

CULTURI DE TOAMNĂ

2026

biocrop
Culturi bogate din semințe puternice

Compania

De peste 20 de ani Biocrop selectează și pune la dispoziția fermierilor români genetică agricolă performantă, cu scopul creșterii rentabilității fiecărui hectar cultivat. Această performanță este obținută atât prin sporul de producție, cât și prin calități agroalimentare de excepție.

În acest scop, acționăm în parteneriate bazate pe respect și onestitate cu amelioratori, distribuitori, fermieri și procesatori. Cu acces la un bazin genetic extins, în colaborare cu amelioratori de top din Germania, Franța, Spania, Elveția și România, testăm anual peste douăzeci de noi produse în stațiuni de cercetare și ferme partenere de pe teritoriul întregii țări.

Produsele testate multianual sunt selectate pe baza adaptării lor la condițiile pedoclimatice ale diferitelor regiuni de cultură din România, potențialului de producție, toleranță la boli și dăunători, rezistență la ger și secetă.

O bună parte din semințele comercializate sunt produse în România, în sistem irigat, cu utilaje și capacități de selecție și procesare de o înaltă eficiență și calitate a producției.

Vă mulțumim pentru interesul acordat produselor noastre și vă invităm să obțineți alături de noi culturi bogate din semințe puternice!

Cuprins

I. Rapiță	4
II. Grâu	10
III. Orz	15
IV. Triticale	18
V. Contact	20

Rapiță



MATRIX CL

semi-timpuriu

Toleranță la scuturare
Rezistență la virusul galben
al ridichii TuYV
Rezistență Phoma - RLM7
Pachet genetic de excepție



DUPLO

semi-tardiv

Foarte productiv și în condiții limitate
de tehnologie
Ramifica puternic
în partea inferioară a plantei



TEXAS

timpuriu | convențional

Extratimpurietate la înflorire
– evită coacerea forțată
Tulpini sănătoase – pachet protecție
PHOMA, Verticilium, TuYV



DAHLIA

semi-tardiv

Constanță în producții foarte mari
Rezistență deosebită
la scuturare



NOU VESPA

semi-timpuriu

Rapiditate în formarea producției
Rezistență deosebită
la boli

Grâu



ATTRAKTION

semi-timpuriu | calitatea A panificație

Foarte rezistent la seceta
Capacitate mare de regenerare
a frâților în condiții de secetă



COMBIN

timpuriu | calitatea E panificație

Excelent pentru panificație
Boabe de calibru mare



ORMESSON

timpuriu | calitate A panificație

Productivitate sporită
Densitate mare de spice
la recoltare



DJANGO

extra-timpuriu | panificație

Soi aristat cu înflorire extra-timpurie
– evită arșița
Toleranță genetică la boli
și condiții climatice dificile

Orz



JULIA

timpuriu | furaj | 6 rânduri

Toleranță excelentă la iernare
Calitate de furaj – boabe mari
+ potențial mare de producție



VIOLA

timpuriu | furaj

Productivitate ridicată
Timpuriu, talie redusă

Triticale



PRESLEY

semi-timpuriu | furaj

Rezistent la înghețuri târzii
Spic mare

Rapiță

Rapița de toamnă a evoluat semnificativ în ultimii ani — atât ca suprafață cultivată în România, cât și ca nivel de exigență agronomică. Presiunea crescută a bolilor foliare, temperaturile extreme din perioada de iernare, lipsa stratului protector de zăpadă și variabilitatea tot mai accentuată a condițiilor pedoclimatice de la o regiune la alta au redefinit ce înseamnă un hibrid performant. Nu mai este suficient un potențial de producție ridicat în condiții optime — contează comportamentul în condiții reale, constanța de la un sezon la altul și capacitatea de a proteja investiția fermierului indiferent de ce aduce anul.

