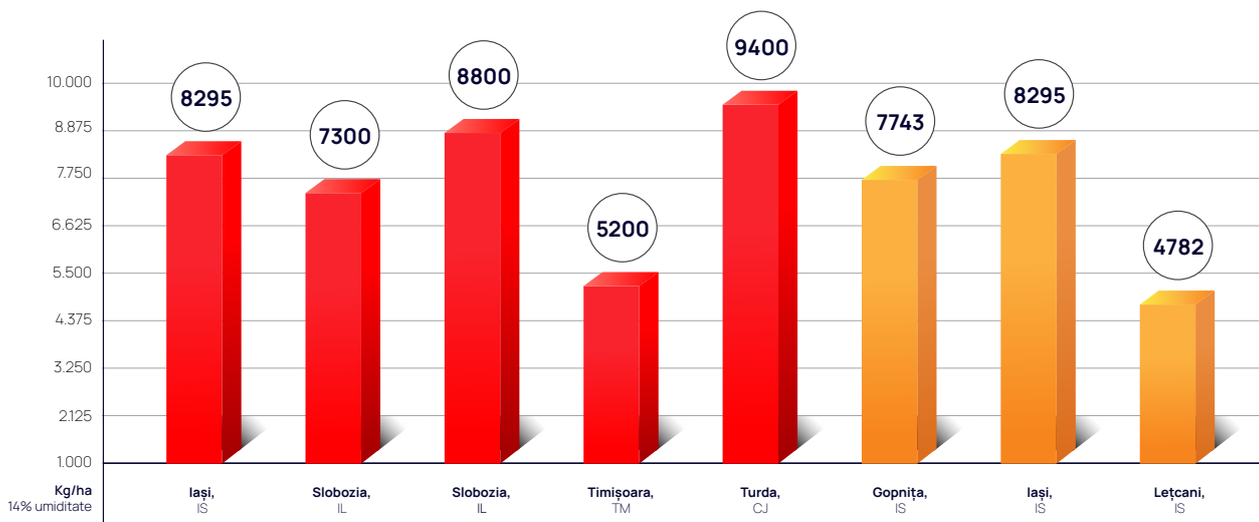
scăzută

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Estevio

● **FAO 350** ● **DENTAT**

- ✓ Hibrid de generație nouă cu habitus compact și destinat producției de boabe
- ✓ Foarte bună adaptare în special în condiții aride de cultură și în areale cu potențial redus datorită factorilor pedologici
- ✓ Reacționează foarte bine față de densitățile sporite cu 5 până la 10%



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

bună

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

foarte bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp*)

foarte bună

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

bună

Rezistența față de cădere

foarte bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

foarte bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Talia plantei

Înălțimea de inserție

Nr de boabe pe rând

34-38

Nr. de rînduri de boabe

16-18

medie

medie-înaltă

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Adaptarea la densități ridicate

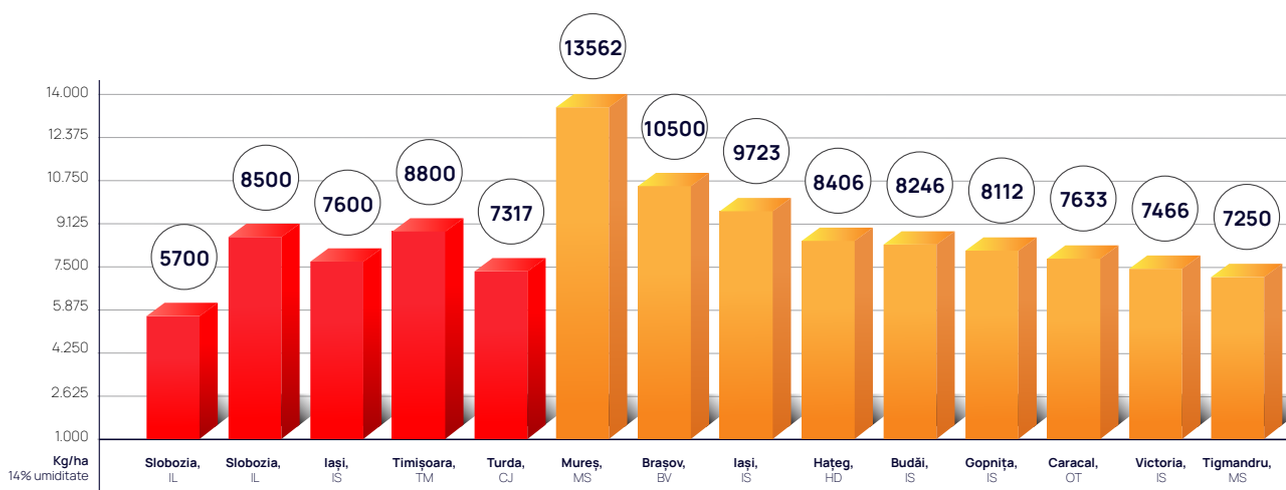
foarte bună

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Antaro

● **FAO 360**

● **DENTAT**

- ✓ Un hibrid de încredere întotdeauna și pretutindeni
- ✓ Hibrid deosebit de productiv recomandat pentru tehnologiile intensive de cultură.
- ✓ Una din cele mai ridicate plasticități ecologice între hibridii din portofoliu.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

medie-bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

mediu-slăbă

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

foarte bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

medie-bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

Nivelul caracterului "staygreen"

Talia plantei

Nr de boabe pe rând

35-38

Nr. de rînduri de boabe

18-20

300-340 g

foarte rapid

mediu

medie-joasă

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

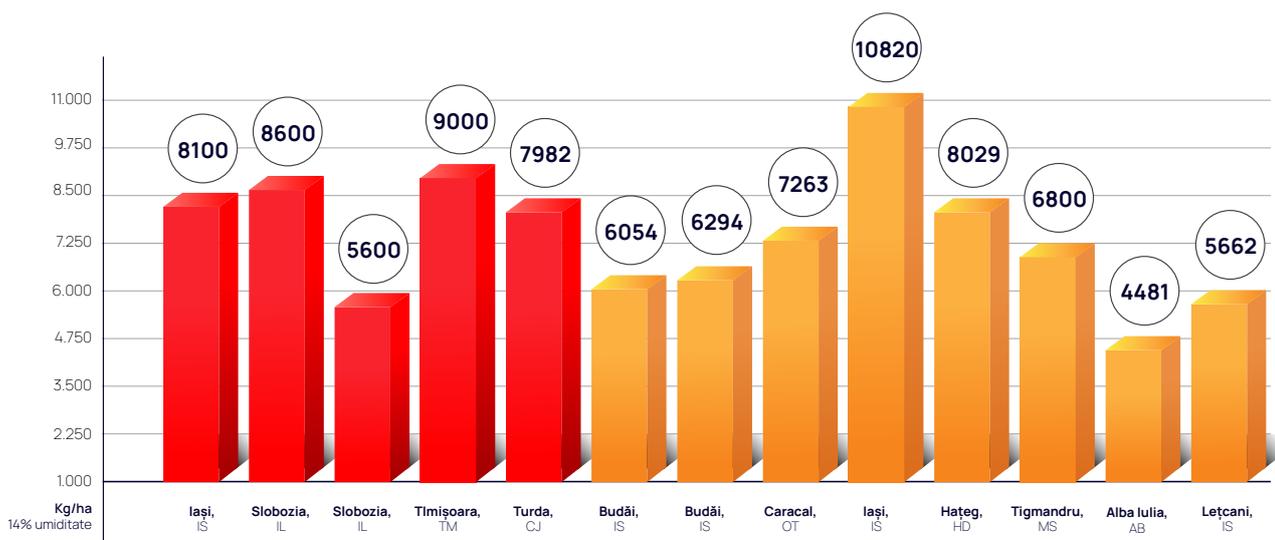
scăzută

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Dobroto

● **FAO 360** ● **DENTAT**

- ✓ Hibrid robust, cu toleranță crescută la condițiile de stres, în special seceta;
- ✓ Platicitate ecologică deosebită, excelent adaptat diferitelor condiții de cultură și cu rezultate constante, chiar și pe soluri mai sărace și cu aplicarea unei tehnologii conservatoare;
- ✓ Dobroto este un hibrid cu dubla utilizare pentru boabe și/sau siloz.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

mediu-bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

bună

Rezistența față de cădere

foarte bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz plantă întregă: furajare boabe sau siloz

Nr de boabe pe rând

34-36

Nr. de rînduri de boabe

14-16

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

380-420 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

mediu-pronunțat

Talia plantei

foarte mare

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

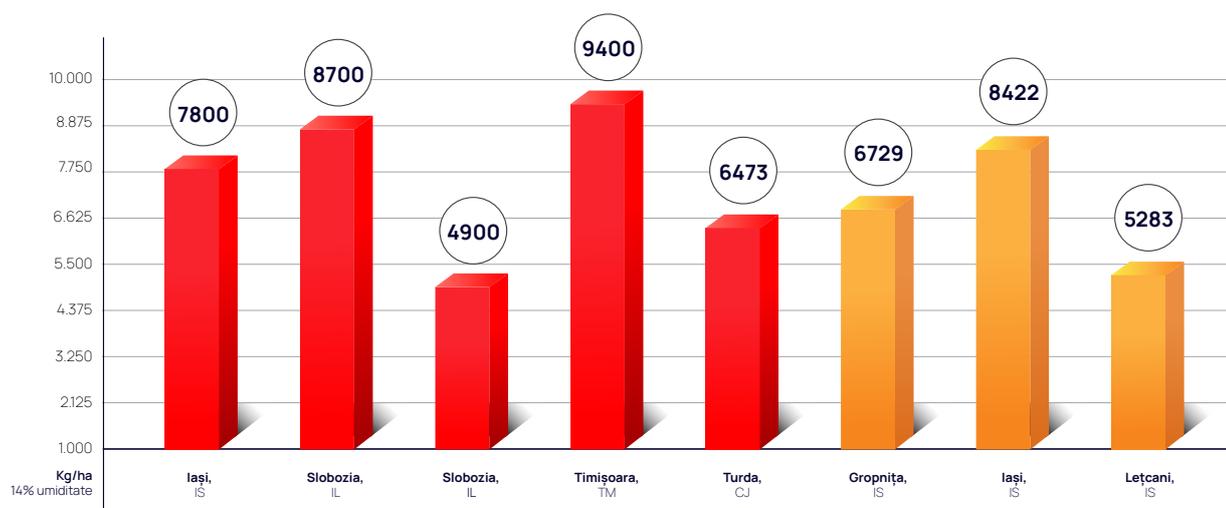
foarte bună

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Artenyo

● **FAO 360**

● **DENTAT**

- ✓ Constant în rezultate chiar și în condiții dificile de cultură
- ✓ Toleranța bună la caderea plantelor
- ✓ Hibrid pretabil tehnologiei intensive de cultură



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Vigurozitate

bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Nr de boabe pe rând

36-40

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz plantă întreagă, furajare boabe sau siloz

Nr. de rînduri de boabe

16-20

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

pronunțat

Talia plantei

mediu-mare

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

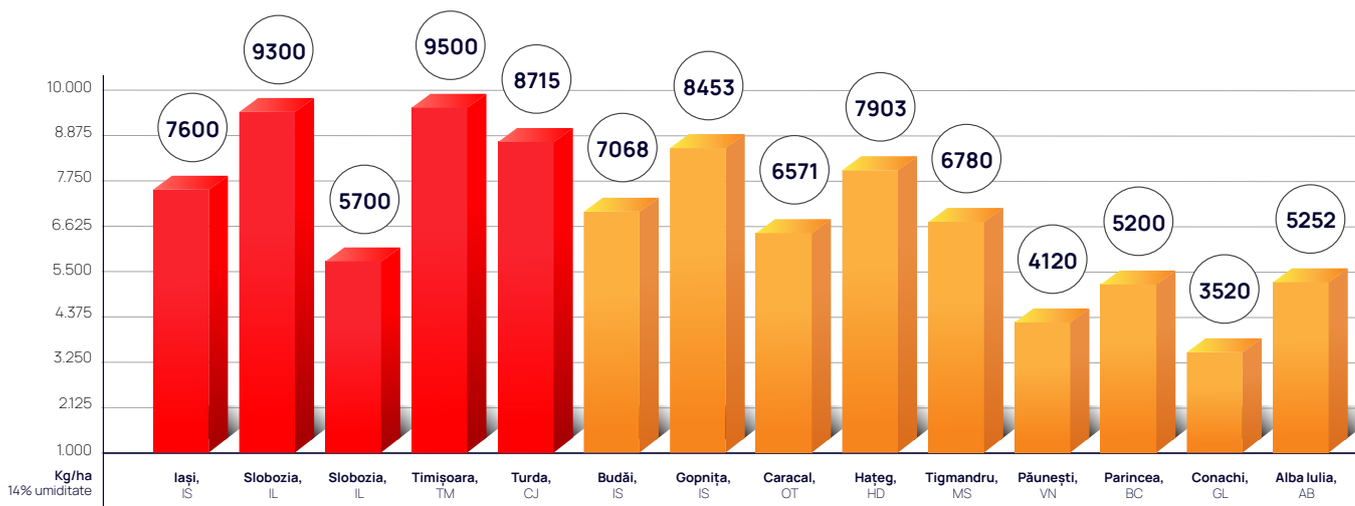
foarte mare

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Arcadio



● **FAO 380** ● **DENTAT**

- ✓ Hibrid de ultimă generație înregistrat inclusiv în catalogul Românesc în 2022.
- ✓ Hibrid recomandat tehnologiilor intensive de cultură
- ✓ Hibrid cu bobul dentat destinat exclusiv producției de boabe ce pierde foarte rapid umiditatea la maturitate.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

mediu-bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

mediu-slabă

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

mediu-slabă

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

foarte bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

mediu-bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

300-340 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

foarte rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

scăzut

Talia plantei

medie-joasă

Nr. de boabe pe rând

35-38

Nr. de rînduri de boabe

18-20

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

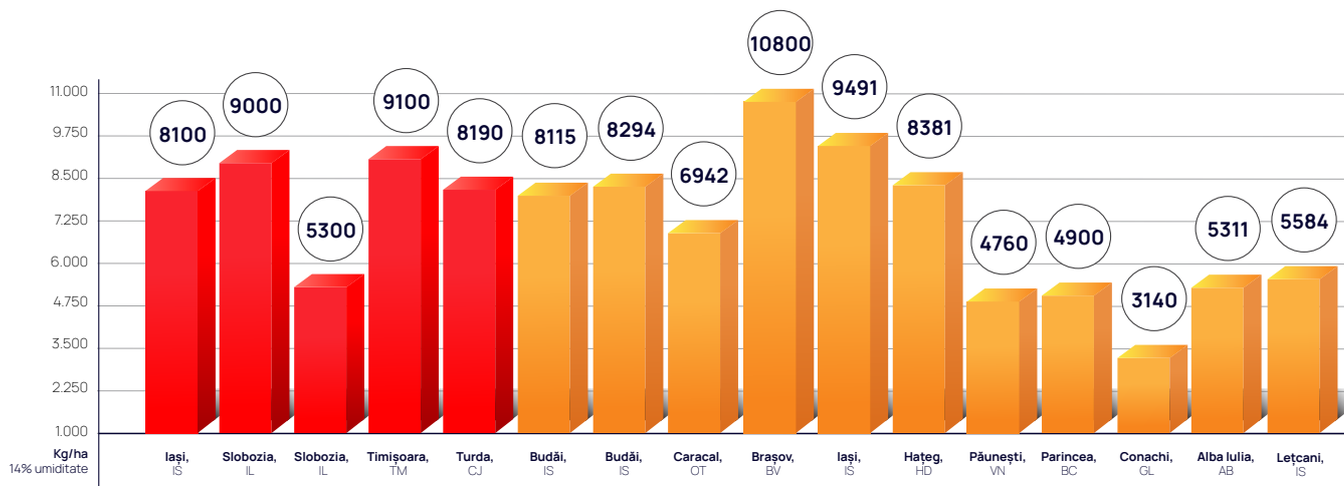
scăzută

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Solitario

● **FAO 380** ● **DENTAT**

- ✓ Hibrid de ultimă generație înregistrat în catalogul Românesc în 2022.
- ✓ Hibrid rustic cu o bună adaptare într-un areal vast de cultură al porumbului.
- ✓ Dezvoltare foarte rapidă în primele faze de vegetație; producții sigure.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

mediu-bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp*)

medie

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

foarte bună

Vigurozitate

foarte bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

300-340 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

foarte rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

scăzut

Talia plantei

medie

Nr de boabe pe rând

35-38

Nr. de rînduri de boabe

16-18

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

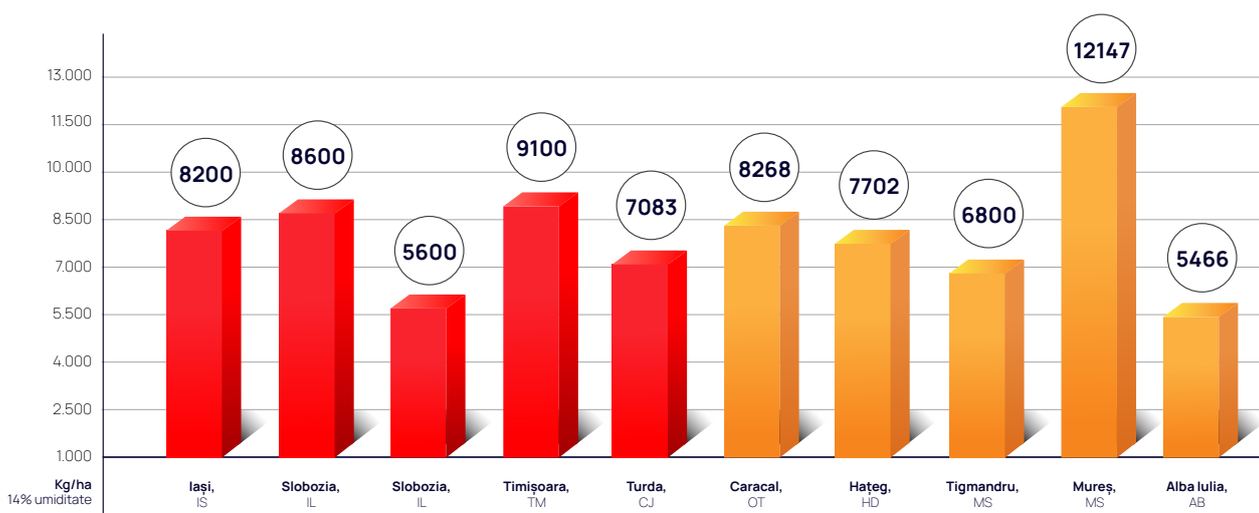
medie

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Multipel

FAO 400

DENTAT

- ✓ Potențial de producție excelent;
- ✓ Dezvoltare foarte buna în primele faze de vegetație;
- ✓ Toleranța crescută la *Fusarium*..