Portofoliul de rapiță Biocrop pentru toamna 2026 acoperă un spectru larg de profiluri agronomice, cu hibrizi construiți pentru condiții și strategii diferite de cultură. Matrix CL combină un pachet genetic de excepție cu patru straturi de protecție — scuturare, Phoma, TuYV și toleranță la imazamox — și producții dovedite constant peste 5.000 kg/ha în zone diverse. Duplo se remarcă prin vigoare deosebită și ramificare puternică în treimea inferioară a plantei, cu rezultate ridicate chiar și în condiții limitate de tehnologie. Texas introduce un avantaj fenologic distinct: înflorire extra-timpurie care evită coacerea forțată, susținută de un pachet complet de protecție împotriva Phoma, Verticilium și TuYV și un conținut în ulei de 48–52%. Dahlia aduce constanță în producții foarte mari și rezistență deosebită la scuturare, cu un profil semi-tardiv potrivit fermelor care optimizează calendarul de recoltare. Vespa, noutatea portofoliului, combină rapiditatea în formarea producției cu o rezistență deosebită la boli și un număr foarte mare de silicve — un hibrid construit pentru eficiență în condiții climatice tot mai imprevizibile.

Cinci hibrizi cu profiluri diferite. Un singur standard: producție și stabilitate care se confirmă în câmp, sezon după sezon.

Clearfield®

MATRIX CL

semi-timpuriu



Prezintă 4 straturi de protecție:
Scuturare, Phoma, TuYv și Imazamox

Beneficii

Toleranță la scuturare
Rezistență la virusul galben al ridichii TuYV
Rezistență Phoma - RLM7
Pachet genetic de excepție



Caracteristici tehnice

1/3 (25-35 cm)

ÎNĂLȚIMEA PRIMEI RAMIFICAȚII



NUMĂR SILICVE

FOARTE MARE

**Medie-înaltă
(150-180 cm)**

ÎNĂLȚIMEA PLANTEI

Maturitate la intrarea în vegetație

semi-timpuriu

Maturitate la înflorire

semi-timpuriu

Maturitate la recoltare

semi-timpuriu

Capacitate de regenerare

foarte bună

Conținut în glucozinolați

scăzut

Norma de semănat

40-50 boabe germinabile / m²

Conținut în ulei

46-48%

Număr mediu de ramificații

12-20

Avantajele produsului

Toleranță la ger



Toleranță la secetă



Rezistență la scuturare



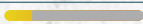
Toleranță la Phoma



Potențial de producție



Sensibilitate la alungirea tije florale



Ramificare puternică în treimea inferioară



*Producții

Timișoara

5.980 kg/ha

Timiș

5.333 kg/ha

Satu Mare

5.326 kg/ha

Teleorman

5.308 kg/ha

Olt

5.235 kg/ha

Ialomița

5.200 kg/ha

Bihor

5.100 kg/ha

Brăila

5.040 kg/ha

DUPLO

semi-tardiv



Foarte productiv și în condiții limitate de tehnologie



Ramifică puternic în partea inferioară a plantei

Beneficii

Toleranță la scuturare
Vigoare deosebită
Gena RLM7+
Rezistență TuYv



Caracteristici tehnice

1/3 (25-35 cm)

ÎNĂLȚIMEA PRIMEI RAMIFICAȚII



FOARTE MARE

NUMĂR SILICVE

Medie-înaltă

(150-180 cm)

ÎNĂLȚIMEA PLANTEI

Maturitate la intrarea în vegetație

semi-tardiv

Maturitate la înflorire

semi-tardiv

Maturitate la recoltare

semi-tardiv

Capacitate de regenerare

foarte bună

Conținut în glucozinolați

scăzut

Norma de semănat

40-50 boabe germinabile / m²


Conținut în ulei


46-48%


Număr mediu de ramificații


12-20


Avantajele produsului

Toleranță la ger 


Toleranță la secetă 

Rezistență la scuturare 

Toleranță la Phoma 

Potențial de producție 

Sensibilitate la alungirea tije florale 

Ramificare puternică în treimea inferioară 

*Producții

Dolj  6.326 kg/ha

Olt  6.206 kg/ha

Timișoara  6.091 kg/ha

Cluj  5.400 kg/ha

Braïila  5.274 kg/ha

Satu Mare  5.131 kg/ha

Ialomița  4.625 kg/ha

TEXAS

timpuriu | convențional



Extratimpurietate la înflorire
– evită coacerea forțată



Tulpini sănătoase – pachet protecție
PHOMA, TuYv



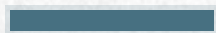
Beneficii

- Rezistență la PHOMA RLM 7
- Rezistență la TuYv
- Dezvoltare rapidă în toamnă
- Înflorire timpurie
- Pretabil și la semănatul tardiv
- Rezultate constant ridicate în cazul semănatului tardiv