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

mediu-bună

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

bună

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

bună

Rezistența față de cădere

foarte bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

mediu-bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Morarit, furajare

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

Nivelul caracterului "staygreen"

Talia plantei

Nr. de boabe pe rând

34-38

Nr. de rînduri de boabe

18-22

rapid

slab pronunțat

înaltă

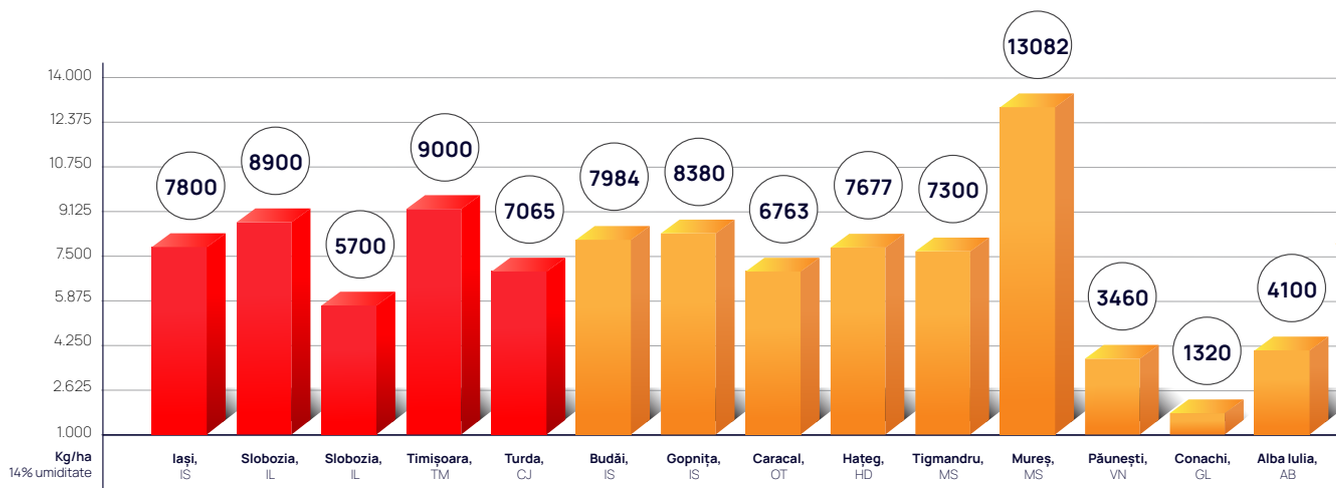
CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Arsantto

● **FAO 410**

● **DENTAT**

- ✓ Hibrid nou, înregistrat în 2020, cu randamente uniforme în principalele zone de cultură a porumbului din România.
- ✓ Hibrid pretabil pentru utilizare dublă pentru recoltare boabe sau siloz.
- ✓ Foarte bună toleranță față de tăciunele comun și fuzarioză.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

foarte bună 

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună 

Toleranță față de tăciunele comun (*Ustilago maydis*)

bună 

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

foarte bună 

Vigurozitate

bună 

Rezistența față de cădere

foarte bună 

Rezistența față de frângerea tulpinilor

foarte bună 

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe, furajare boabe

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

320-360 g 

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

mediu-rapid 

Nivelul caracterului "staygreen"

pronunțat 

Talia plantei

foarte mare 

Înălțimea de inserție

medie-înaltă 

Nr de boabe pe rând

32-38

Nr. de rînduri de boabe

16-20

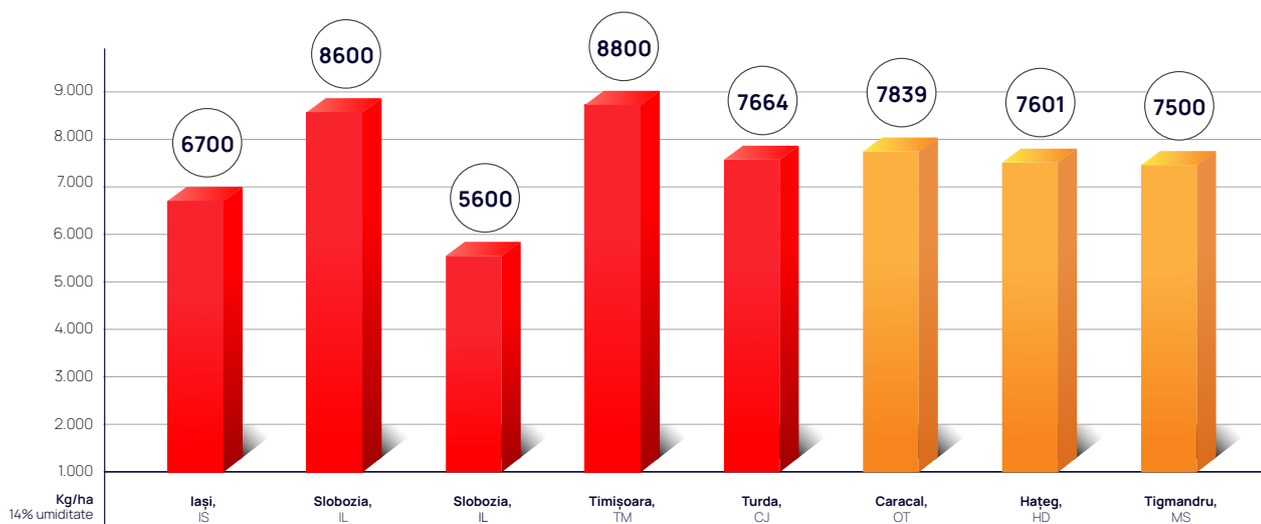
CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

-  Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
-  Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Katedrali

● **FAO 440**

● **DENTAT**

- ✓ Producție excelentă de boabe.
- ✓ Caracterul pronunțat staygreen împreună cu foliajul abundent îl recomandă și pentru utilizarea ca siloz.
- ✓ Rezistența la rupere și frângere.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Toleranță față de taciunile comune (*Ustilago maydis*)

bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

mediu-bună

Rezistența la temperaturile scăzute din primăvară

bună

Vigurozitate

mediu-bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

foarte bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz planta întreagă; furajare boabe și siloz, producție biogaz

Nr de boabe pe rând

40-42

Nr. de rânduri de boabe

18-20

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

340-380 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

mediu-rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

foarte pronunțat

Talia plantei

foarte mare

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

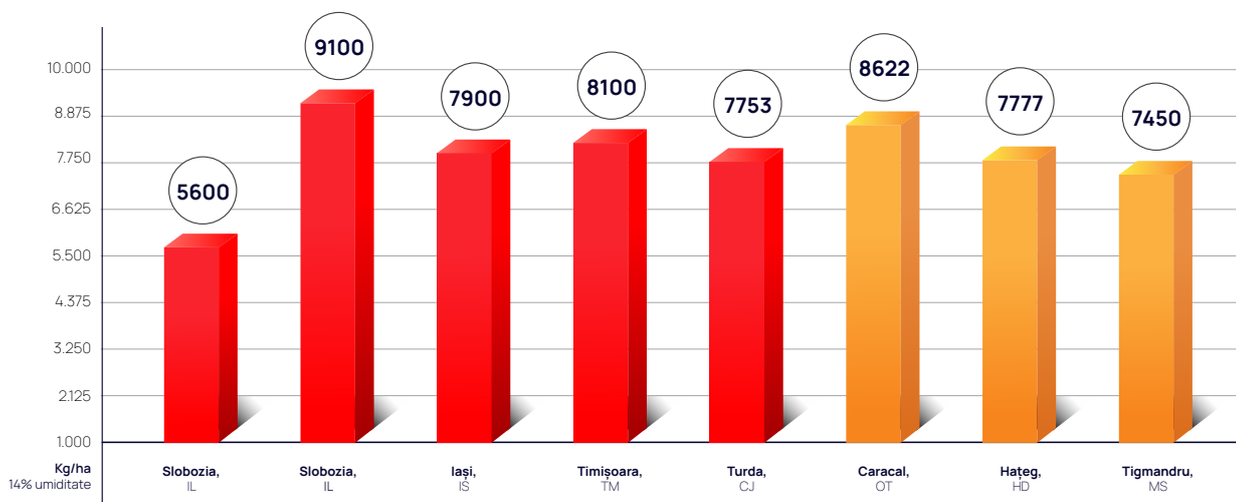
foarte mare

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Agroking

● **FAO 510**

● **DENTAT**

- ✓ Agroking este un hibrid luxuriant, perfect pentru siloz și biogaz;
- ✓ Agroking are un stay green accentuat ;
- ✓ Producții excelente de masa verde și uscată (pentru siloz)



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de sfâșierea frunzelor (*Helminthosporium turcicum*)

bună

Toleranță față de putregaiul tulpinilor (*Erwinia sp.*)

foarte bună

Toleranță față de fuzarioza stiuletilor (*Fusarium sp.*)

mediu-bună

Vigurozitate

medie-bună

Rezistența față de cădere

bună

Rezistența față de frângerea tulpinilor

foarte bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Textura bobului

Dentiformis

Utilizare

Recoltare boabe sau siloz planta întreagă; furajare boabe și siloz, producție biogaz

Nr de boabe pe rând

40-42

Nr. de rânduri de boabe

18-20

Masa a o mie de boabe (la recoltare)

340-380 g

Ritmul de creștere în primele faze de vegetație

mediu-rapid

Nivelul caracterului "staygreen"

foarte pronunțat

Talia plantei

foarte mare

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Pretabilitatea pentru siloz

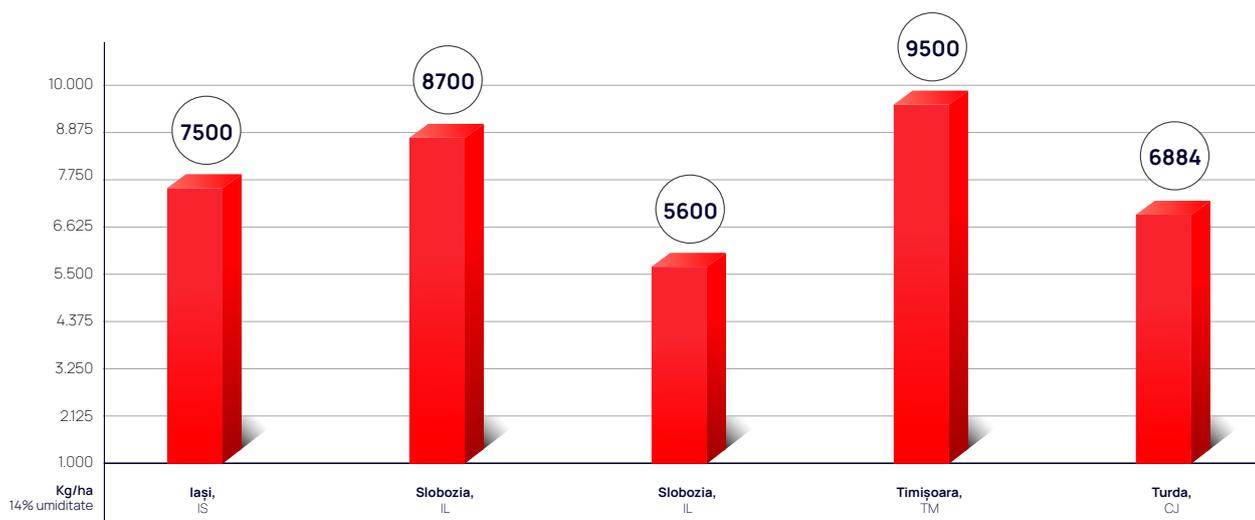
foarte mare

Densitate în condiții de irigat

70.000 - 80.000 boabe germinabile / ha

Densitate în condiții de neirigat

60.000 - 70.000 boabe germinabile / ha



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

SOIA





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Gama vastă de soiuri de soia de mare productivitate și precocități variate

SOIA

_____	SYLIVIOUS	 
_____	AMIATA	 
_____	ADELFA	
_____	ABACA	
_____	ANGELICA	
_____	ATANGA	
_____	APOLLINA	

Pentru a susține producătorii agricoli ce aleg soiurile din oferta Donau Saat să valorifice toate beneficiile unei culturi de soia este oferit cu **titlu gratuit** bacterizantul pentru asimilarea azotului atmosferic în sol.

PROMOȚIE

Toate soiurile noi sunt puse la dispoziție cu tratamente premium ale semințelor (Optifit sau FixFertig) exclusiv preinoculate.

Amiata

● GRUPA 00-000

- ✓ Soi timpuriu cu adaptabilitate excelentă pentru condițiile de cultură pentru Europa Centrală și de Est
- ✓ Înregistrat în catalogul European în 2019 și testat în România începând cu anul 2020
- ✓ Rezultate foarte bune și constante în condițiile de cultură din țara noastră



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare după răsărire	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de scuturare	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la cădere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Potențial de producție	ridicat, stabil	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Peronospora</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Sclerotinia</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de bacterioze	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de viroze	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Tip de creștere

Nedeterminată

Precocitatea recoltării

Timpurie

Înălțime inserție păstăi

Mijlociu - înaltă

Culoare hil

Deschisă

Conținut de grăsimi (%)

Peste 20%

Precocitatea înfloririi

Timpurie

Înălțimea plantei

Mijlociu - înaltă

Culoare inflorescență

Violet

Masa a o mie de boabe (grame)

180 - 220

Conținut de proteină (%)

Peste 40%

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură ale soiei, cu precădere în Podisul Transilvaniei, nord-estul și vestul țării inclusiv în cele din afara arcului Carpatic

Norma de semănare (se calculează în funcție de germinatie și MMB)

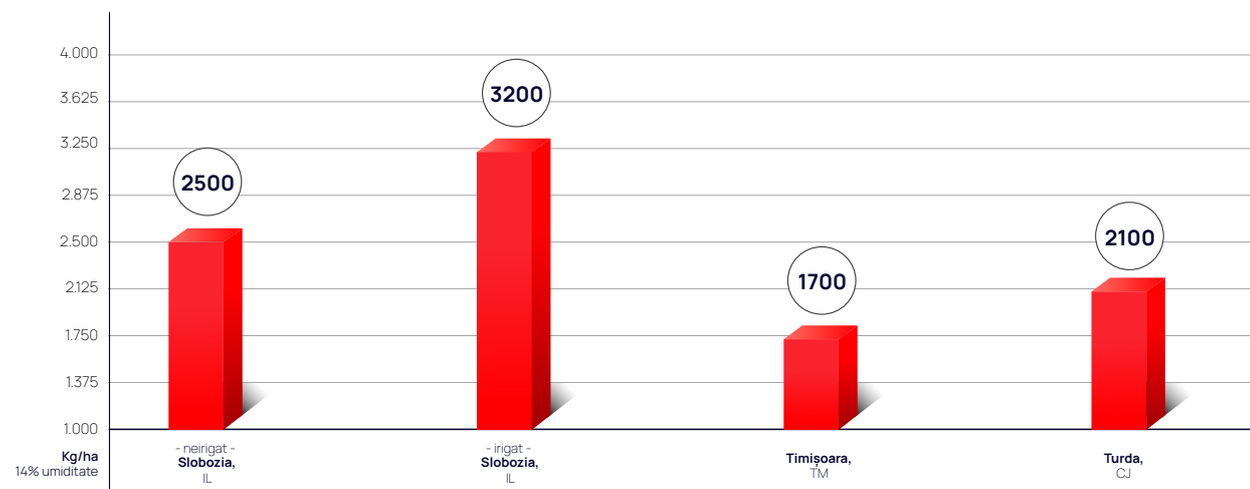
60 boabe/mp, la o adâncime de 3-4 cm

Perioada recomandată de semănat

A doua decadă a lunii aprilie, chiar până la mijlocul lunii mai (în funcție de condițiile climatice și de istoricul zonei de cultură)

Distanța optimă între rânduri (cm)

15-24



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Adelfia

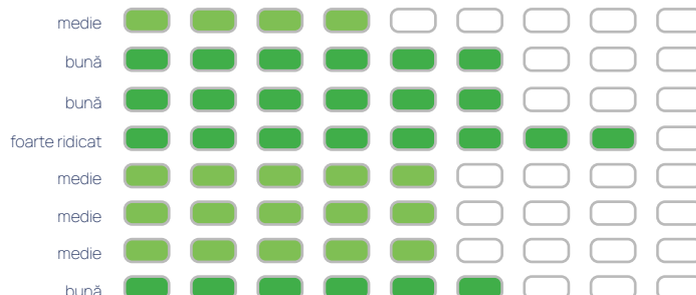
● GRUPA -000

- ✓ Potențial de producție foarte ridicat.
- ✓ Conținut ridicat de proteină.
- ✓ Toleranță ridicată la boli și dăunători.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare după răsărire
 Toleranța față de scuturare
 Rezistența la cădere
 Potențial de producție
 Toleranța față de *Peronospora*
 Toleranța față de *Sclerotinia*
 Toleranța față de bacterioze
 Toleranța față de viroze



CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Tip de creștere

Nedeterminată

Precocitatea recoltării

Timpurie

Înălțime inserție păstăi

Mijlociu - înaltă

Culoare hil

Deschisă

Conținut de grăsimi (%)

Mediu-ridicat

Precocitatea înfloririi

Timpurie

Înălțimea plantei

Mijlociu - înaltă

Culoare inflorescență

Violet

Masa a o mie de boabe (grame)

180 - 220

Conținut de proteină (%)

Peste 40%

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură ale soiei, în special în sudul țării, sud-est și sud-vest

Perioada recomandată de semănat

A doua decadă a lunii aprilie, chiar până la început de mai (în funcție de condițiile climatice și de istoricul zonei de cultură)

Norma de semănare (se calculează în funcție de germinare și MMB)

50-55 boabe/mp, la o adâncime de 3-4 cm

Distanța optimă între rânduri (cm)

15-24



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Angelica

GRUPA 00

- ✓ Soi cu plasticitate foarte bună cu rezultate foarte bune în diferite condiții de sol și climă
- ✓ Tolerant la cădere și scuturare
- ✓ Soi cu potențial excelent de producție, recomandat și pentru industria alimentară (la obținerea de ulei)



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare după răsărire

Toleranța față de scuturare

Rezistența la cădere

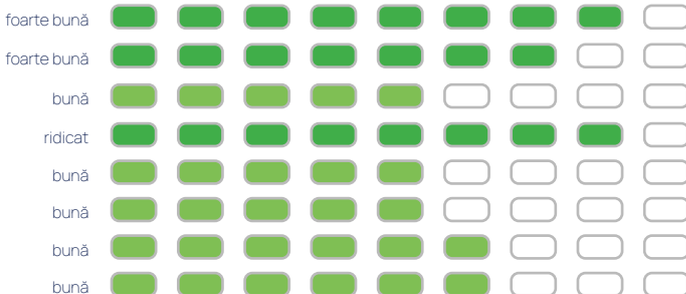
Potențial de producție

Toleranța față de *Peronospora*

Toleranța față de *Sclerotinia*

Toleranța față de bacterioze

Toleranța față de viroze



CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Tip de creștere

Nedeterminată

Precocitatea recoltării

Mijlociu

Înălțimea inserției păstăi

Mijlocie - înaltă

Culoare hil

Deschisă

Conținut de grăsimi (%)

Peste 20%

Precocitatea înfloririi

Mijlociu - timpurie

Înălțimea plantei

Înaltă

Culoare inflorescență

Violacee

Masa a o mie de boabe (grame)

180 - 240

Conținut de proteină (%)

40 - 42% (în medie)

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură ale soiei

Perioada recomandată de semănat

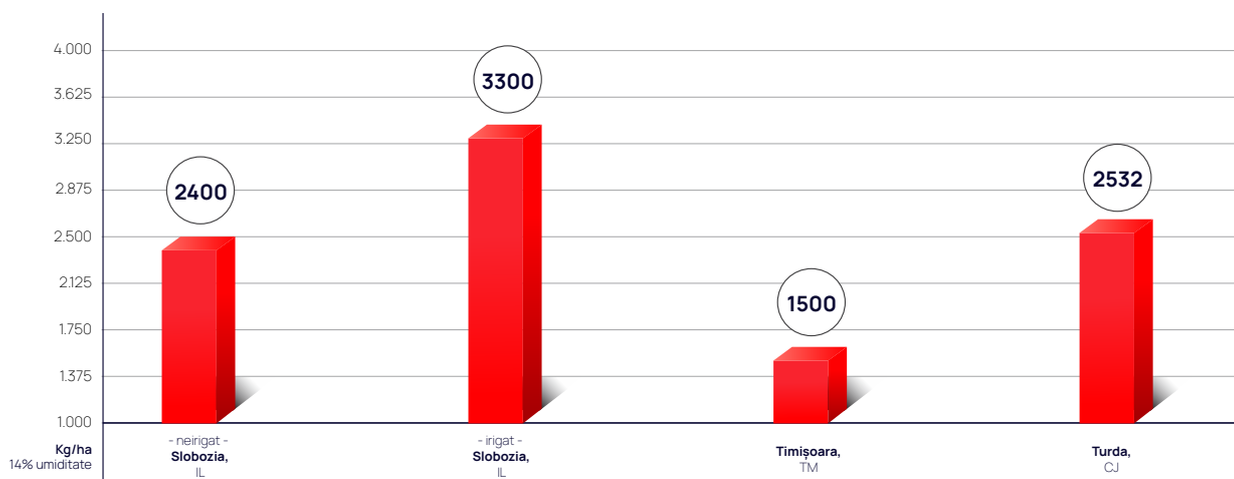
A doua decadă a lunii aprilie, chiar până la mijlocul lunii mai (în funcție de condițiile climatice și de istoricul zonei de cultură)

Norma de semănare (se calculează în funcție de germinare și MMB)

50-55 boabe/mp. la o adâncime de 3-4 cm

Distanța optimă între rânduri (cm)

15-24



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Atanga

GRUPA 0

- ✓ Potețial ridicat de producție.
- ✓ Talie medie spre înaltă cu rezistență foarte bună la fânger și rezistență față de nematozi
- ✓ Culoarea hilului galbenă.
- ✓ Creștere nedeterminată.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Vigoare după răsărire

medie

Toleranța față de scuturare

bună

Rezistența la cădere

bună

Potențial de producție

foarte ridicat

Toleranța față de *Peronospora*

medie

Toleranța față de *Sclerotinia*

medie

Toleranța față de bacterioze

medie

Toleranța față de viroze

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Tip de creștere

Nedeterminată

Precocitatea recoltării

Tardivă

Înălțime inserție păstăi

Mijlociu - înaltă

Culoare hil

Deschisă

Conținut de grăsimi (%)

Mediu-ridicat

Precocitatea înfloririi

Tardivă

Înălțimea plantei

Mijlociu-înaltă

Culoare inflorescență

Violet

Masa a o mie de boabe (grame)

190 - 250

Conținut de proteină (%)

40 - 42% (în medie)

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură ale soiei, cu precădere în Podisul Transilvaniei, nord-estul și vestul țării

Norma de semănare (se calculează în funcție de germinatie și MMB)

50-55 boabe/mp, la o adâncime de 3-4 cm

Perioada recomandată de semănat

A doua decadă a lunii aprilie, chiar până la început de mai (în funcție de condițiile climatice și de istoricul zonei de cultură)

Distanța optimă între rânduri (cm)

15-24



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



DONAU SAAT



Binealegibineculegi.ro

SY Livius | Amiata | Abaca | Apollina | Adelfia

Donau Saat oferă soluții pentru susținerea producătorilor agricoli să acceseze programele din PNS 2023-2027 pachetele PD-04, PD-5 și PD-09 pentru venituri suplimentare de până la 150 euro/ha:

- **soiuri valoroase de soia**
- **genetica de ultimă generație**
- **maturități extratimpurii adaptate condițiilor locale de cultură**



DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

CEREALE PRIMĂVARĂ, CULTURI SPECIALE





DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

**Alegeți dintr-un portofoliu
dinamic și diversificat pus în
slujba dumneavoastră**

CEREALE DE PRIMĂVARĂ CULTURI SPECIALE

————— GRANNY
GRÂU PRIMĂVARĂ

————— WILMA
ORZOICĂ

————— PROKOP
OVĂZ

————— OMEGALIN
IN PENTRU ULEI

————— CLEOPATRA
RAPIȚĂ DE PRIMĂVARĂ

————— CARNELA
MUȘTAR

————— BIORRO
BOB



Granny



GRĂU PRIMĂVARĂ

SEMI-TIMPURIU

ARISTAT



- ✓ GRANNY este un soi de grâu de primăvară ce se poate semăna și toamna târziu, în afara epocii de semănat grâu de toamnă
- ✓ Este o alternativă viabilă a grâului de toamnă atunci când condițiile din timpul însămânțărilor de toamnă nu au fost prielnice
- ✓ Este caracterizat de o bună calitate (panificație) a producției și un nivel peste medie al toleranței față de principalele boli

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la înclinare și cădere	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de Blumeria (fâinare)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de P. rec. (rugina brună)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de Septoria n.	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de Fusarium	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Calitatea producției	B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Înspicare	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maturitate	semi-tardivă	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Capacitate de înfrățire	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Masa a o mie de boabe (grame)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tipul spicului
Nearistat, semi-compact

Înălțimea plantei
Medie-mare / 80 - 95 cm

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

320 - 450 b.g./mp

ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Wilma



ORZ 2 R PRIMĂVARĂ

SEMI-TIMPURIU



- ✓ WILMA este un soi de orz de primăvară pe 2 rânduri cu grad foarte ridicat al plasticității ecologice
- ✓ Prezintă o tulpină ameliorată pentru buna rezistență la cădere precum și un bun pachet de toleranță față de principalele boli criptogame

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de Blumeria (fâinare)	scăzută	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de P. rec. (rugina brună)	medie-joasă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Calitatea producției	B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maturitate	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacitate de înfrățire	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Continut de proteina	mediu-scăzut	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Indice de cadere	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tipul spicului
Aristat, compact

Înălțimea plantei
Medie 70-85 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a orzului. Însămânțarea se poate declanșa primăvara, devreme, la începutul primei epoci.

Norma de semănat

340 - 390 b.g./mp

Procop


OVĂZ

SEMI-TIMPURIU
FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Rezistența la înclinare și cădere

medie



Toleranța față de Blumeria (făinare)

medie-joasă


CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE
Tipul spicului

Nearistat, semi-compact

Potențial de producție

Calitatea producției

Înspicare

Maturitate

Capacitate de înfrățire

Număr de boabe în spic

Masa a o mie de boabe (grame)

Masa hectolitrică (kg/hl)

-

Conținut de proteină

-

Înălțimea plantei

Medie / 75 - 95 cm

ridicat



bună



semi-timpurie



semi-timpurie



medie



mare



medie



medie



-



mediu-scăzut



-


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

320 - 400 b.g./mp

mediu



mediu



Omegalin


IN PENTRU ULEI


OMEGALIN este un soi timpuriu de in, cu un conținut foarte ridicat de ulei

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Potențial de producție

ridicat și stabil



MMB

mijlocie



Conținut de ulei

foarte bun (40-44%)


Culoare bob la maturitate

Maronie

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranța la cadere

foarte bună



Toleranța față de făinare

foarte bună



Toleranța față de fuzarioza

foarte bună


CARACTERISTICI TEHNOLOGICE
Zonare și recomandări

Toate zonele de cultură

Norma de semănat

700 semințe/mp; 40-70kg/ha

Perioada recomandată de semănat

Începând cu a doua decadă a lunii martie și pe parcursul lunii aprilie

Cleopatra


RAPIȚĂ PRIMĂVARĂ
TIMPURIU

- ✓ Soiul Cleopatra este deja cunoscut și apreciat de cultivatorii din țară, fiind un soi cu potențial foarte bun de producție și conținut ridicat de ulei
- ✓ Cleopatra se caracterizează printr-o plantă sănătoasă pe toată perioada vegetației

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Rezistența la înclinare și frângere

 foarte bună 

Rezistența la scuturare

 bună 

Toleranța față de Sclerotinia

 foarte bună 

Toleranța față de Phoma

 foarte bună 

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Precocitatea înfloririi

Timpurie

Potențial de producție

 ridicat și constant 

Înălțimea plantei

Medie/ 100 - 140 cm

Conținut de ulei (%)

ridicat 40-44

Maturitate

Timpurie

Masa a o mie de boabe (grame)

Mediu-mic 3,5-4,4 g

Conținut de glucozinoși

Foarte scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Potențial productiv (boabe) în zone aride

 ridicat 

Potențial productiv (boabe) în zone umede

 ridicat 

Zonare și recomandări

Recomandat a se însămânța la desprimăvarare, în prima epocă (cât mai repede se poate intra la lucru). Recomandat pentru toate zonele de cultură din România.

Tehnologia de cultură

Clasică

Norma de semănare

80-110 b.g./mp

Carnela


MUȘTAR

- ✓ CARNELLA este un soi de muștar bine adaptat condițiilor de cultură din țara noastră, cu sistem radicular bine dezvoltat, ajutând împotriva eroziunii solului
- ✓ CARNELLA este adaptat și pentru semanat tardiv, având toleranță bună la nematozi.
- ✓ Recomandare: aport suplimentar de azot, medie 40-60 kg (s. a.), este binevenit, iar plantă profită maximizând producția

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Înălțimea plantei

 medie-înaltă 

MMB

 mijlocie 

Precocitatea înfloririi

Semi-timpurie

Precocitatea recoltării

Mijlocie

Culoarea bobului la maturitate

Galben deschis

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță la îngheț

 medie-bună 

Vigoare după răsărire

 foarte bună 

Rezistență la frângere

 bună 

Toleranță față de nematozi

 foarte bună 

Potențial de producție

 ridicat, constant 

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Toate zonele de cultura ale muștarului

Perioada recomandată de semanat

Primăvara - începând cu luna martie. Toamna - începând cu luna august

Norma de semanat

20kg/ha

Biorro



BOB



MIJLOCIU-SEMITARDIV

- ✓ BIORO este un soi de bob cu maturitate semitardivă, cu dezvoltare foarte bună în primele faze de vegetație, acoperind bine teernuk, ajutând implicit la controlul buruienilor, sufocând dezvoltarea lor.

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

MMB

Conținut în proteină brută

mijlocie-mare



foarte bun



Precocitatea înfloririi

Semi-timpurie

Înălțimea plantei

Înaltă

Precocitatea recoltării

Mijlociu-semitardiv

Culoarea bobului la maturitate

Galben-cafeniu, cu hil închis

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță la îngheț

Vigoare după răsărire

Rezistență la cădere

Toleranță față de scuturare

Potențial de producție

foarte bună



foarte bună



bună



bună



ridicat, stabil



CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

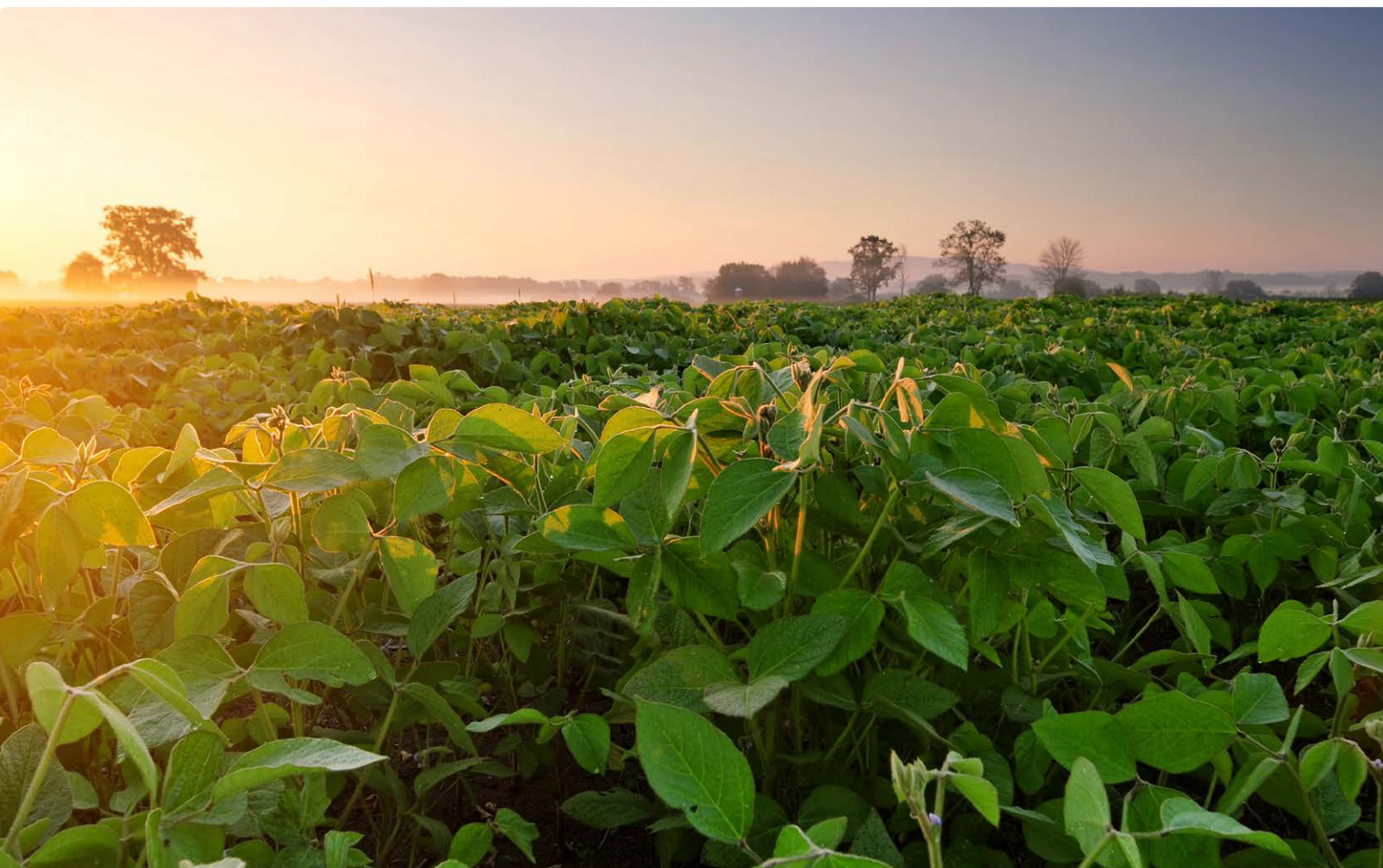
Toate zonele de cultură favorabile culturii de mazere cu rezultate bune și constante

Norma de semanat

30-35 b.g/mp, la adâncimea de 8-10cm

Perioada recomandată de semanat

Începând cu luna februarie, cât de timpuriu se poate, pe măsură ce condițiile climatice permit intrarea în câmp

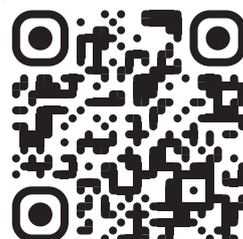




DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

SPECII ȘI AMESTECURI FURAJERE





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

**Gama performanta de amestecuri
profesionale ale semințelor destinate
furajării prin pășunat sau însilozare**

SEMINȚE ȘI AMESTECURI FURAJERE

- GRUNLANDPROFI KB
- GRUNLANDPROFI EB
- GRUNLANDPROFI PS
- REICHERSBERGER
- FUTTERPROFI LR
- FUTTERPROFI KM
- FUTTERPROFI EI



Grunlandprofi EB



● AMESTEC FURAJER CU RANDAMENT RIDICAT PENTRU CONDIȚII DIFICILE

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- ✓ GRÜNLANDPROFI EB este un amestec dezvoltat împreună cu specialiști ai camerelor agricole
- ✓ Datorită bunei toleranțe față de secetă și rezistența la îngheț este foarte bine adaptat inclusiv în zone uscate și cu condiții dificile de cultură
- ✓ Amestec furajer de mare productivitate cu foarte bună întrebuințare pentru insilozare
- ✓ Sunt posibile în medie 4 - 6 tăieri pe an
- ✓ Amestecul este disponibil și în regim de certificare ecologică

DESCRIERE GENERALĂ

GRÜNLANDPROFI EB este o soluție optimă pentru reînsămânțarea pășunilor puternic deteriorate (goluri de-o palma) precum și pentru terenurile în curs de conversie pentru pasunat ori atunci când este necesară suprainsămânțarea cu specii valoroase a unor pasuni existente.

Amestecul se bucură de un amestec unic de specii atent selectate pentru aportul nutritiv ridicat, palatabilitate sporită completată de o foarte bună digestibilitate. Aceste atribute califică mix-ul propus în special pentru utilizarea sub formă de siloz.

Speciile selectate răspund foarte pozitiv aplicării fertilizantilor pe bază de azot obținându-se astfel cu multă ușurință incizi calitativi și cantitativi superiori. Ponderea sporită de golmat (*Dactylis glomerata*) și reluarea rapidă a dezvoltării vegetative asigură producții sigure inclusiv în anii secetosi.

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță față de secetă

mediu-ridicată

Rezistență la iernare

foarte ridicată

Adaptabilitate față de condiții aride de cultură

ridicăta

Pretabilitate pentru utilizare pentru pășunat

foarte ridicată

Pretabilitate pentru utilizare ca furaj verde

ridicăta

Pretabilitate pentru însilozare

ridicăta

Pretabilitate pentru utilizare sub formă de fâneață

ridicăta

Zonare

Recomandat în toate arealele de cultură în special în zonele de luncă, pe terenuri dificile ori în condiții cu aport hidric redus.

Durata de utilizare

În funcție de gradul de favorabilitate climatică de pe parcursul perioadei de vegetație precum și intensitatea pășunatului se recomandă suprainsămânțarea ori reînsămânțarea începând cu finele anului 2 sau 3.

Compoziție

5% trifoi alb (*Trifolium repens*), 5% trifoi roșu (*Trifolium pratense*), 15% timoftică (*Pleum pratense*), 15% firuta (*Poa pratensis*), 30% golmat (*Dactylis glomerata*), 30% raigras englezesc (*Lolium perenne*)

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Amestec destinat înființării pășunilor permanente ori reînsămânțărilor/suprainsămânțărilor. Recomandat în special pentru zonele cu aport pluviometric redus ori cu condiții dificile de cultură.

Perioada recomandată de semănat

Aprilie - august

Potențial productiv în zone aride

4 până la 5 tăieri

Potențial productiv în zone cu favorabilitate crescută

5 până la 6 tăieri

Norma de semănat - înființare

30 kg/ha

Norma de semănat - suprainsămânțare

25-30kg/ha

Norma de semănat - reînsămânțare periodică

10-15kg/ha

Reichersberger

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- ✓ REICHERSBERGER este un soi de trifoi rosu ideal pentru furaj, cu productii foarte bune atât ca masa verde cât și masa uscată Prezintă toleranță foarte bună la iernare, putând fi cultivat și în zone cu condiții climatice nefavorabile;
- ✓ Trifoiul este o cultură perenă, iar soiul Reichersberger se pretează la 3-5 coase pe an, putând fi păstrat în cultură până la 4 ani.