Caracteristici tehnice

25-30 cm

ÎNĂLȚIMEA PRIMEI RAMIFICAȚII



NUMĂR SILICVE

MARE

**Medie-înaltă
(150-180 cm)**

ÎNĂLȚIMEA PLANTEI

Maturitate la intrarea în vegetație

timpuriu

Maturitate la înflorire

timpuriu

Maturitate la recoltare

semi-timpuriu

Capacitate de regenerare

foarte bună

Conținut în ulei

48-52%

Conținut în glucozinoлаți

scăzut

Norma de semănat

40-50 boabe germinabile / m²

Avantajele produsului

Toleranță la secetă



Rezistență la scuturare



Toleranță la Phoma RLM 7+



Potențial de producție



Sensibilitate la alungirea tije florale



Ramificare puternică în
treimea inferioară



*Producții

SCDA Caracal

4.515 kg/ha

Agrichim IL

4.139 kg/ha

DAHLIA

semi-tardiv



Constantă în
producții



Rezistență deosebită
la scuturare

Beneficii

- Rezistență la TuYV
- Rezistență la Verticillium
- Rezistență la scuturare
- Toleranță la Phoma (RLM7+)
- Toleranță la ger
- Toleranță la secetă



Caracteristici tehnice

25-30 cm

ÎNĂLȚIMEA PRIMEI RAMIFICAȚII

MARE

NUMĂR SILICVE

**Medie-înaltă
(150-180 cm)**

ÎNĂLȚIMEA PLANTEI

Maturitate la intrarea în vegetație

semi-tardiv

Maturitate la înflorire

semi-tardiv

Maturitate la recoltare

semi-tardiv

Capacitate de regenerare

foarte bună

Conținut în ulei

50-52%

Conținut în glucozinoлаți

scăzut

Norma de semănat

40-50 boabe germinabile / m²

Avantajele produsului

Toleranță la secetă



Rezistență la scuturare



Toleranță la Phoma RLM 7+



Potențial de producție



Sensibilitate la alungirea tije florale



Ramificare puternică în
treimea inferioară



NOU

VESPA

semi-timpuriu



Rezistență deosebită la boli



Rapiditate în formarea producției



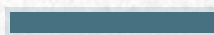
Beneficii

- Rezistență TuYV
- Rezistență Verticilium
- Rezistență la scuturare
- Toleranță la Phoma rlm 7+
- Toleranță la ger
- Toleranță la secetă

Caracteristici tehnice

25-30 cm

ÎNĂLȚIMEA PRIMEI RAMIFICAȚII



NUMĂR SILICVE

FOARTE MARE

Medie-mică

ÎNĂLȚIMEA PLANTEI

Maturitate la intrarea în vegetație

timpuriu

Maturitate la înflorire

timpuriu

Maturitate la recoltare

semi-timpuriu

Conținut în glucozinolați

scăzut

Norma de semănat

40-50 boabe germinabile / m²

Conținut în ulei

46-48%

Număr mediu de ramificații

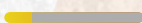
14-18

Conținut în ulei

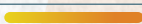
50-52%

Avantajele produsului

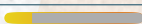
Grad de scuturare



Potențial de producție



Sensibilitate la alungirea tije florale



Ramificare puternică în treimea inferioară





Grâu

Grâul de toamnă rămâne cultura cu cel mai direct impact asupra rentabilității fermei — și, prin aceasta, cea în care alegerea soiului contează cel mai mult. Secetele din perioada de umplere a bobului, arșița la înspicire și precipitațiile abundente la recoltare au redefinit în ultimii ani ce înseamnă un soi cu adevărat performant: nu potențial maxim în condiții ideale, ci producții constante și calitate stabilă indiferent de ce aduce sezonul.

Portofoliul de grâu Biocrop pentru toamna 2026 răspunde acestei realități prin patru soiuri cu profiluri agronomice distincte și complementare. Attraktion și Combin aduc producții mari și stabile în toate zonele de cultivare, cu indici superiori de panificație — conținut proteic ridicat, indice Hagberg stabil și valori alveograf W foarte bune. Ormesson completează oferta cu plasticitate ecologică ridicată, densitate mare de spice la recoltare și rezistență la înghețuri târzii de primăvară — un soi care performează constant în condiții și zone diverse. Django introduce un avantaj fenologic distinct față de restul portofoliului: înflorire extra-timpurie care permite umplerea bobului înaintea instalării arșiței de vară, susținută de o toleranță genetică solidă la boli și condiții climatice dificile.

Patru soiuri. Profiluri diferite. Un singur standard: producție și calitate care se confirmă în câmp, sezon după sezon.

ATRAKTION

semi-timpuriu | calitate A panificație



Constantă în producții foarte mari



Capacitate mare de regenerare a fraților în condiții de secetă



Beneficii

Soi de grâu nearistat
Intră în faza de burduf foarte devreme
Producții mari și stabile în toate zonele de cultivare

Caracteristici tehnice

Compatibilitate la semănatul târziu	bună
Compatibilitate la semănatul devreme	bună
Talia plantei	medie
Densitate	300-350 boabe germinabile / m ²
Toleranță la Fusarium	mare
Toleranță la Septoria Triticum	mare
Capacitatea de înfrățire	foarte ridicată

Caracteristici calitative

Indice de cădere	foarte mare
Conținut de proteină	mare
Randament făină	mare
Volum aluat	mare
Greutate hectolitrică	mare

Avantajele produsului

Conținut de proteină	<div style="width: 85%;"></div>
Stabilitatea indicelui de cădere	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la ger	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la secetă	<div style="width: 95%;"></div>
Rezistență la înclinare și frângere	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la boli	<div style="width: 85%;"></div>
Potențial de producție	<div style="width: 95%;"></div>
Rezistență la încolțirea în spic	<div style="width: 95%;"></div>
Număr de boabe pe spic	<div style="width: 95%;"></div>
Indici de panificație	<div style="width: 85%;"></div>
MMB	<div style="width: 85%;"></div>

Spic nearistat, mare, lax, cu forma nutantă la maturitate (previne spălarea glutenului și încolțirea în spic)

*Producții

Olt	12.100 kg/ha
Călărași	10.000 kg/ha
Ialomița	9.600 kg/ha
Alba	9.200 kg/ha
Timiș	9.100 kg/ha
Neamț	9.000 kg/ha
Giurgiu	9.000 kg/ha
Dolj	8.410 kg/ha
Sălaj	7.200 kg/ha

COMBIN

timpuriu | calitatea E panificație



Excelent pentru
panificație



Boabe de
calibru mare

Beneficii

Soi de grâu aristat
Intră în faza de burduf foarte devreme
Producții mari și stabile în toate
zonele de cultivare



Caracteristici tehnice

Compatibilitate la semănatul târziu	bună
Compatibilitate la semănatul devreme	bună
Talia plantei	mică
Densitate	300-350 boabe germinabile / m ²
Toleranță la Fusarium	mare
Toleranță la Septoria Triticum	mare
Capacitatea de înfrățire	foarte ridicată

Caracteristici calitative

Indice de cădere	foarte mare
Conținut de proteină	foarte mare
Randament făină	foarte mare
Volum aluat	foarte mare
Greutate hectolitică	mare

Avantajele produsului

Conținut de proteină	
Stabilitatea indicelui de cădere	
Toleranță la ger	
Toleranță la secetă	
Rezistență la înclinare și frângere	
Toleranță la boli	
Potențial de producție	
Rezistență la încolțirea în spic	
Număr de boabe pe spic	
Indici de panificație	
MMB	

Spic
aristat, mediu, compact, cu forma nutantă la maturitate
(previne spălarea glutenului și încolțirea în spic)