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranță față de cancerul trifoiului

medie

Toleranță la îngheț

bună

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Capacitate de producție

4 coase/an

Potențial de producție

Ridicat și stabil, atât pentru masa verde cât și pentru masa uscată

Culoare inflorescență

Roșu-movaliu

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

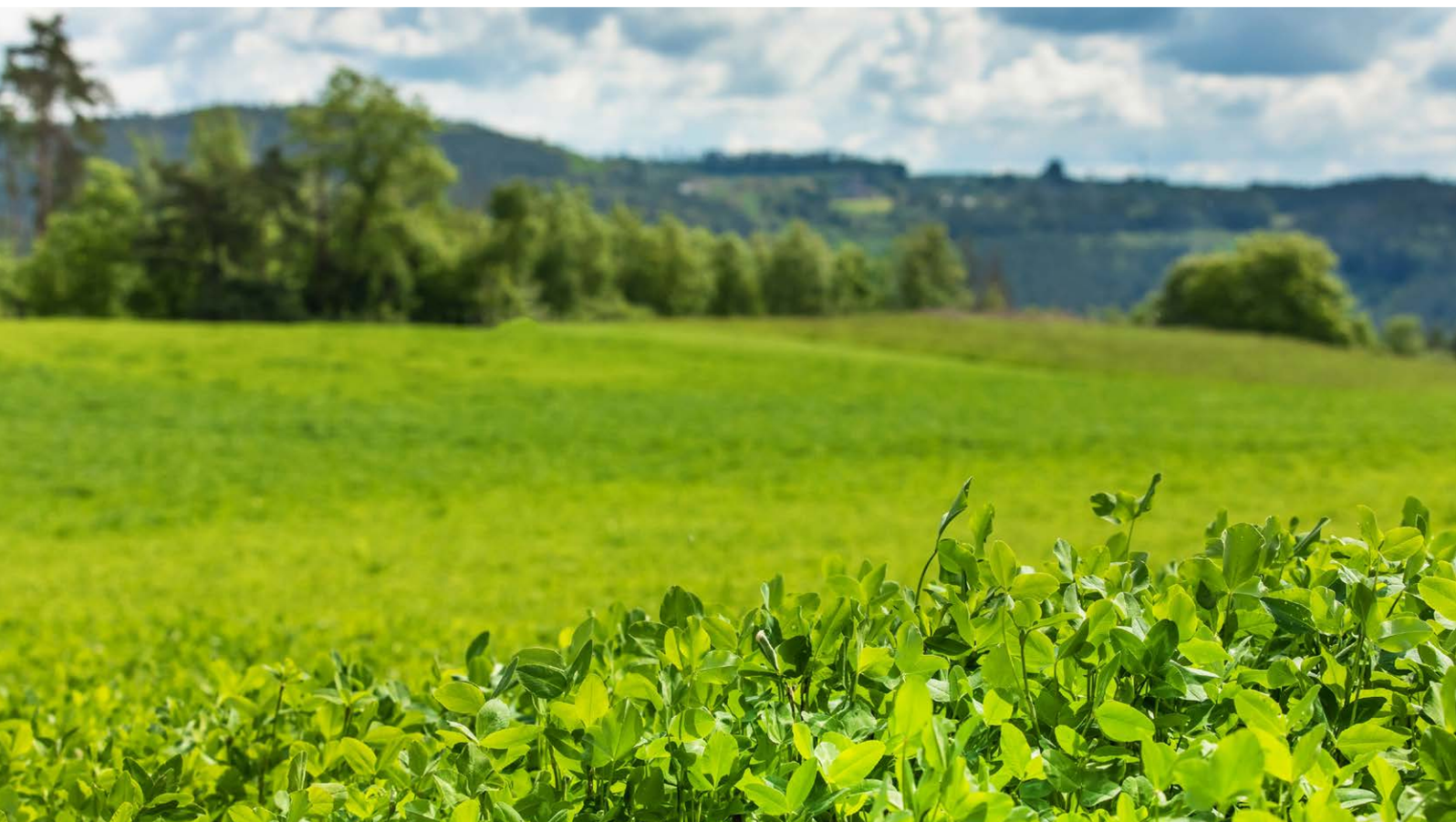
Toate zonele de cultură

Perioada recomandată de semănat

Toată luna august

Norma de semănat

20-25kg/ha



Futterprofi LR



AMESTEC FURAJER DE LUCERNĂ CU TRIFOI ROȘU

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- ✓ 4 până la 5 tăieri dacă sunt efectuate timpuriu (atenție la lignificarea lucernei).
- ✓ Speciile din amestec îl califică drept opțiune foarte bună în arealele cu pluviometrie ridicată fiind în același timp foarte bine adaptat condițiilor secetoase.
- ✓ Ameliorează calitatea terenurilor slab roditoare.
- ✓ Nutrețul realizat este bogat în vitamine și minerale asigurându-i un grad ridicat de digestibilitate.

DESCRIERE GENERALĂ

Amestec furajer compus din lucerna, trifoi și graminee

FUTTERPROFI LR își demonstrează beneficiile în special pe terenurile ușoare, nisipoase, cu piatră prezentă în orizontul A și care sunt calcaroase (începând cu pH 6,5).

Sistemul radicular diferit între speciile din amestec asigură o foarte bună penetrare a solului având în același timp o capacitate superioară pentru fixarea azotului în sol.

Chiar și în zonele cu incidență redusă a precipitațiilor, FUTTERPROFI LR dobândește producții foarte bune raportate la masa uscată cu indici calitativi foarte buni. În anii ploioși producția este sporită datorită trifoiului roșu. Datorită indicelui proteic ridicat este o completare ideală pentru nutrețul din porumb-siloz.

Disponibil și în varianta cu certificare BIO

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță față de secetă	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rezistență la iernare	ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Adaptabilitate față de condiții aride de cultură	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>								
Pretabilitate pentru utilizare pentru pășunat	foarte scăzută	<input type="checkbox"/>								
Pretabilitate pentru utilizare ca furaj verde	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Pretabilitate pentru însilozare	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Pretabilitate pentru utilizare sub formă de fâneață	medie-ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Zonare

Recomandat în toate zonele de cultură inclusiv în zone cu regim pluviometric moderat.

Durata de utilizare

În funcție de condițiile climatice exploatarea în optim se poate realiza de la 2 până la 3 ani.

Compoziție

10% trifoi roșu (*Trifolium pratense*), 5% trifoi alb (*Trifolium repens*), 35% lucerna (*Medicago sativa*), 14% raigras englezesc (*Lolium perenne*), 10% firuta (*Poa Pratensis*), 10% iarba de ovaz (*Arrhenatherum*), 11% timoftica (*Pleum pratense*)

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Lucerna impune condiții specifice privind aciditatea solului. Astfel se recomandă înființarea pe terenuri începând cu pH de 6,5. Considerând dezvoltarea armonioasă între speciile amestecului se recomandă tăierea la aproximativ 10 cm. Pentru rezultate superioare se recomandă întreținerea astfel încât la intrarea în iarnă să nu fie depășită înălțimea de 15 cm. Pentru îmbunătățirea capacității regenerative este recomandată efectuarea celei de-a treia coase când apar primele flori.

Perioada recomandată de semănat

Aprilie - august

Potențial productiv în zone aride

3-4 tăieri

Potențial productiv în zone cu favorabilitate crescută

4 tăieri

Norma de semănat - înființare

30 kg/ha

Futterprofi KM



● AMESTEC FURAJER INTENSIV PENTRU AREALE DIFICILE

CARACTERISTICI PRINCIPALE

- ✓ Speciile cu creștere rapidă susțin 5 tăieri
- ✓ Ideal pentru condiții de cultură în areale cu pluviometrie medie ori ridicată
- ✓ Trifoiul roșu și hibridul festuca x lolium asigură proctii însemnate chiar și în anii secetoși
- ✓ Ritm foarte rapid de creștere vegetativă după taieri datorat mix-ului optimizat între soiuri respectiv specii

DESCRIERE GENERALĂ

Amestec de semințe destinate furajării cu conținut sporit de trifoi roșu.

Cu mix-ul FUTTERPROFI KM se obțin producții însemnate de siloz s.u. (materie uscată) cu unul din cei mai ridicați indicatori calitativi. Aceste caracteristici se datorează proporțiilor optimizate între trifoiul roșu și soiul de raigras-ul cu creștere foarte rapidă. Speciile cu creștere lentă asigură producții chiar și atunci când exploatarea fâneței este extensivă.

FUTTERPROFI KM este ideal pentru furajare în special în amestec cu proporții mari de porumb-siloz atunci când conținutul de amidon este ridicat. Astfel se poate menține în optim raportul între proteina brută și conținutul de amidon.

FUTTERPROFI KM poate asigura fermelor zootehnice intensive un aport nutritiv echilibrat. Compoziția amestecului face posibilă obținerea a 5 tăieri datorită capacității foarte rapide de regenerare. Nivelul productiv este susținut chiar și în anii secetoși datorită conținutului de soiuri din specii tolerante față de condiții uscate de cultură (trifoi roșu, festulolium și golomăț).

Disponibil și în varianta cu certificare BIO

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță față de secetă	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rezistență la iernare	ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Adaptabilitate față de condiții aride de cultură	ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Pretabilitate pentru utilizare pentru pășunat	foarte scăzută	<input type="checkbox"/>								
Pretabilitate pentru utilizare ca furaj verde	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Pretabilitate pentru însilozare	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>								
Pretabilitate pentru utilizare sub formă de fâneată	medie-ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

Zonare

Recomandat în zonele de cultură cu regim pluviometric mediu ori ridicat precum și în toate zonele în care se cultivă orzul.

Durata de utilizare

În funcție de arealele de cultură și condițiile climatice fâneța poate asigura producții ridicate vreme de 2 până la 3 ani.

Compoziție

28% trifoi roșu (Trifolium pratens), 7% festulolium (hibrid între festuca și lolium), 10% golomăț (Dactylis glomerata), 15% raigras englezesc (Lolium perenne), 5% trifoi alb (Trifolium repens), 11% timoftica (Pleum pratense), 15% lolium bastard.

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în zonele de cultură cu regim pluviometric mediu ori ridicat precum și în toate zonele în care se cultivă orzul. Pentru rezultate superioare se recomandă însămânțarea la început de epocă.

Perioada recomandată de semănat

Aprilie - august

Potențial productiv în zone aride

3-4 tăieri

Potențial productiv în zone cu favorabilitate crescută

5 tăieri

Norma de semănat - înființare

25 kg/ha

Futterprofi EI

DEZVOLTAT SPECIAL PENTRU RECOLTAREA ÎMPREUNĂ CU PORUMBUL
PENTRU SILOZ CA PLANTĂ ÎNTREAGĂ



CARACTERISTICI PRINCIPALE

- ✓ Dezvoltarea foarte rapidă permite una până la două tăieri imediat după semănatul direct în miriște
- ✓ Adaptat pentru exploatare pe parcursul întregului an în toate arealele de cultură
- ✓ Capacitate productivă semnificativă chiar și în anii secetoși
- ✓ Constituie o soluție foarte potrivită a se semăna după cerealele păioase

DESCRIERE GENERALĂ

Amestec furajer peren adaptat tuturor condițiilor de cultură.

FUTTERPROFI EI are capacitatea de a dobândi producții considerabile într-un ritm rapid cu un nivel de palatabilitate foarte ridicat datorită amestecului în compoziție a trifoiului.

Acest mix este optim echilibrat pentru adaptarea în cazurile în care condițiile climatice ori dăunătorii creează deficiențe de bază ale calității nutritive ale furajelor.

Speciile alese pentru amestec sunt atent selecționate pentru compatibilitatea semănatului direct în miriștea de cereale păioase și posibilitatea înființării unei culturi de porumb-siloz în aceeași parcelă. Potențialul productiv este atins în cadrul primelor tăieri.

În zonele de favorabilitate scăzută ale culturii porumbului pentru siloz, FUTTERPROFI EI se poate utiliza ca înlocuitor și astfel spotește cantitatea și calitatea furajului de bază.

Disponibil și în varianta cu certificare BIO

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Toleranță față de secetă	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rezistență la iernare	ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Adaptabilitate față de condiții aride de cultură	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pretabilitate pentru utilizare pentru pășunat	foarte scăzută	<input type="checkbox"/>									
Pretabilitate pentru utilizare ca furaj verde	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>									
Pretabilitate pentru însilozare	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>									
Pretabilitate pentru utilizare sub formă de fânață	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Zonare

Recomandat în zonele de cultură cu favorabilitate ridicată pentru porumbul de siloz respectiv în interiorul arcului Carpatic, Crișana, Maramureș, Bucovina și anumite zone din Banat.

Durata de utilizare

Se obțin toamna două până la trei coase din amestecul furajer și o a treia ori a patra împreună cu porumbul siloz recoltat ca plantă întreagă după care se poate elibera terenul

Compoziție

16% Lolium bastard, 27% trifoi de Alexandria (Trifolium alexandrinum), raigras englezesc (Lolium perenne), 24% trifoi italian (Trifolium incarnatum), 18% raigras italian (Lolium Multiflorum)

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în zonele de cultură cu favorabilitate ridicată pentru porumbul de siloz respectiv în interiorul arcului Carpatic, Crișana, Maramureș, Bucovina și anumite zone din Banat.

Perioada recomandată de semănat

Este posibil semănatul direct în miriștea de grâu/orz și oricând începând cu luna aprilie și până în august.

Potențial productiv în zone aride

3 tăieri

Potențial productiv în zone cu favorabilitate crescută

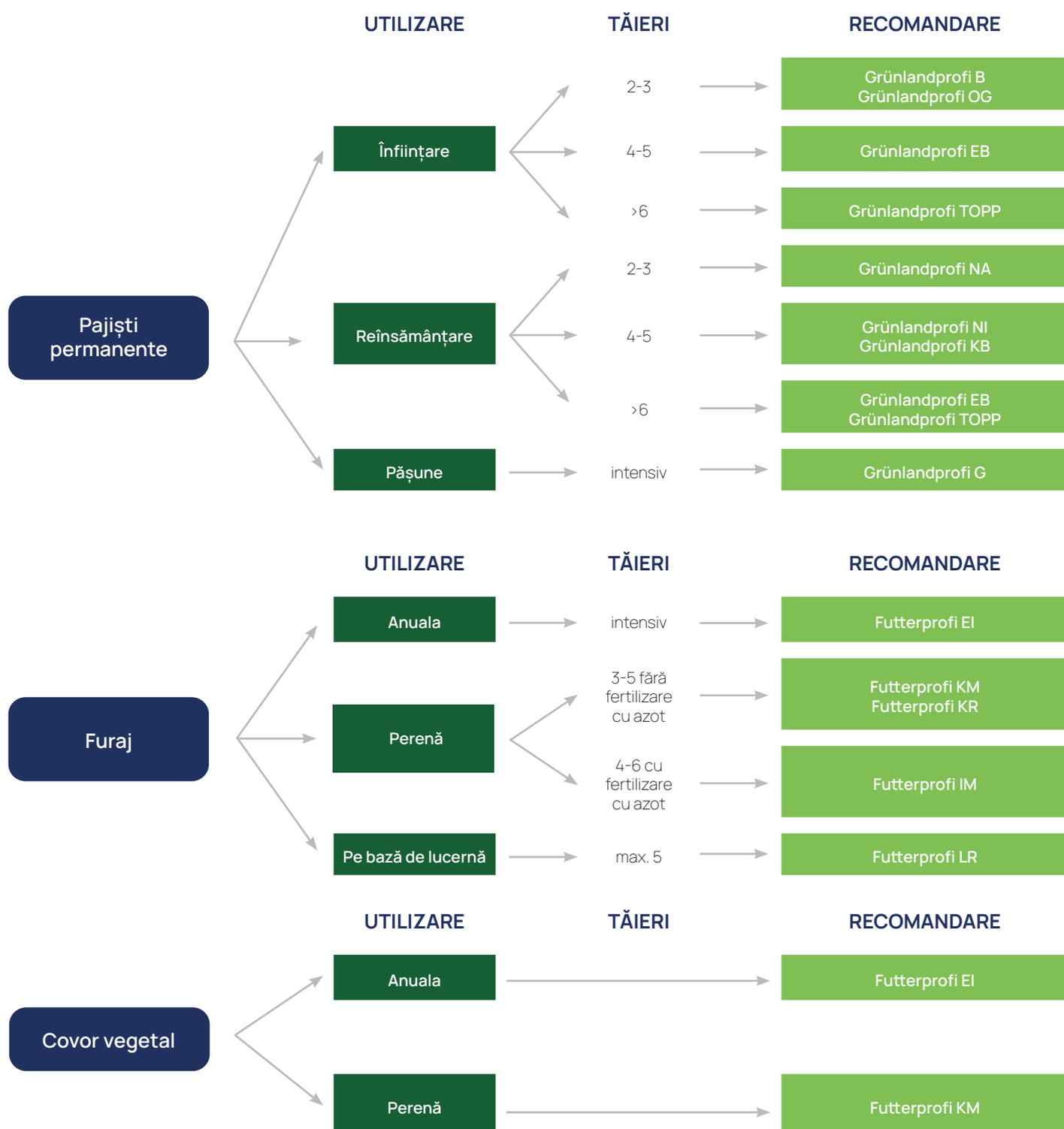
4 tăieri

Norma de semănat - înființare

30-40 kg/ha

Busola pentru alegerea amestecurilor semințelor pentru pășuni

- ✓ Pentru a vă ajuta să alegeți cele mai potrivite amestecuri destinate zonei dumneavoastră vă punem la dispoziție busola pentru a naviga între nenumăratele opțiuni create pentru orice provocare.
- ✓ Cu busola de mai jos puteți identifica ușor amestecul profesional de semințe pentru pășuni și fânețe adaptat cerințelor dumneavoastră.
- ✓ Dacă aveți întrebări suplimentare, managerul nostru de produs Antoneta Stoica vă va ajuta cu plăcere. Puteți găsi datele de contact relevante în secțiunea dedicată.
- ✓ Ne dorim să contribuim la succesul dumneavoastră și la un an 2024 îmbelșugat prin aceste noi amestecuri PROFI de la SAATBAU LINZ!



Categoriile amestecurilor cu semințe pentru pășuni și culturi furajare

Zonare	Durata de utilizare (ani cu randament maxim)	Normă de semănat kg/ha	Tăieri/an	Disponibil în var. BIO	Compatibilitate în zone aride	Furaj	Pășune	Siloz	Fân	
Futterprofi EI Amestec pentru furajare pe tot parcursul anului	Locații cu aport pluviometric mediu spre mare	un an calendaristic	30	până la 4	BIO	0	+	-	+	0
Futterprofi KM Amestec furajer pe bază de trifoi roșu	Locații aflate la altitudini joase spre medii	2-3 APU	25	până la 5	BIO	0	+	-	+	0
Futterprofi KR Amestec furajer pe bază de trifoi pentru areale dificile	Locații dificile aflate la altitudini între 700 și 1200 m	2-3 APU	25	până la 4	BIO	+	+	-	+	0
Futterprofi LR Amestec furajer de lucernă cu trifoi roșu	Locații cu profile de sol ușoare spre medii	2-3 APU	30	până la 4	BIO	+	+	-	+	0
Futterprofi IM Amestec de specii furajare pentru sisteme intensive de exploatare	Locații cu altitudini până la 700m	2-3 APU	25	până la 6		0	+	-	+	0
Grunlandprofi EB Amestec furajer cu randament ridicat pentru zonele de luncă	Locații medii (exceptând zone aride ori terenuri grele)	pășune permanentă / randament mare	30	până la 6	BIO	0	+	+	+	+
Grunlandprofi B Amestec furajer pentru zonele de luncă	Locații cu aport pluviometric scăzut spre mediu, până la altitudini de 800m	pășune permanentă	30	până la 4	BIO	+	+	0	+	+
Grunlandprofi OG Amestec pentru pășuni permanente fără ghizdei	Amestec recomandat pentru terenurile acide	pășune permanentă	25	până la 4		+	+	0	+	+
Grunlandprofi G Amestec pentru pășuni permanente fără obsigă nearistată	Locații aflate la altitudini joase spre medii de până la 800m	pășune permanentă	30	până la 4		0	0	+	0	0
Grunlandprofi NA Amestec pentru locații cu altitudine joasă	Recomandat pentru ameliorarea terenurilor degradate	suprainsămânțare / reînsămânțare	10-25	până la 4	BIO	+	+	+	+	+
Grunlandprofi NI Amestec de reînsămânțare pentru sisteme intensive de exploatare	Areale de cultură cu favorabilitate peste medie (pluviometrie peste medie, textură bună a solului)	suprainsămânțare pt. exploatații intensive	10-25	până la 6		0	+	+	+	+
Grunlandprofi TOPP Amestec de reînsămânțare pentru sisteme intensive cu conținut ridicat de raigras și timoftică	Pentru sisteme intensive de exploatare fără o limitare atunci când prin excepție pluviometria este scăzută sub media zonei	suprainsămânțare pt. exploatații intensive	15-30	până la 6		-	+	+	+	0
Grunlandprofi KB Amestec de reînsămânțare cu conținut ridicat de golomăț	Recomandat zonelor cu pluviometrie scăzută și condiții dificile de cultură	suprainsămânțare / reînsămânțare	15-30	până la 6	BIO	+	+	+	+	+
Grunlandprofi BE Amestec pentru terasamente și zone cu exploatare redusă	Recomandat tuturor zonelor de cultură inclusiv cele cu condiții aride	limitată / terasamente	30-60			+	0	0	0	0
Grunlandprofi PS Amestec pentru cabaline	Pentru toate zonele de cultură	pășune permanentă	15-35	până la 3		0	0	+	-	+

Amestecuri furajare

Pajiști permanente



DONAU SAAT

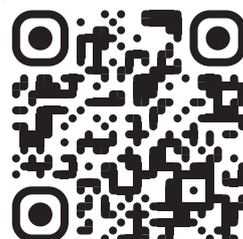
BINEALEGIBINECULEGI.RO



DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

COVOARE VEGETALE





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Covoare vegetale cu beneficii multiple în completarea subvenției PNS 2024

COVOARE VEGETALE

- BODENFIT 
- NITROFIT
- WINTERFIT



Bodenfit



● CEL MAI RĂSPÂNDIT AMESTEC DE SEMINȚE PENTRU COVOR VEGETAL

- ✓ Potrivit pentru un sol ameliorat
- ✓ Foarte bună soluție premergătoare pentru porumb precum și pentru soia ori sfeclă
- ✓ Susține micoriza
- ✓ Capacitate foarte mare de suprimare a buruienilor
- ✓ Pretabil tehnologiei de semănat cu drona sau prin împrăștiere
- ✓ Disponibil și în varianta certificată ecologic (semințe BIO)



BODENFIT® este amestecul universal adaptat tuturor rotațiilor în orice locație. Speciile din amestec și proporțiile acestora asigură o foarte bună descompunere și aprovizionare cu carbohidrați ușor de asimilat de microfauna din sol.

Amestecul se poate utiliza ca soluție premergătoare și atunci când se practică semănatul în mulci asigurând o acoperire satisfăcătoare a solului în acest scop.

BODENFIT® dezvoltă un sistem radicular multistratificat care variază de la specii cu rădăcini dezvoltate în orizontul superficial (MUNGO) până la sisteme radulare pivotante (șofrănel LIZZ, ridiche albă lungă FORZA).

Aceste sistee radicular pe lângă îmbunătățirea structurii solului contribuie și la un aport semnificativ de humus.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Compatibilitate proiecte	compatibil cu PD-04 și PD-05	Perioada de semănat	începând cu luna august și până în septembrie singur sau cu normă redusă la 30-60% în amestec cu specii furajere uzuale până la jumătatea lunii octombrie
Rezistent peste iarnă	complet nereizistent peste iarnă	Înflorire	da
Calitatea patului germinativ înainte de semănat	înaltă (se poate semăna după o prelucrare superficială cu discul urmată de un combinator înainte de semănat; nu se poate semăna în sistem minimum tillage)	Compoziție	șofrănel LIZZY (<i>Carthamus tinctorius</i>), ridiche albă lungă FORZA (<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>), trifoi de alexandria (<i>Trifolium alexandrinum</i>), fasole mung (<i>Vigna radiata</i>), mazăre de primăvara (<i>Vicia sativa</i>), iarbă de sudan (<i>Sorghum × drummondii</i>), în (<i>Linum usitatissimum</i>)
Normă semănat kg/ha	100 kg/ha		

Nitrofit

● COVOR VEGETAL CU APORT RIDICAT DE AZOT

- ✓ NITROFIT asigură cel mai ridicat aport de azot în sol
- ✓ Cel mai crescut nivel de fixare a azotului
- ✓ Foarte bună capacitate de ameliorare a capilarității solului
- ✓ Acoperire rapidă și densă a solului suprimând astfel buruienile
- ✓ Nu necesită fertilizare chimică
- ✓ Disponibil și în varianta certificată ecologic (semințe BIO)



Beneficiile sporite ale covorului vegetal NITROFIT se bazează pe mazăre (furajeră și *Lathyrus* spp.) ca principale specii din amestec.

Capacitatea deosebită de fixare a azotului reprezintă un avantaj semnificativ în rotația culturilor, mai ales în perioadele cu prețuri ridicate ale îngrășămintelor.

Beneficiile covorului NITROFIT nu se bazează doar pe mazăre ci pe întreg spectrul compus din 6 cultivare asigurate din 4 familii de plante. Această abordare maximizează potențialul de fixare a azotului, îmbunătățește textura solului și asigură o eficiență în suprimarea buruienilor.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Compatibilitate proiecte	compatibil cu PD-04 și PD-05	Perioada de semănat	din iunie până în august (prima decadă în nord până în a doua jumătate în sud)
Rezistent peste iarnă	complet nereizistent peste iarnă	Înflorire	da
Calitatea patului germinativ înainte de semănat	înaltă (se poate semăna după o prelucrare superficială cu discul urmată de un combinator înainte de semănat; nu se poate semăna în sistem minimum tillage)	Compoziție	mazăre pigmentată MONI (<i>Lathyrus</i> spp.), mazărice (<i>vicia sativa</i>), trifoi de alexandria (<i>Trifolium alexandrinum</i>), șofrănel LIZZY (<i>Carthamus tinctorius</i>), ridiche albă lungă FORZA (<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>), mazăre furajeră (<i>Pisum sativum</i>), iarbă de sudan (<i>Sorghum × drummondii</i>), fasole mung (<i>Vigna radiata</i>)
Normă semănat kg/ha	60 kg/ha		

Winterfit

COVOR VEGETAL DESTINAT RECOLTĂRII ÎN MASA VERDE PENTRU FURAJARE PRIMĂVARA

- ✓ Furaj asigurat primăvara
- ✓ Amestec din specii viguroase
- ✓ Sistem radicular activ pe timpul iernii
- ✓ Se poate utiliza primăvara ca sursă de furaj proaspăt
- ✓ Este posibilă combinarea cu alte amestecuri furajere
- ✓ Amestecul are certificată ecologică (semințe BIO)



Există o serie de argumente în favoarea utilizării unor covoare vegetale rezistente la îngheț: acoperire continuă a solului, extinderea perioadei de vegetație, sistem radicular activ până primăvara în straturile superficiale ale solului și multe altele.

Noul amestec de covor vegetal BIO-WINTERFIT (cu minim 70% componente organice) oferă toate aceste avantaje.

BIO-WINTERFIT se poate semăna ca atare până la jumătatea lunii octombrie.

Se poate semăna în densitate redusă (30-60%) și în amestec cu specii ori mix-uri furajere.

Este o foarte bună sursă de aprovizionare cu furaj proaspăt devreme în primăvară.

CARACTERISTICI PRINCIPALE

Compatibilitate proiecte	compatibil cu PD-04 și PD-05	Perioada de semănat	-
Rezistent peste iarnă	da	Înflorire	nu
Calitatea patului germinativ înainte de semănat	înaltă	Compoziție	Măzărice panonică (Vicia panonica), nap de toamnă (Brassica rapa var. rapa), mazăre furajeră de toamnă (Pisum sativum), secară (Secale cereale)
Normă semănat kg/ha	90 kg/ha		

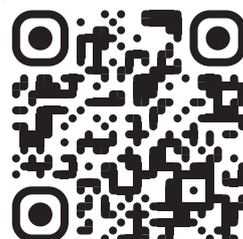




DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

RAPIȚĂ DE ' TOAMNĂ





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

**Gama de hibridi de ultimă generație
adaptată unor condiții variate de
cultură**

RAPIȚĂ DE TOAMNĂ

- PIROL
- KENTUCKY
- ASTANA
- TATIANA





Pirol

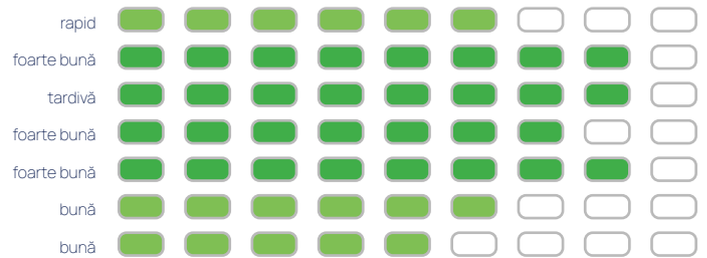
● TIMPURIU

- ✓ Hibrid intensiv de ultimă generație înregistrat în 2021
- ✓ Fereastră foarte largă de semănat datorită dezvoltării foarte rapide din toamnă
- ✓ Pachet superior de toleranță față de boli (Phoma prin gena Rlm 7 & TuYV/virusul galben al ridichii)



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

- Ritm de dezvoltare toamna
- Toleranța față de ger
- Reluarea vegetației în primăvară
- Rezistența la înclinare și frângere
- Rezistența la scuturare
- Toleranța față de Sclerotinia
- Toleranța față de Phoma



CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție

foarte ridicat

Precocitatea înfloririi	semi-tardivă
Maturitate	semi-timpuriu
Înălțimea plantei	medie-înaltă / 165 - 175 cm

Masa a o mie de boabe (grame)	mediu
Conținut de ulei (%)	foarte ridicat (>47%)
Conținut de glucozinolați	foarte scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat a se însămânța oricând în fereastra optimă, inclusiv în ultima parte; semănatul timpuriu poate impune utilizarea regulatorilor de creștere în toamnele lungi.

Tehnologia de cultură

Clasică

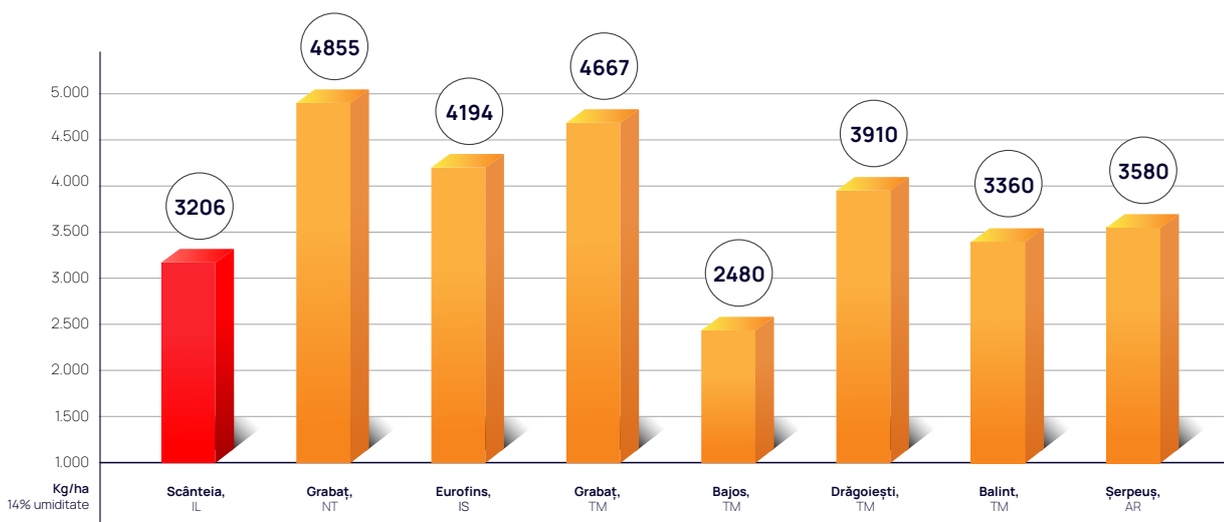
- Potențial productiv (boabe) în zone aride
- Potențial productiv (boabe) în zone umede

Norma de semănare

45-55 b.g./mp

ridicat

foarte ridicat



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Kentucky

SEMI -TIMPURIU

- ✓ Hibrid de ultimă generație înregistrat în catalogul românesc al I.S.T.I.S. în 2023
- ✓ Manifestă o bună adaptare în areale aride de cultură prin dobândirea de producții superioare
- ✓ Foarte bună toleranță față de Phoma



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Reluarea vegetației în primăvară	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la înclinare și frângere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la scuturare	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de Sclerotinia	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de Phoma	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat și constant	<input checked="" type="checkbox"/>							
Precocitatea înfloririi	timpurie	Masa a o mie de boabe (grame)		mediu-mic 3,5-4,4 g					
Maturitate	timpurie	Conținut de ulei (%)		mediu 40 - 42					
Înălțimea plantei	medie/ 100 - 140 cm	Continut de glucozinolați		ridicat					

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat a se semana în intervalul 15 august - 15 septembrie în toate zonele de producție a rapiței de toamnă cu o densitate sporită în funcție de calitatea pregătirii patului germinativ

Tehnologia de cultură

Clasică

- Potențial productiv (boabe) în zone aride
- Potențial productiv (boabe) în zone umede

Norma de semănare

70-100 b.g./mp

ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					





Astana

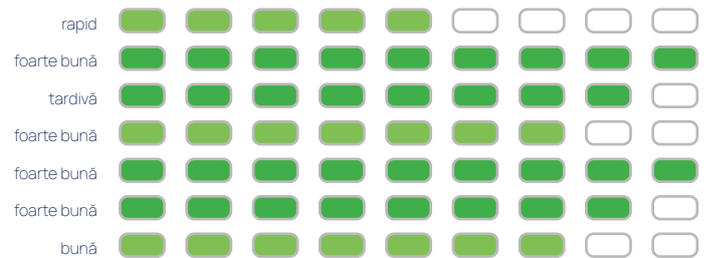
SEMI-TARDIV

- ✓ Hibrid intensiv cu foarte mare plasticitate ecologica
- ✓ Foarte bună stabilitate productivă ritm rapid de creștere toamnă și reluare timpurie a vegetației coroborată cu capacitate ridicată de ramificare
- ✓ înflorire timpurie și maturare semitardivă;



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

- Ritm de dezvoltare toamna
- Toleranța față de ger
- Reluarea vegetației în primăvară
- Rezistența la înclinare și frângere
- Rezistența la scuturare
- Toleranța față de Sclerotinia
- Toleranța față de Phoma



CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție

foarte ridicat

Precocitatea înfloririi timpurie

Masa a o mie de boabe (grame) mediu

Maturitate semi-tardivă

Conținut de ulei (%) foarte ridicat (>47%)

Înălțimea plantei joasă / 160 cm

Conținut de glucozinolați foarte scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat a se însămânța oricând în fereastra oprima, inclusiv în ultima parte; semănatul timpuriu poate impune utilizarea regulatorilor de creștere în toamnele lungi.

Tehnologia de cultură

Clasică

Potențial productiv (boabe) în zone aride

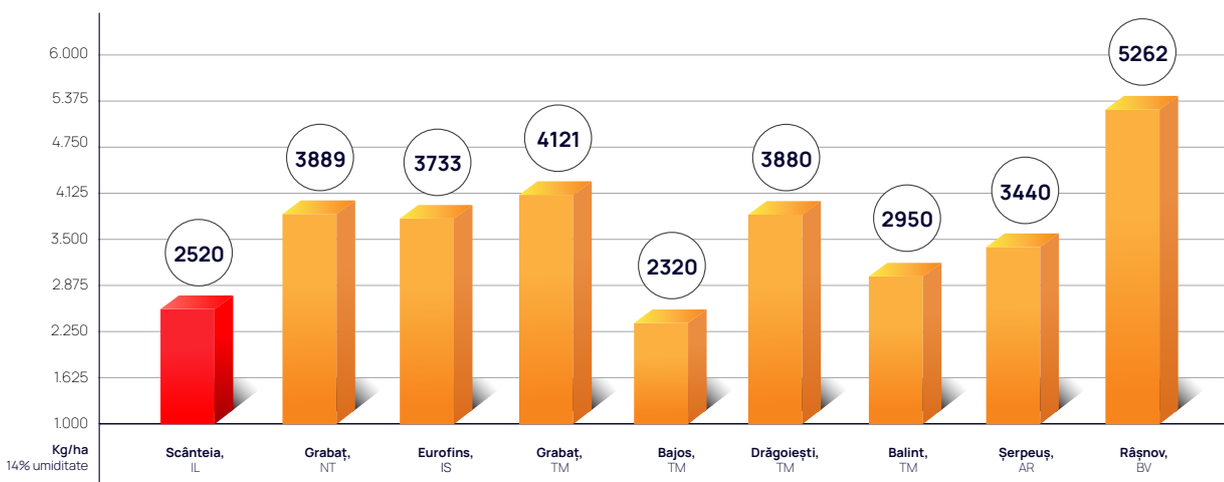
Potențial productiv (boabe) în zone umede

Norma de semănare

45-55 b.g./mp

ridicat

foarte ridicat



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Tatiana

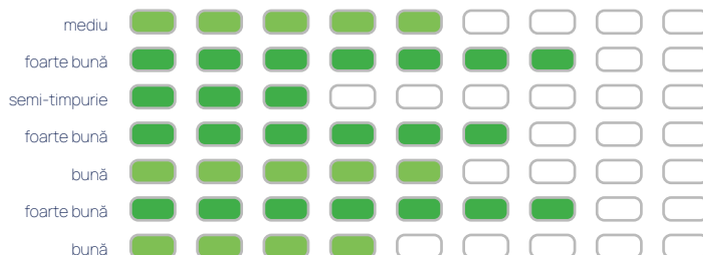
SEMI-TIMPURIU

- ✓ Hibrid intensiv de mare capacitate productiva
- ✓ Peste 12% spor de producție fata de medie (3 ani; 31 locatii)
- ✓ Risc redus de alungire a tijeii floare în toamnă; se recomandă insamantarea pâna la jumatarea epocii optime