Valori Alveograf

W - foarte bun, P/L <1

*Producții

Olt	10.700 kg/ha
Cluj	9.600 kg/ha
Timiș	9.200 kg/ha
Dâmbovița	9.200 kg/ha
Ialomița	9.000 kg/ha
Vaslui	8.400 kg/ha
Iași	8.200 kg/ha
Bihor	7.900 kg/ha

ORMESSON

timpuriu | calitate A panificație



Productivitate
sporită



Densitate mare de
spice la recoltare



Beneficii

Toleranță bună la Puccinia și Septoria
Aristat | Capacitate mare de înfrățire
Plasticitate ecologică |
Rezistent la înghețuri târzii

Caracteristici tehnice

Compatibilitate la semănatul târziu	bună
Compatibilitate la semănatul devreme	bună
Talia plantei	medie
Densitate	370 boabe germinabile / m ²
Toleranță la Fusarium	mare
Toleranță la Septoria Triticici	mare
Capacitatea de înfrățire	foarte ridicată

Caracteristici calitative

Indice de cădere	mare
Conținut de proteină	mare
Randament făină	mare
Volum aluat	mare
Greutate hectolitrică	mare

Avantajele produsului

Conținut de proteină	<div style="width: 90%;"></div>
Stabilitatea indicelui de cădere	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la ger	<div style="width: 90%;"></div>
Toleranță la secetă	<div style="width: 70%;"></div>
Rezistență la înclinare și frângere	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la boli	<div style="width: 80%;"></div>
Potențial de producție	<div style="width: 90%;"></div>
Rezistență la încolțirea în spic	<div style="width: 95%;"></div>
Număr de boabe pe spic	<div style="width: 85%;"></div>
Indici de panificație	<div style="width: 90%;"></div>
MMB	<div style="width: 95%;"></div>

Spic

aristat, mare, lax, cu forma nutantă la maturitate
(previne spălarea glutenului și încolțirea în spic)

Valori Alveograf

W - foarte bun, P/L <1

*Producții

Timișoara	11.815 kg/ha
Timiș	10.221 kg/ha
Olt	10.001 kg/ha
Călărași	9.200 kg/ha
Neamț	8.965 kg/ha
Cluj	8.815 kg/ha

DJANGO

extra-timpuriu | calitate A panificație



Soi aristat cu înflorire extra-timpurie – evită arșița



Toleranță genetică la boli și condiții climatice dificile



Beneficii

Soi aristat
 Înflorire extra-timpurie – evită arșița la umplerea bobului
 Genetică adaptată noilor condiții climatice
 Adaptabilitate excelentă la secetă

Caracteristici tehnice

Compatibilitate la semănatul târziu	bună
Compatibilitate la semănatul devreme	bună
Gena Sm1 – rezistență la muscușita portocalie	mare
Toleranță la septorioză	mare
Capacitatea de înfrățire	foarte ridicată
Talia plantei	medie
Normă de semănat	300-350 boabe germinabile / m ²

Caracteristici calitative

Conținut de proteină	mediu-mare
Randament făină	mare
Greutate hectolitrică	mare

Avantajele produsului

Conținut de proteină	<div style="width: 80%;"></div>
Toleranță la ger și boli	<div style="width: 90%;"></div>
Rezistență la cădere	<div style="width: 90%;"></div>
Indici de panificație	<div style="width: 70%;"></div>
Numar mare de boabe/spic	<div style="width: 90%;"></div>
Potențial ridicat de producție	<div style="width: 90%;"></div>

*Producții

SCDA Lovrin	9.385 kg/ha
Colmoșu Mare TM	9.053 kg/ha
Agrichim IL	9.000 kg/ha
SCDA Caracal	8.008 kg/ha



Orz

Orzul de toamnă reprezintă alegerea naturală pentru fermele care urmăresc producții furajere ridicate cu un calendar de recoltare timpuriu, eliberând terenul înaintea culturilor de vară și optimizând rotația. Performanța în această cultură depinde însă în mod critic de capacitatea soiului de a traversa iarna fără pierderi semnificative de densitate — un criteriu cu atât mai relevant în contextul iernilor tot mai imprevizibile din România.