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

- Ritm de dezvoltare toamnă
- Toleranța față de ger
- Reluarea vegetației în primăvară
- Rezistența la înclinare și frângere
- Rezistența la scuturare
- Toleranța față de Sclerotinia
- Toleranța față de Phoma



CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție

ridicat

Precocitatea înfloririi medie

Masa a o mie de boabe (grame) mediu-ridicată 5.1 - 6.2 g

Maturitate semi-timpurie

Conținut de ulei (%) foarte ridicat 46-48%

Înălțimea plantei joasă / 150-160 cm

Conținut de glucozinoși foarte scăzut

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat a se însămânța în prima jumătate a epocii; adaptat pentru toate zonele de cultură a rapiței de toamnă

Tehnologia de cultură

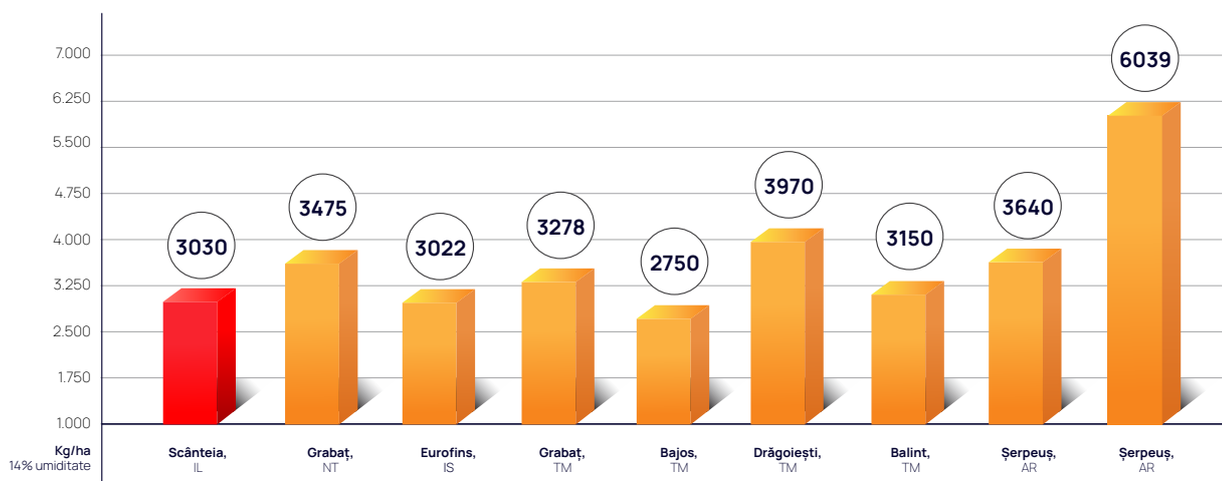
Clasică

Potențial productiv (boabe) în zone aride

Potențial productiv (boabe) în zone umede

Norma de semănare

45-55 b.g./mp



Legendă

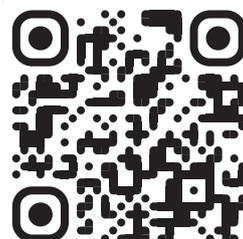
- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



DONAU SAAT

BINEALEGIBINECULEGI.RO

CEREALE PĂIOASE TOAMNĂ





DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO

Gama de hibrizi și soiuri de ultimă generație adaptată unor condiții variate de cultură

CEREALE PĂIOASE TOAMNĂ

— APEXUS
(GRÂU)

— AMICUS
(GRÂU)

— CSIKO
(GRÂU)

— GUIDO
(GRÂU)

— CHEVIGNON
(GRÂU)

— PARACELSUS
(SPELTA)



— ADALINA
(ORZ)



— SUEZ
(ORZOaicĂ)

— LENTIA
(ORZOaicĂ)



— TRIBONUS
(TRITICALE)

— DUKATO
(SECARĂ)





Apexus

● TIMPURIU ● ARISTAT

- ✓ Soi de generație nouă (înregistrat 2019)
- ✓ Foarte bună plasticitate ecologică confirmată prin stabilitatea producțiilor
- ✓ Unul din cele mai timpurii soiuri din portofoliu



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	medie-slabă	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Toleranța față de <i>Septoria nodorum</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Calitatea producției	A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Înspicare	timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Maturitate	timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>									
Capacitate de înfrățire	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Număr de boabe în spic	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	foarte mare	<input checked="" type="checkbox"/>									
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie-ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Conținut de proteină	mediu 75.9 - 82.8 * kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Gluten	mediu-slab 10.9% - 16.4% *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Indice de cadere	mediu-bun 25 - 72 *	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Grupa de calitate a aluatului	A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

Tipul spicului

Aristat, mediu-compact

Înălțimea plantei

Medie / 70 - 80 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

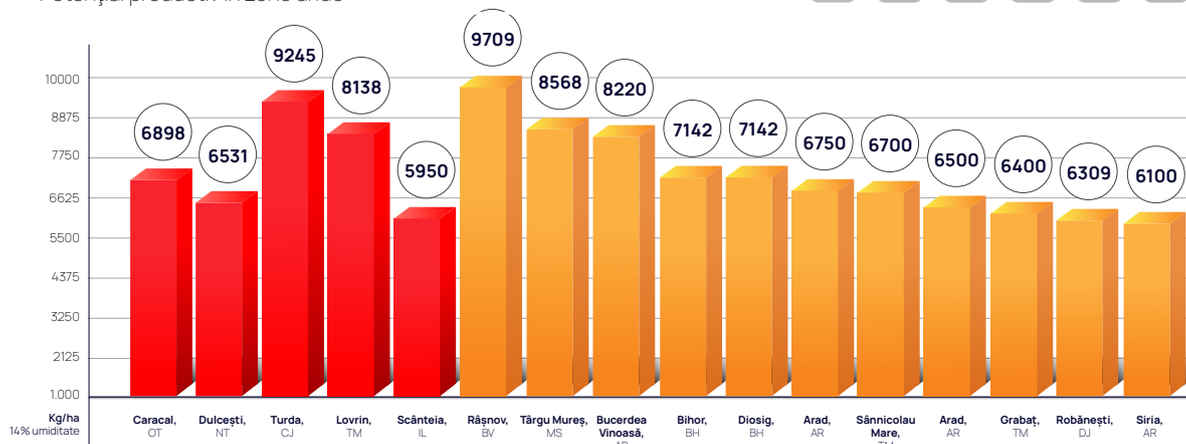
Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a grâului.

Norma de semănat

350 - 500 b.g./mp

Potențial productiv în zone aride

foarte ridicat 

Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Amicus

● F. SEMITIMPURIU ● NEARISTAT

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



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	medie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la înclinare și cădere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la încolțirea în spic	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	medie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Calitatea producției	A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Maturitate	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de înfrățire	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Număr de boabe în spic	foarte mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Conținut de proteină	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gluten	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de sedimentare	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de cadere	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de absorbție a apei	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stabilitatea aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Volum aluat	mediu-ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Grupa de calitate a aluatului	A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Tipul spicului

Nearistat, mediu-lung, lax

Înălțimea plantei

Joasă / 60 - 75

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări

Recomandat în toate zonele de cultură a grâului.

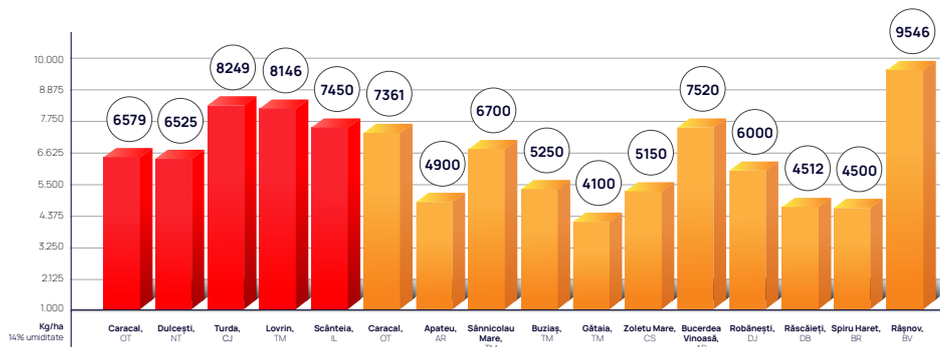
Potențial productiv în zone aride

Potențial productiv în zone aride

Norma de semănat

400 - 500 b.g./mp

foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
mediu-ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Csiko

● SEMITIMPURIU ● ARISTAT

- ✓ Soi de grâu plasat la începutul grupei semitiimpurie de maturitate
- ✓ Soiul CSIKO este creat astfel încât imbină un bun echilibru între cantitatea și calitatea producțiilor având indici buni pentru panificație
- ✓ **Soi autohton** cu mare plasticitate ecologica; înregistrat în România



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Septoria nodorum</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Calitatea producției	B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Maturitate	timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Capacitate de înfrățire	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Conținut de proteină	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Gluten	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de sedimentare	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Indice de cadere	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de absorbție a apei	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Stabilitatea aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Alungirea aluatului	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Deformare	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Volum aluat	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Grupa de calitate a aluatului	B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Tipul spicului

Aristat, lung, lax, cu formă nutanată

Înălțimea plantei

Mare / 80-90 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări: Recomandat în toate zonele de cultură a grâului. Adaptat și pentru datele târzii de semănat. Evoluează favorabil și în soluri ușoare.

Norma de semănat
350-420 b.g./mp

Potențial productiv în zone aride

Potențial productiv în zone aride

ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

- ✓ Soi rustic cu o largă plasticitate ecologică
- ✓ Cel mai bun randament este obținut în zone colinare și de podiș iar în anii favorabili poate obține producții însemnate (top 3) în zonele de câmpie



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistență la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Septoria nodorum</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Calitatea producției	A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Maturitate	timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de înfrățire	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Conținut de proteină	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gluten	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de sedimentare	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Indice de cadere	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Capacitate de absorbție a apei	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stabilitatea aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Alungirea aluatului	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Deformare	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Volum aluat	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Grupa de calitate a aluatului	Elita	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Tipul spicului
Aristat, lung, lax, cu formă nutanată

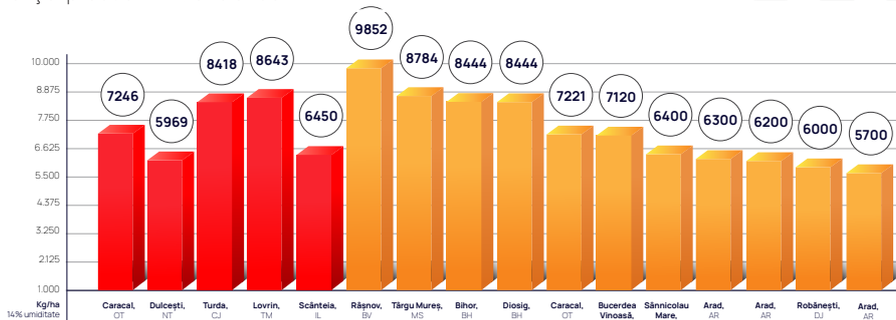
Înălțimea plantei
Mare / 90 - 130 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări: Recomandat în toate zonele de cultură a grâului. Adaptat și pentru datele târzii de semănat. Evoluează favorabil și în soluri ușoare.

Norma de semănat
350-420 b.g./mp

Potențial productiv în zone aride	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Potențial productiv în zone aride	mediu-ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Chevignon



● SEMITARDIV

● NEARISTAT

- ✓ Singurul soi de grâu fara indici superiori de panificație din portofoliu
- ✓ Provine din programe moderne de ameliorare adaptat provocărilor climatice actuale
- ✓ Grâu cu mare capacitate de producție de talie joasă și foarte bună plasticitate ecologică



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la înclinare și cădere	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistență la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>								
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>								
Calitatea producției	Grupa C	<input type="checkbox"/>								
Înspicare	semi-tardiva	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Maturitate	semi-tardiva	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacitate de înfrățire	foarte mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Număr de boabe în spic	foarte mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Conținut de proteină	mediu-scăzut	<input type="checkbox"/>								
Gluten	mediu-scăzut	<input type="checkbox"/>								
Indice de sedimentare	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de cadere	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacitate de absorbție a apei	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grupa de calitate a aluatului	n/c	<input type="checkbox"/>								

Tipul spicului
Nearistat, lung și lax

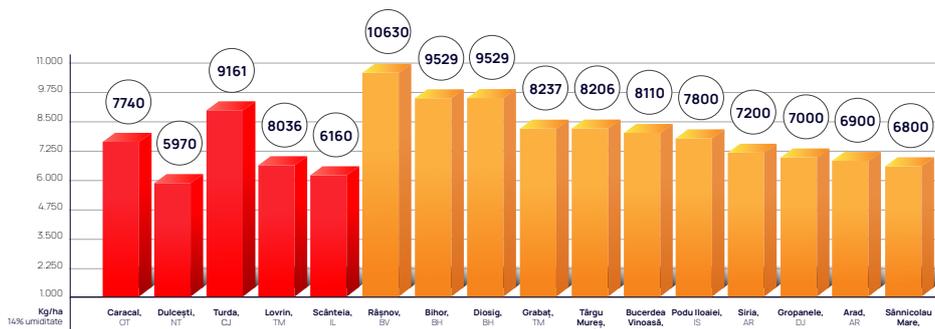
Înălțimea plantei
Joasă / 60-70 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări: Recomandat în toate zonele de cultură a grâului. Nu necesită utilizarea regulatorilor de creștere; se recomandă aplicarea T3 în cazul apariției condițiilor favorabile bolilor de spic și frunza standard.

Norma de semănat
350 - 450 b.g./mp

Potențial productiv în zone aride	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Potențial productiv în zone aride	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Paracelsus

● SPELTA ● ARISTAT

- ✓ Talie medie-înaltă
- ✓ Calitate înaltă pentru panificație
- ✓ Potențial ridicat de producție

FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rezistența la încolțirea în spic	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Blumeria</i> (făinare)	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de <i>Puccinia striiformis</i> (rugina galbenă)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Puccinia recondita</i> (rugina brună)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Septoria tritici</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de <i>Septoria nodorum</i>	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Toleranța față de <i>Fusarium</i>	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Calitatea producției	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Maturitate	timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Capacitate de înfrățire	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Conținut de proteină	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Gluten	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Indice de sedimentare	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Indice de cadere	bun	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de absorbție a apei	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Stabilitatea aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Alungirea aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Deformare	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Volum aluat	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Grupa de calitate a aluatului	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						

Tipul spicului
Nearistat, lung, lax, cu forma nutanată

Înălțimea plantei
Mare / 80-90 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări: Recomandat în toate zonele de cultură a grâului. Adaptat și pentru datele târzii de semănat. Evoluează favorabil și în soluri ușoare.

Norma de semănat
350-420 b.g./mp

Potențial productiv în zone aride	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Potențial productiv în zone aride	foarte ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					





Binealegibineculegi.ro



Adalina

Cel mai apreciat
soi de orz de toamnă din oferta
Donau Saat în România

Chevignon

Cel mai nou soi de grâu
de toamnă cultivat în România
începând cu 2022

Adalina



F. SEMITIMPURIU

- ✓ Soi de ultimă generație conceput pentru producții sporite de o calitate ridicată
- ✓ ADALINA este un soi cu maturare timpurie, de talie medie-joașă
- ✓ Prezintă o tulpină elastică și foarte rezistentă la frângere



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	medie	<input type="checkbox"/>								
Rezistența la înclinare și cădere	medie-bună	<input type="checkbox"/>								
Rezistența la frângere	bună	<input type="checkbox"/>								
Rezistența la căderea spicelor	medie-bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranța față de Blumeria (făinare)	bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranța față de BYMV (virusul mozaic)	foarte bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranță față de rugini	bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranță față de Pyrenophora (pătarea reticulară)	bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranță față de Rhynchosporium (arsura frunzelor)	bună	<input type="checkbox"/>								
Toleranță față de Ramularia	mediu-bună	<input type="checkbox"/>								

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input type="checkbox"/>								
Calitatea producției	-	<input type="checkbox"/>								
Înspicare	semi-timpurie	<input type="checkbox"/>								
Maturitate	semi-timpurie	<input type="checkbox"/>								
Capacitate de înfrățire	mare	<input type="checkbox"/>								
Număr de boabe în spic	mare	<input type="checkbox"/>								
Masa a o mie de boabe (grame)	mare	<input type="checkbox"/>								
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie-bună	<input type="checkbox"/>								
Conținut de proteină	mare	<input type="checkbox"/>								

Tipul spicului
Aristat, compact

Înălțimea plantei
Medie / 80-90 cm

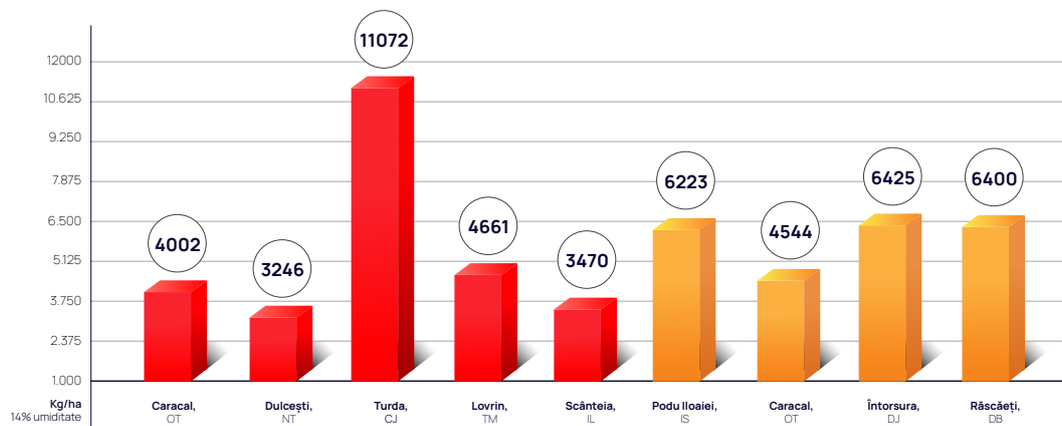
CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări:

Recomandat în toate zonele de cultură a orzului. Pentru rezultate superioare se recomandă însămânțarea în prima jumătate a epocii.