Cele două soiuri de orz din portofoliul Biocrop sunt construite în jurul acestei realități, cu profiluri distincte și complementare. Viola aduce un potențial de producție foarte ridicat și o adaptabilitate remarcabilă în toate zonele de cultivare, combinând rezistența la virusul mozaicului galben al orzului cu o talie redusă care limitează riscul de cădere și un procent ridicat de boabe mari — peste 90% la calibrul 2,5 mm — cu impact direct asupra valorii nutritive a furajului. Julia răspunde provocărilor de iernare cu o toleranță excelentă față de alternanța îngheț-dezgeț, un start rapid în vegetație la desprimăvărare și boabe mari cu potențial furajer ridicat, susținute de stabilitate bună a paiului și rezistență la BaYMV 1 și 2.

Rezultatul este un portofoliu compact, dar complet — două soiuri care acoperă profiluri diferite de fermă și condiții variate de cultură, cu același obiectiv: producție furajeră constantă și de calitate, sezon după sezon.

JULIA

timpuriu | furaj | 6 rânduri



Toleranță excelentă
la iernare



Calitate de furaj – boabe mari
+ potențial mare de producție



Beneficii

Start rapid în vegetație
Rezistență BayMV 1, 2
Boabe mari (2,5 mm)

Caracteristici tehnice

Stabilitate pai	foarte bună
Maturitate la recoltare	timpurie
Talia plantei	medie
Număr boabe / spic	mare
Capacitate de înfrățire	foarte mare
Normă de semănat	300-350 boabe germinabile / m ²

Avantajele produsului

Toleranță la ger, secetă, boli foliare	
Talie medie, rezistent la cădere	
Potențial de producție	

*Producții

Vucova TM	11.442 kg/ha
SCDA Turda	11.259 kg/ha
SCDA Lovrin	11.127 kg/ha

VIOLA

timpuriu | furaj



Productivitate
ridicată



Timpuriu,
talie redusă



Beneficii

Soi de orz de toamnă cu 6 rânduri de boabe
Toleranță sporită la boli |
Ariste de culoare violacee
Potențial de producție foarte ridicat,
adaptabil în toate zonele de cultivare
Rezistență la BAYMV - virusul mozaicului galben

Caracteristici tehnice

Maturitate la recoltare	timpuriu
Talia plantei	mică - medie
Densitate	300-350 boabe germinabile / m ²
Număr boabe / spic	ridicat
Capacitate de înfrățire	foarte bună
Toleranță la Fusarium	mare

Caracteristici calitative

Procent de boabe mari	mare (90%)
Greutate hectolitrică	mare
Conținut de proteină	mediu spre mare

Avantajele produsului

Conținut de proteină	
Toleranță la ger	
Toleranță la secetă	
Potențial de producție	
Calitate producție	furaj
Rezistență la frângere și cădere	

*Producții

Mureș	10.000 kg/ha
Ilfov	9.440 kg/ha
Călărași	9.400 kg/ha
Bihor	8.000 kg/ha



Triticale

Triticale completează portofoliul de culturi de toamnă Biocrop cu un profil distinct: productivitate ridicată, rezistență genetică solidă la boli foliare și o tehnologie de cultură mai puțin pretențioasă decât grâul, fără a compromite nivelul producției. Comportamentul excelent la iernare — inclusiv în absența stratului protector de zăpadă și în condiții de înghețuri târzii de primăvară — face din această cereală o alegere sigură pentru zone cu climat mai aspru sau pentru terenuri unde grâul realizează producții sub potențial.

Presley aduce în această categorie un profil agronomic bine conturat: semi-timpuriu, cu spic mare și vigurozitate ridicată, rezistent la boli foliare și la înghețurile târzii de primăvară — un set de caracteristici care se reflectă direct în constanța producției de la un sezon la altul. Flexibil în valorificare — boabe, masă verde sau siloz — cu producții dovedite de peste 11.000 kg/ha în loturile de testare.

PRESLEY

semi-timpuriu | furaj



Beneficii

Soi de triticale de mare productivitate
Ideal pentru cultivare în zone cu
climat nefavorabil grâului și soluri acide
Foarte bună toleranță față de bolile foliare
cea ce contribuie la sporirea MMB-ului

Caracteristici tehnice

Maturitate la recoltare	semi-timpuriu
Talia plantei	medie
Vigurozitate	mare
Densitate	300-350 boabe germinabile / m ²
Sistem radicular	bine dezvoltat
Masa hectolitrică	mare

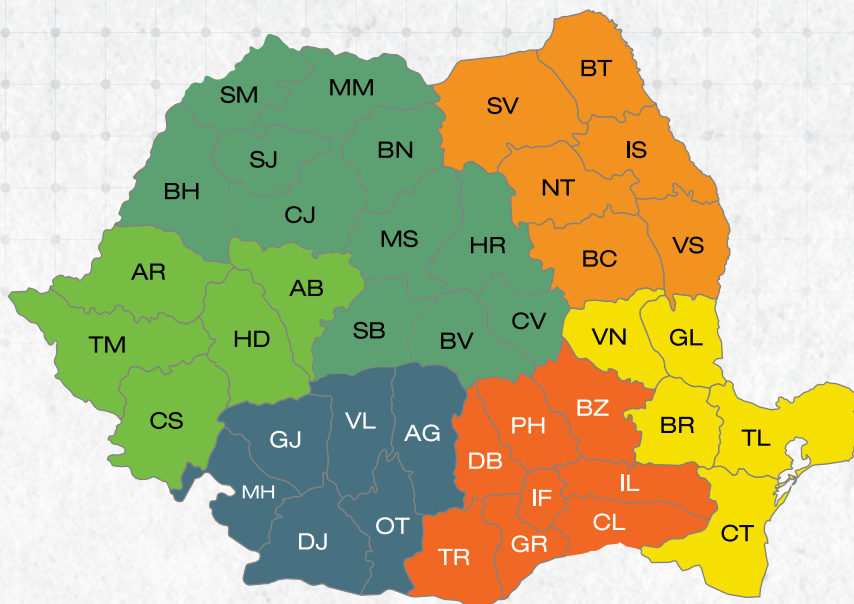
Avantajele produsului

Toleranță la ger	<div style="width: 80%;"></div>
Toleranță la secetă	<div style="width: 90%;"></div>
Rezistență la înclinare și frângere	<div style="width: 95%;"></div>
Toleranță la boli	<div style="width: 90%;"></div>
Potențial de producție	<div style="width: 95%;"></div>
Digestibilitate	<div style="width: 90%;"></div>
Valoare nutritivă	<div style="width: 70%;"></div>
Conținut de lizină	<div style="width: 80%;"></div>
Conținut de proteină	<div style="width: 85%;"></div>
Recomandare	boabe, masă verde sau siloz

*Producții

Oit	11.219 kg/ha
Timișoara	9.421 kg/ha
Cluj	9.325 kg/ha
Ialomița	8.450 kg/ha

Contact



NORD-EST

Regional Sales Manager
telefon: 0723 221 125
email: nord-est@biocrop.ro

NORD-VEST

Regional Sales Manager
telefon: 0723 221 126
email: nord-vest@biocrop.ro

SUD-VEST

Regional Sales Manager
telefon: 0749 113 613
email: sud-vest@biocrop.ro

SUD-EST

Regional Sales Manager
telefon: 0726 778 019
email: sud-est@biocrop.ro

DIRECTOR TEHNIC

telefon: 0725 722 945
email: tehnic@biocrop.ro

EST

Regional Sales Manager
telefon: 0751 215 840
email: est@biocrop.ro



Culturi bogate din semințe puternice

BIOCROP SRL

Prisum Building

Str. Agatha Bârsescu nr.15B

et. 2, București 031481

Telefon: 0756 155 734

comenzi@biocrop.ro

www.biocrop.ro





BIOCROP SRL

Prisum Building

Str. Agatha Bârsescu nr. 15B, et. 2, București 031481

Telefon: 0756 155 734

comenzi@biocrop.ro

www.biocrop.ro