Norma de semănat

300 - 450 b.g./mp



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Suez

SEMITIMPURIU

- ✓ Soi de ultima generație de orz de toamnă pe 2 rânduri dezvoltat pentru arealuri aride de cultură
- ✓ Începand cu primăvara anului 2021 a fost inclus pe listă verde a Heineken fiind agreat pentru maltificare



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	medie	■	■	■	□	□	□	□	□	□
Rezistența la înclinare și cădere	bună	■	■	■	■	■	■	□	□	□
Rezistența la frângere	bună	■	■	■	■	■	■	□	□	□
Rezistența la căderea spicelor	medie	■	■	■	□	□	□	□	□	□
Toleranța față de Blumeria (făinare)	medie	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Toleranța față de BYDV (virusul piticirii)	mediu-slabă	■	■	□	□	□	□	□	□	□
Toleranța față de BYMV (virusul mozaic)	foarte bună	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Toleranța față de Monographella n. (mucegaiul zăpezii)	medie	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Toleranța față de rugini	bună	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Toleranța față de Pyrenophora (pătarea reticulară)	medie	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Toleranța față de Rhynchosporium (arsura frunzelor)	bună	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Toleranța față de Ramularia	mediu-slabă	■	■	□	□	□	□	□	□	□

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Calitatea producției	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Înspicare	semi-timpurie	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Maturitate	semi-timpurie	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Capacitate de înfrățire	-	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Număr de boabe în spic	mare	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Masa a o mie de boabe (grame)	mediu	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Calibraj (boabe >2.2 mm)	mare	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Calibraj (boabe >2.5 mm)	ridicat	■	■	■	■	■	□	□	□	□
Conținut de proteină	mediu	■	■	■	■	□	□	□	□	□
Conținut de fibră	mare	■	■	■	■	■	□	□	□	□

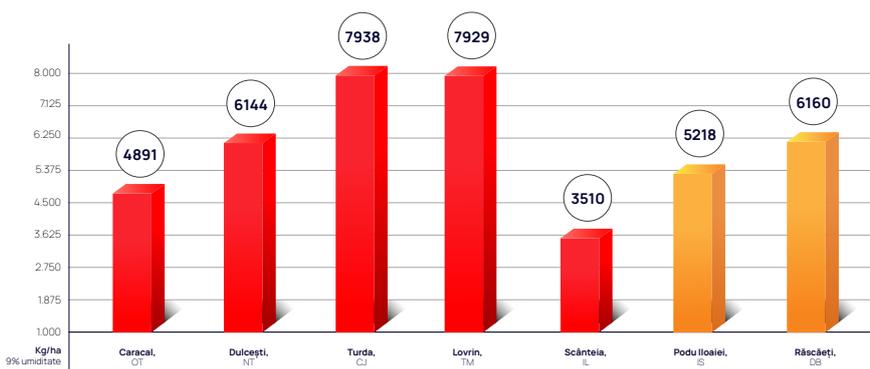
Tipul spicului
Aristat, compact

Înălțimea plantei
Medie / 75-85 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări: Recomandat în toate zonele de cultură a orzului. Pentru încadrarea în parametrii de maltificare trebuie reduse aporturile de N. Semănatul optim se poate încadra în ultima decadă din septembrie respectiv până în prima decadă din octombrie.

Norma de semănat
300 - 450 b.g./mp



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Lentia



● SEMITARDIV

- ✓ LENTIA este cel mai recent omologat soi de orzoaică de toamnă
- ✓ Soiul reprezintă un echilibru între producții ridicate cu boabe de calibru mare și maturare semi-tardivă
- ✓ LENTIA ocupă o poziție frunțasă în clasamentul AGES privind producția cantitativă



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	bună	●	●	●	○	○	○	○	○	○
Rezistența la înclinare și cădere	bună	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Rezistența la frângere	bună	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Rezistența la căderea spicelor	bună	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Toleranța față de Blumeria (făinare)	bună	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Toleranța față de BYDV (virusul piticirii)	slabă	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Toleranța față de BYMV (virusul mozaic)	foarte bună	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Toleranța față de Monographella n. (mucegaiul zăpezii)	medie	●	●	○	○	○	○	○	○	○
Toleranță față de rugini	mediu-slabă	●	●	○	○	○	○	○	○	○
Toleranță față de Pyrenophora (pătarea reticulară)	bună	●	●	●	●	○	○	○	○	○
Toleranță față de Rhynchosporium (arsura frunzelor)	bună	●	●	●	●	○	○	○	○	○
Toleranță față de Ramularia	mediu-slabă	●	●	○	○	○	○	○	○	○

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Calitatea producției	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Înspicare	semi-timpurie	●	●	●	○	○	○	○	○	○
Maturitate	semi-tardivă	●	●	○	○	○	○	○	○	○
Capacitate de înfrățire	mare	●	●	●	●	○	○	○	○	○
Număr de boabe în spic	mare	●	●	●	●	○	○	○	○	○
Masa a o mie de boabe (grame)	foarte ridicat	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Masa hectolitrică (kg/hl)	mare	●	●	●	○	○	○	○	○	○
Calibrăj (boabe > 2.5 mm)	foarte ridicat	●	●	●	●	●	○	○	○	○
Conținut de proteină	mediu	●	●	○	○	○	○	○	○	○
Conținut de fibră	mediu	●	●	○	○	○	○	○	○	○

Tipul spicului
Aristat, compact

Înălțimea plantei
Medie-joasă / 65-80 cm

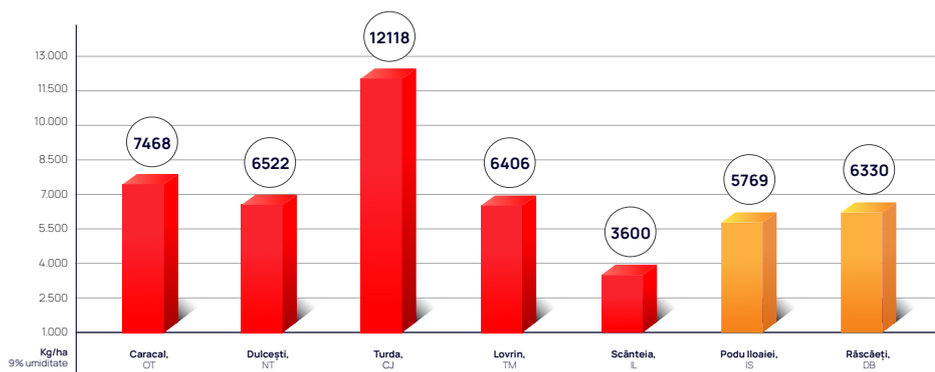
CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări:

Recomandat în toate zonele de cultură a orzului. Manifestă o creștere rapidă și se pretează însămânțatului târziu.

Norma de semănat

350 - 400 g./mp



Legendă

- Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor



Tribonus

SEMITIMPURIU

- ✓ Soi de triticale nou, adaptat cerințelor cultivatorilor
- ✓ Este recomandat în special pentru tehnologie intensivă
- ✓ Favorizează resursele de aport N chimic și organic; producția de boabe are MMB mic și MHL mare.



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Rezistența la înclinare și cădere	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de Blumeria (făinare)	bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de P. striif. (rugina galbenă)	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de Septoria t.	foarte ridicată	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Toleranța față de Septoria n.	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>								
Calitatea producției	B	<input checked="" type="checkbox"/>								
Înspicare	semi-tardivă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Maturitate	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Capacitate de înfrățire	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa hectolitrică (kg/hl)	ridicăta	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tipul spicului

Nearistat, semi-compact

Înălțimea plantei

Medie-mare / 90-140 cm

CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări:

Recomandat în toate zonele de cultură a grâului.

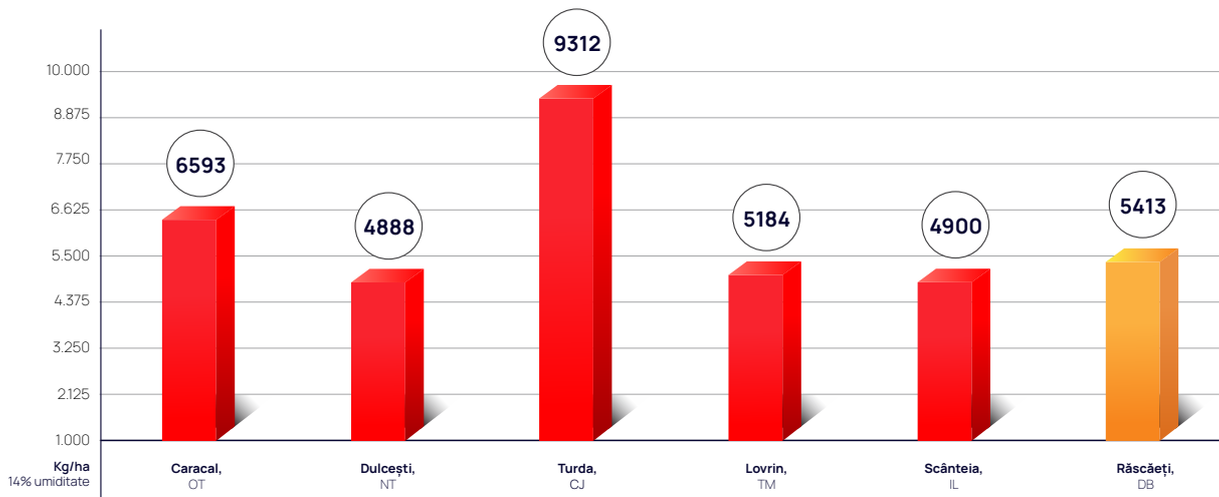
Potențial productiv în zone aride

Potențial productiv în zone aride

Norma de semănat

320 - 450 b.g./mp

ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibrizilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

Dukato



SEMITIMPURIU

- ✓ Soi rustic, consacrat în rândul cultivatorilor
- ✓ Se evidențiază prin stabilitatea multianuală a producțiilor



FACTORI DE VIGOARE, TOLERANȚĂ ȘI REZISTENȚĂ

Toleranța față de ger	foarte bună	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Rezistența la înclinare și cădere	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de Blumeria (făinare)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Toleranța față de P. rec. (rugina brună)	medie-joasă	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

CARACTERISTICI MORFOLOGICE ȘI TEHNICE

Potențial de producție	ridicat	<input checked="" type="checkbox"/>								
Calitatea producției	B	<input checked="" type="checkbox"/>								
Înspicare	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Maturitate	semi-timpurie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Capacitate de înfrățire	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Număr de boabe în spic	mare	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Masa a o mie de boabe (grame)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Masa hectolitrică (kg/hl)	medie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Conținut de proteină	mediu-scăzut	<input type="checkbox"/>								
Indice de cadere	mediu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Tipul spicului

Nearistat, semi-compact

Înălțimea plantei

Medie-mare / 90 - 120 cm

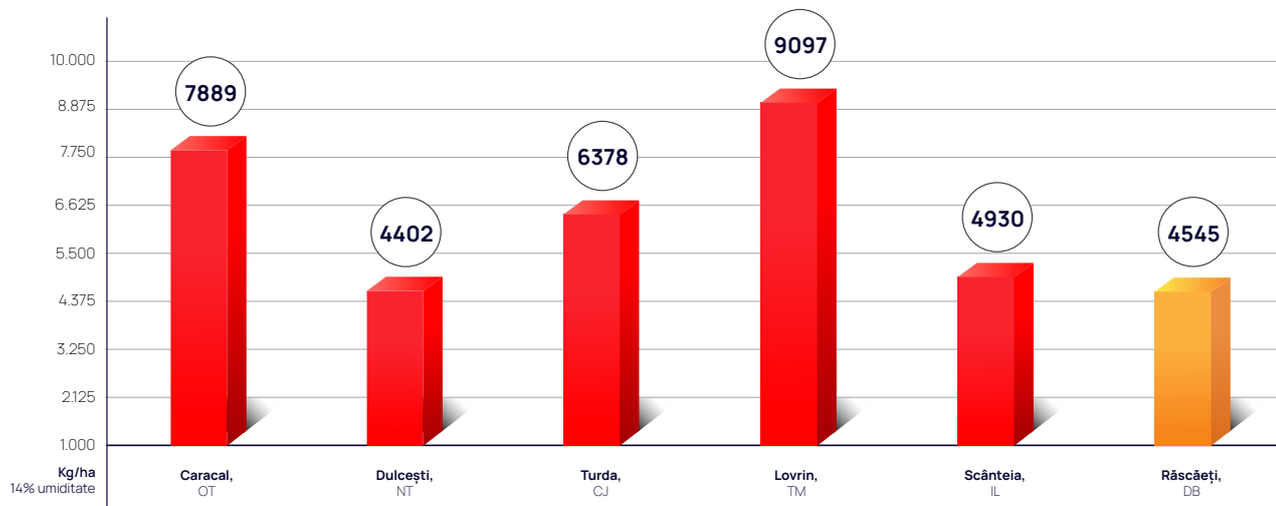
CARACTERISTICI TEHNOLOGICE

Zonare și recomandări:

Recomandat în toate zonele de cultură a grâului.

Norma de semănat

320 - 450 b.g./mp



Legendă

- █ Rețeaua de testare proprie a Donau Saat și centre de testare a solurilor și hibridilor
- █ Câmpuri demonstrative sau testare ale partenerilor

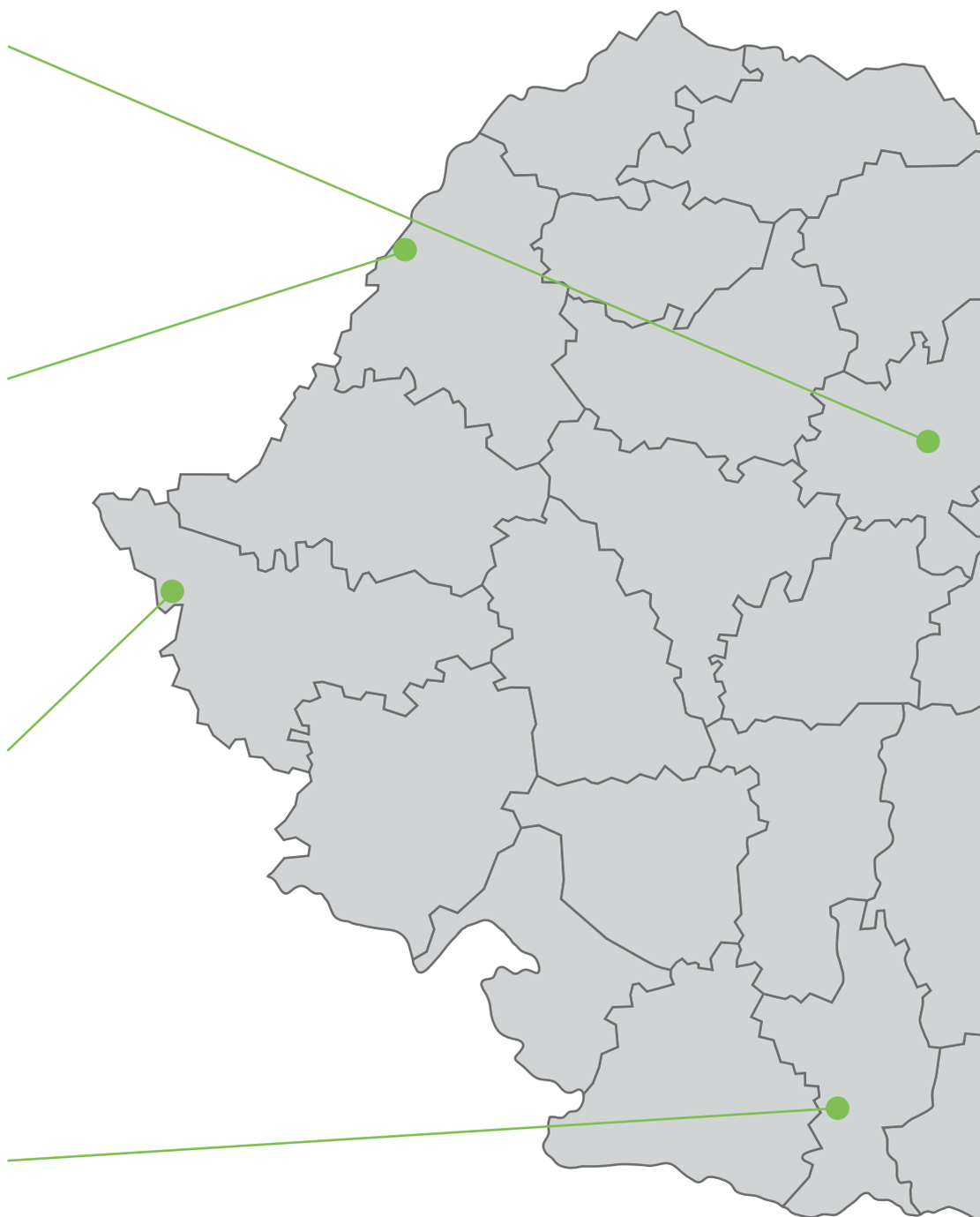
Prezentarea portofoliului în câmpurile expoziționale în 2024

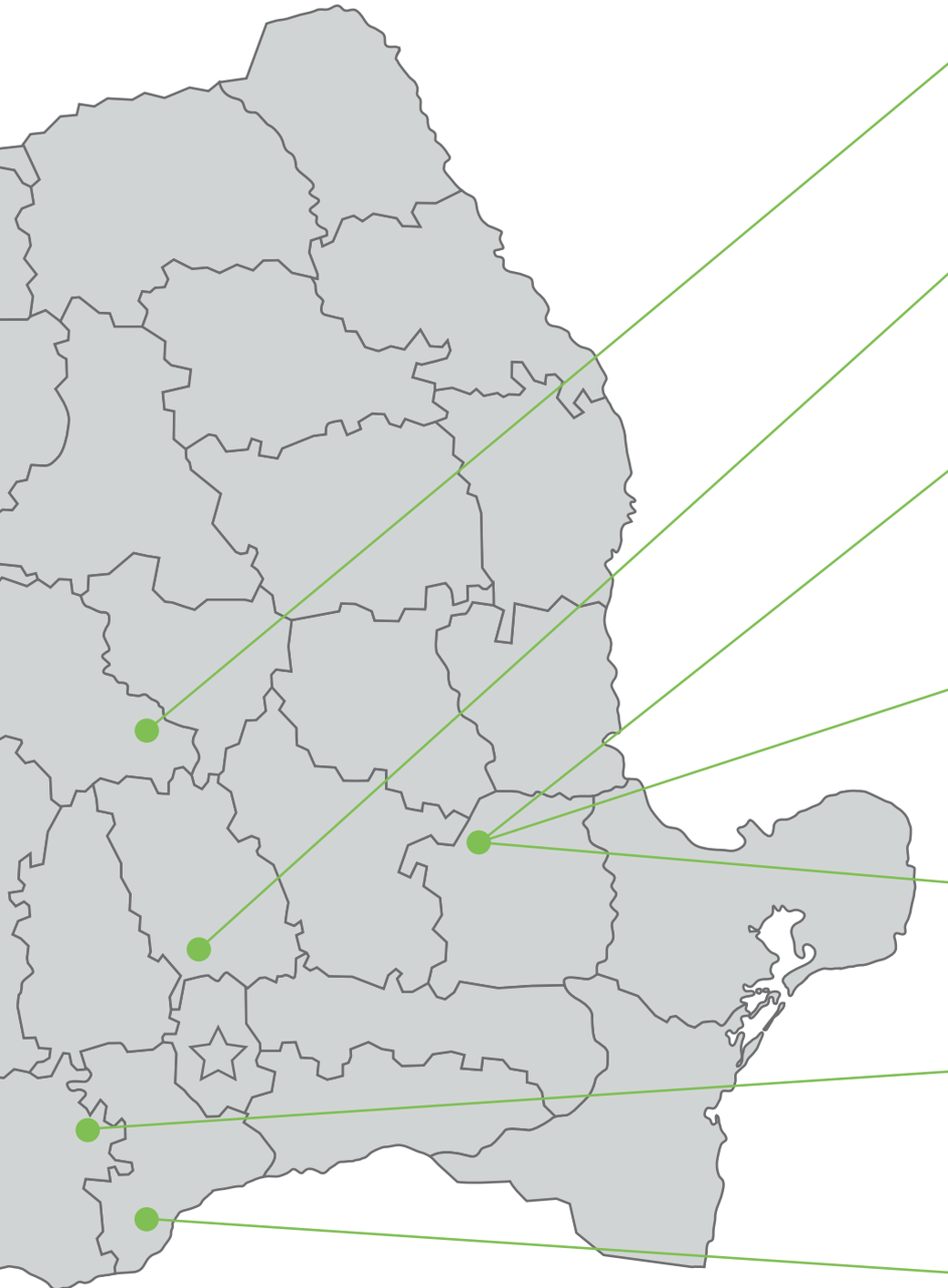
**Locație: Târgu Mureș,
județul Mureș**
Gazdă: Dafcochim

**Locație: Diosig,
județul Bihor**
Gazdă: Agroind

**Locație: Grabaț,
județul Timiș**
Gazdă: Merpano

Partener: SCDA Caracal
Locație: Caracal, OT





**Locație: Braşov,
judeţul Braşov**
Gazdă: Agrorent

**Locație: Răscăeţi,
judeţul Dâmboviţa**
Gazdă: Agro Excel Balkans

**Locație: Maxineni,
judeţul Brăila**
Gazdă: SC Agroholding SA

**Locație: Maxineni,
judeţul Brăila**
Gazdă: TNT Mirtan

**Locație: Maxineni,
judeţul Brăila**
Gazdă: Isavlanagro

**Locație: Scurtu Mare,
judeţul Teleorman**
Gazdă: Polirom Prod

**Locație: Putineiu,
judeţul Giurgiu**
Gazdă: Balaban Ionuţ

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Dinagri'S	Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj	Diaconescu	Marius	072 552 5567	office@dinagris.ro
		Nicolae	Costel	0744 786 551	contabilitate@dinagris.ro
		Florea	Alexandru	0728 972 607	comercial@dinagris.ro
Agroplant	Olt, Dolj	Marcu	Simona	0756 022 121	agroplant_bucuresti@yahoo.com office@solarex.ro
Solarex Impex	Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj	Badala	Marcel	0742 211 186	solareximpex@yahoo.com claudia.solarex@yahoo.com
Olteo	Dolj, Gorj	Olaru	Dan	0723 085 474	olaru.daniel@yahoo.com
Victoria Intermed	Olt, Dolj	Dragan	Traian	072 8326 552	victoriaintermed@yahoo.com
		Popescu	Gigi	0744 649 982	
		Popescu	Madalina	0728 243 344	
Ecoplant	Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj	Marinescu	Costi	0740 853 846	glogogeanu.paul@ecoplant.ro
		Belu	Aurel	0733 771 005	mitroi.dorin@ecoplant.ro
		Sirbu	Ionut	0736 607 681	contact@ecoplant.ro
Agro-Est Muntenia srl	Olt, Dolj	Ciobanu	Marius	0756 034 352	marius.ciobanu@agoest.ro
Alcedo SRL	Dolj, Olt, Gorj, Mehedinți, Vâlcea	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem SRL	Dolj, Olt, Gorj, Mehedinți, Vâlcea	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro
Protecția Plantelor	Vâlcea	Eugen	Gherase	0744 560 780	eugen.gherase@protectiaplantelor.ro
		Dorian	Vintilă	0720 046 829	
		Mihai	Matei	0720 046 826	
Agroland Agribusiness	Dolj, Olt, Gorj, Mehedinți	Stelian	Drinceanu	0720 046 832	andreea.dragomir@agroland.ro input@agroland.ro
		Cosmin	Ricu	0790 004 864	
		Viviana	Stoenescu	0790 899 315	



Boghici Nicoleta

Area sales manager

Județe: Dolj, Olt, Gorj, Mehedinți, Vâlcea

 0751 169 840

 nicoleta.boghici@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Agrobun	Giurgiu, Ilfov, Teleorman	Bunea	Aurel	0745 174 378	agrobun@gmail.com
Agristo Chemicals	Giurgiu, Ilfov, Teleorman, Dâmbovița, Prahova	Constantin	Adrian	0748 048 065	office@agristo.ro
Fito Eco Ccs	Giurgiu, Ilfov	Zaharia	Camelia	0726 698 923	kamelia30m@yahoo.com
Mirabilis	Teleroman, Ilfov, Giurgiu	Dumitrașcu	Elena	0722 73 0278	elena_dumitrascu07@yahoo.com dm.silvia13@yahoo.com
Agroplant	Giurgiu, Teleorman	Marcu	Simona	0756 022 121	agroplant_bucuresti@yahoo.com
Agro Excel Balkans	Ilfov, Giurgiu, Prahova	Folica	Stelian	0729 081 170	office@agroexcelbalkans.ro
Monden Com	Ilfov, Dâmbovița	Dinca	Nicolae	0745 751 673	nicudinca@yahoo.com
Iza Prest Plant	Dâmbovița, Ilfov, Giurgiu	Nitu	Marian	0721 926 029	nitumarian@gmail.com izaprestplant@yahoo.com
Fito Agroserv	Teleorman	Draguleasa	Ionut	0740 121 397	fito_agroserv@yahoo.com
Agro-Est Muntenia	Giurgiu	Saveu	Petrinel	0747 018 636	petrinel.saveu@agroest.ro
	Teleorman	Vlad	Florin Cristian	0727 811 507	cristian.vlad@agroest.ro
	Argeș, Dâmbovița	Teodoreu	Alexandru Cristian	0753 039 161	alexandru.teodoreu@agroest.ro
	Teleorman	Balan	Alin	0744 658 056	alin.balan@agroest.ro
Alcedo	Teleorman, Giurgiu, Dâmbovița, Argeș, Prahova, Ilfov	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Teleorman, Giurgiu, Dâmbovița, Argeș, Prahova, Ilfov	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Paraschiv Ioan

Area sales manager

Județe: Teleorman, Giurgiu, Dâmbovița, Argeș, Prahova, Ilfov



0724 564 508



ioan.paraschiv@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Depozit Donau Saat	Călărași	Radu	Ciubotaru	0748 226 079	DN3, Com. Belciugatele, Blvd. Valea Belciugatelor, Nr. 17
Agrobun	Călărași	Bunea	Aurel	0745 174 378	agrobun@gmail.com
Agriro Trans Dobrogea	Constanța	Ionut	Minciuneu	0750 772 567	agrirotransdobrogea@gmail.com ionut@agrirotransdobrogea.ro
Agroplant	Călărași	Marcu	Simona	0756 022 121	agroplant_bucuresti@yahoo.com
MW Chim	Constanța, Tulcea	Achim	Iulian	0785 232 301	office@mwchim.ro i.achim@mwchim.ro
Eurotrans cereale	Constanța, Tulcea	Razvan	Galca	0734 579 990	rrazvan48@yahoo.com
Agrointermed	Brăila, Galați, Vrancea, Buzău	Gabriel	Margarit	0749 279 275	agrointermed@yahoo.com contact@agrointermed.ro
MSD Agriculture	Constanța, Tulcea	Alexandru	Frangulea	0726 584 194	msdagrocontrol@gmail.com
Prosementi	Călărași	Poas	Adrian	0757 012 424	prosementi@yahoo.com
Agrovet Constanta	Constanța, Tulcea	Nuredin	Emurla	0722 378 753	agrovetconstanta@yahoo.com
Saratom Company	Constanța, Tulcea	Toma	Stelian	0748 031 465	office@saratomcompany.ro
Agro-Est Muntenia	Călărași	Nastase	Cornel	0742 138 942	cornel.nastase@agroest.ro
Alcedo	Constanța, Tulcea, Călărași	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Constanța, Tulcea, Călărași	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Dunăroaia Ionela

Area sales manager

Județe: Constanța, Tulcea, Călărași

 0733 081 557

 ionela.dunaroaia@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Depozit Donau Saat	Botoșani	Mihai	Lungu	0771 714 260	Loc. Manastirea Doamnei, com. Curtești, str. Unirii, Nr. 216
Comcereal Botosani	Botoșani, Suceava	Tiberiu	Berejanhi	0745 990 331	raul.findrihan@comcerealbt.ro
Menta	Suceava	Maxim	Ovidiu	0745 966 542	maximovidiu62@yahoo.com
Agroplant	Bacău, Neamț, Iași, Botoșani	Marcu	Simona	0756 022 121	agroplant_bucuresti@yahoo.com
Massiveblock	Neamț	Daniel	Toma	0747 112 276	centrulagricol@gmail.com
Almos Agrorom	Neamț	Brateu	Andrei	0784 570 384	comercial@almos.com abrateu@almos.com
Cereal Landmar	Botoșani	Tugui	Constantin	0751 167 435	cristi.tugui@landmar.ro cereal@landmar.ro
Eco-Plant	Suceava	Pomparau	Cristian	0722 295 323	office@ecoplantsv.ro
Criad Casa Plant	Botoșani	Bahrin	Adrian	0726 756 381	criadcasaplant@yahoo.com
Eco Start Agri-business	Bacău	Casis	Tiberius	0723 366 961	office@ecostart.ro
Agro-Est Muntenia	Iași, Neamț	Croitoru	Codrin	0746 166 285	codrin.croitoru@agroest.ro
	Vaslui, Bacău	Surleac	Victor	0756 032 963	victor.surleac@agroest.ro
Alcedo	Botoșani, Suceava, Iași, Neamț	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Botoșani, Suceava, Iași, Neamț	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Vîntu Mihai

Area sales manager

Județe: Botoșani, Suceava, Iași, Neamț



0757 013 953



mihai.vintu@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Depozit Donau Saat în incinta Agrosem Seed	Alba	Marius	Mihai	0756 635 237	Comuna Sântimbru, DN 1
Belagrosan	Alba	Nemes	Nicolae	0725 346 851	belagrosan@yahoo.com
Fitoprest	Mureș	Camelia	Harhoi	0730 636 633	cami.harhoi@fitoprest.ro fitoprest.ms@gmail.com
Ecoprotplant	Harghita	Dinca	Silviu	0746 924 342	dinca.silviu@yahoo.com
Agrosem Seed	Alba		Ramona	0755 070 224	office@agrosemseed.ro
Dafcochim Agro	Mureș	Stefan	Marinel	0726 797 931	nicoleta@dafcochim.ro
Ovian	Bistrita-N, Brașov, Mureș, Cluj	Ovidiu	Ratiu	0757 796 190	ovianratiu@yahoo.com
Agrofitoshop	Mureș	Fia	Iulian	0726 340 763	agrofitoshop@gmail.com
Agrorent	Brasov	Grusea	Aurelian	0722 566 595	agrorent.srl@gmail.com
Agro Efos	Sibiu	Bota	Daniel	0741 040 295	agroefos_srl@yahoo.com
Boldanios	Hunedoara	Vranceanu	Sorin	0740 111 601	boldanios@gmail.com
Fito Ciui	Bistrita-Nasaud	Ciui	Fraga	0753 944 951	ciuiovidiu@yahoo.com
Margareta	Mures	Panea	Margareta	0751 634 057	paneamargareta@yahoo.com
East Agro Input	Mureș	Varo	Noemi	0740 253 984	office@eastagro.ro mihai.belde@eastagro.ro
Promat Comimpex	Alba, Cluj, Bistrita-Nasaud, Mures, Brasov, Sibiu, Hunedoara	Szabo	Mihai	0786 228 582	mihai.szabo@promatagro.ro
Agro-Est Muntenia	Cluj, Mureș, Harghita, Covasna, Brasov, Sibiu, Hunedoara, Alba, Bistrița-Năsăud	Mara	Laurentiu	0746 161 134	laurentiu.mara@agroest.ro
Alcedo	Cluj, Mureș, Harghita, Covasna, Brasov, Sibiu, Hunedoara, Alba, Bistrița-Năsăud	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Cluj, Mureș, Harghita, Covasna, Brasov, Sibiu, Hunedoara, Alba, Bistrița-Năsăud	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Florea Dan

Area sales manager

Județe: Cluj, Mureș, Harghita, Covasna, Brasov, Sibiu, Hunedoara, Alba, Bistrița-Năsăud

 0757 013 954

 dan.florea@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Depozit Donau Saat în incinta DivaSol	Arad	Flavius	Pușcaș	073 552 8027	Arad, Str. Câmpurilor, Nr. 2M
Glonos	Bihor	Abraham	Janos	0745 432 515	janos.abraham@glonos.ro
Rdf Sa	Arad, Timiș, Bihor	Andor	Raul	0742 039 609 0257 288 118	raulandor@rdf-office.ro
Ovian	Satu-Mare, Bihor, Arad, Timiș	Ovidiu	Ratiu	0757 796 190	ovianratiu@yahoo.com
Boldanios	Timiș, Caraș-Severin, Arad	Vranceanu	Sorin	0740 111 601	boldanios@gmail.com
Agro Etal Sem	Timiș, Arad, Caraș-Severin	Szogi	Adrian	0757 017 111	agroetal@gmail.com
Agro-Est Muntenia	Timiș, Arad, Bihor, Satu Mare	Mara	Laurentiu	0746 161 134	laurentiu.mara@agroest.ro
Alcedo	Timiș, Arad, Bihor, Satu Mare, Caraș-Severin	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Timiș, Arad, Bihor, Satu Mare, Caraș-Severin	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Megheleș Ion

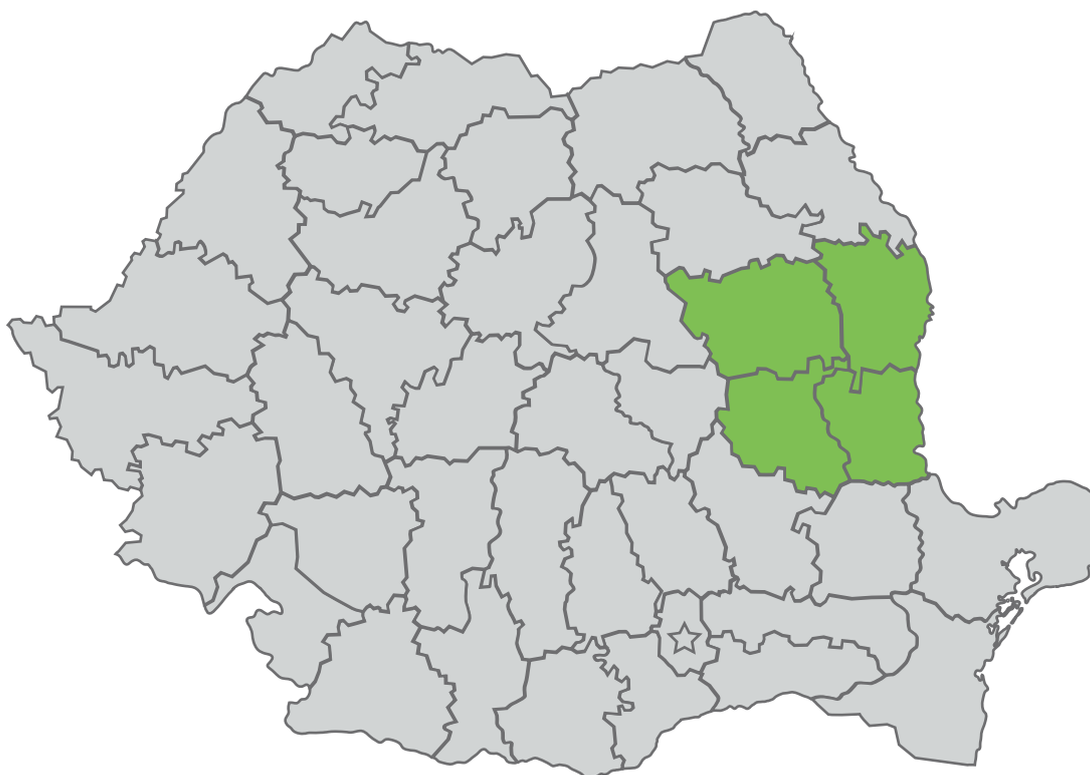
Area sales manager

Județe: Timiș, Arad, Bihor, Satu Mare, Caraș-Severin

 0748 141 317

 ion.megheles@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Il Pavel M Ioan	Bacău	Pavel	Ioan	0740 140 750	ppavelioan@yahoo.com
Sorlen Prest	Bacău	Ciobanu	Lenuta	0731 571 636	leny.ciobanu@gmail.com
Green Tech Romtur	Galați	Mihai	Alexandru	0767 038 077	alexandru.mihaisa@yahoo.com
Prochemiplant	Vrancea	Zevedei	Petrus	0745 371 696	prochemiplant@gmail.com
Agrointermed	Galați, Vrancea	Gabriel	Margarit	0749 279 275	agrointermed@yahoo.com contact@agrointermed.ro
Horti-M	Bacău	Liliana	Matanie	0747 056 206	hortimbacau@yahoo.com
Fitofertil	Galați	Buzamet	Cornel	0755 411 347	bizenta2017@YAHOO.COM
Alcedo	Galați, Vrancea, Bacău, Vaslui	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldt.ro
Agro-Est Muntenia	Galați	Chirita	Dragos	0746 169 038	dragos.chitita@agroest.ro
Biochem	Galați, Vrancea, Bacău, Vaslui	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Baciu Eduard

Area sales manager

Județe: Galați, Vrancea, Bacău, Vaslui

 0748 106 284

 eduard.baciu@donausaat.com

Partener	Județ	Nume	Prenume	Nr. de telefon	Contact
Medicago	Ialomița, Calarasi	Savoiu	Octavian	0727 222 512	octavian.savoiu@medicago.ro
Agrobun	Ialomița	Bunea	Aurel	0745 174 378	agrobun@gmail.com
Agroexel	Ialomița	Andronache	Daniel	0763 115 250	agroexel.slobozia@yahoo.com
MSD Agriculture	Brăila	Alexandru	Frangulea	0726 584 194	msdagrocontrol@gmail.com
Agro Oil Service	Ialomița, Buzău	Pletea	Ion	0721 045 833	ion.pletea@agrooilservice.ro
Fitofarm Domi	Braila	Jianu	Doru	0721 529 728	office@fitofarmdomi.ro
Amirati Agroplant	Braila	Chelariu	Tiberiu	0736 634 310	tiberiu.chelariu@gmail.com
Farmcrimih	Braila	Mihalache	Cristian	0745 415 743	cristimihalache2@gmail.com
Agrointermed	Brăila, Buzău	Gabriel	Margarit	0749 279 275	agrointermed@yahoo.com contact@agrointermed.ro
Prochemiplant	Braila, Galați	Zevedei	Petrus	0745 371 696	prochemiplant@gmail.com
Relcom 95	Buzău, Braila	Ciobota	Tudorel	0722 648 594	relcom95@yahoo.com
	Buzău	Vasile	Simona	0753 039 158	simona.vasile@agroest.ro
Agro-Est Muntenia	Brăila	Tanasa	Constantin	0753 039 195	constantin.tanasa@agroes.ro
	Ialomița	Ziviciu	Viorel	0756 060 845	viorel.ziviciu@agroest.ro
		Meirosu	Viorel	0746 169 829	viorel.meirosu@agroest.ro
Alcedo	Buzău, Brăila, Ialomița	Cristea	Vlad Ionut	0734 970 560	v.cristea@alcedo.ro
		Bătrânac	Marinela	0729 998 672	marinela.batranac@alcedoldtd.ro
Biochem	Buzău, Brăila, Ialomița	Marius	Sterian	0799 207 078	marius.sterian@biochem.ro



Tite Vlad

Area sales manager

Județe: Buzău, Brăila, Ialomița



0745 302 133



vlad.tite@donausaat.com



CU



DONAU SAAT

hectarul tău se învârte

DUPĂ SOARE



DONAU SAAT
BINEALEGIBINECULEGI.RO