

www.agrimedia.ro



facebook.com/AGRIMEDIA

Anul XVIII, nr. 7 (252)

15-30 Aprilie 2024

Pret: 18 Lei

agrimedia®




metzer
Romania

Linii de picurare
fabricate în România



Închiriere flexibilă pentru o perioadă cuprinsă între o săptămână și 3 luni.

Tractorul potrivit, la momentul potrivit. Îl găsești la FIRST CLAAS RENTAL.

Timpul vă presează, perioadele în care puteți să vă desfășurați activitatea din fermă sunt tot mai strânse și aveți nevoie de un tractor în plus pentru a compensa perioadele de încărcare maximă?

Aveți nevoie de un tractor performant pentru sarcini deosebite? Sau poate pur și simplu doriți să testați un tractor CLAAS?

Prin FIRST CLAAS RENTAL puteți găsi o gamă largă de tractoare pentru închiriere, din diferite clase de performanță și cu dotări Premium.

Solicitați o ofertă de închiriere de la partenerii de vânzări autorizați FIRST CLAAS RENTAL.



Scanează pentru detalii
și date contact parteneri

Call center
(Luni-Vineri, 8:30-17:30);
0759 99 55 11
firstclaasrental-ro@claas.com

**FIRST
CLAAS
RENTAL**

CLAAS





Schimbările climatice în Europa: impactul asupra culturilor agricole și soluții pentru fermieri

Schimbările climatice reprezintă una dintre cele mai mari provocări ale secolului nostru, iar impactul lor asupra culturilor agricole din Europa devine din ce în ce mai evident. De la temperaturi extreme și precipitații, până la fenomene meteorologice extreme, schimbările climatice își pun amprenta asupra producției agricole și pun în pericol securitatea alimentară a regiunii. Schimbările climatice afectează agricultura europeană, iar soluțiile disponibile pentru fermieri în remedierea acestor probleme sunt conturate de specialiști. Una dintre cele mai mari provocări pentru fermieri este creșterea variabilității climatice. Perioadele de secetă prelungită sunt urmate de inundații devastatoare, iar temperaturile extreme pot afecta negativ creșterea și dezvoltarea plantelor. De altfel, schimbările climatice conduc la modificări ale regimului precipitațiilor și implicit asupra disponibilității apei directe pentru culturi sau pentru irigații. Aceste schimbări pot duce la secetă în unele regiuni și la inundații în altele. Temperaturile ridicate și condițiile meteorologice imprevizibile pot

favoriza răspândirea dăunătorilor și a bolilor în culturile agricole, punând în pericol recoltele. O altă problemă cauzată de schimbările climatice este faptul că pot afecta durata și intensitatea sezonului de creștere, respectiv plantarea și recoltarea culturilor. Soluțiile specialiștilor se referă la adaptarea practicilor agricole pentru a face față variabilității climatice crescute. Acestea pot include utilizarea de tehnologii agricole inovatoare, sisteme de irigații eficiente sau culturi rezistente la secetă. Diversificarea culturilor poate fi o strategie eficientă pentru reducerea riscurilor asociate cu schimbările climatice. Plantarea mai multor tipuri de culturi poate proteja fermierii împotriva pierderilor totale în cazul unor evenimente meteorologice extreme. Agricultură durabilă poate juca un rol crucial în reducerea impactului schimbărilor climatice asupra mediului. Utilizarea tehnologiilor agricole avansate, precum agricultura de precizie, poate ajuta fermierii să optimizeze utilizarea resurselor și să reducă impactul negativ asupra mediului. Sistemele de monitorizare a solului

și a condițiilor meteorologice pot oferi informații valoroase pentru luarea deciziilor în timp real. De altfel, investițiile în cercetare și dezvoltare sunt esențiale pentru dezvoltarea de soluții inovatoare pentru adaptarea agriculturii la schimbările climatice. Fermierii pot beneficia de progresele în domeniul științei și tehnologiei pentru a-și îmbunătăți practicile agricole și a face față provocărilor viitoare.

În concluzie, schimbările climatice reprezintă o amenințare serioasă pentru agricultura europeană, dar există soluții disponibile pentru fermieri în remedierea acestor probleme. Prin adaptarea practicilor agricole, diversificarea culturilor, promovarea agriculturii durabile, utilizarea tehnologiilor agricole avansate și investiții în cercetare și dezvoltare, fermierii pot contribui la construirea unei agriculturi rezistente și sustenabile în fața schimbărilor climatice. Însă detaliile specifice pentru a combate seceta în agricultură ar putea varia în funcție de politica și prioritățile fiecărei țări în parte.

Simona MUNTEANU



ISSN 2069 - 1238

SC AGRI MEDIA INVEST SRL

Str. Riul Sadului nr. 8,
Bl. R22, Sc. B, Et. 9, Ap. 77
Sector 4, București

Tel. 031 / 439.97.46
redactie@agrimedia.ro

Anul XVIII, Nr. 7 / 2024 (252)
15-30 aprilie 2024

REDACTOR-ȘEF

Simona Munteanu
simona@agrimedia.ro
0752.24.25.35



REDACTORI

Ana Ioniță
ana@agrimedia.ro
0752.24.25.32



Victor Vătămanu
redactie@agrimedia.ro
0757.11.09.99



Ionuț Vinătoru
ionut@agrimedia.ro
0724.35.36.98



Roxana Drăghici
redactie@agrimedia.ro
0760.64.11.99



MARKETING

redactie@agrimedia.ro
031 / 439.97.46

ABONAMENTE ȘI DIFUZARE

Oana Neagu
0752.24.25.31
031 / 439.97.46
oana@agrimedia.ro



GRAFICĂ & DTP

Bogdan Mareș
031 / 439.97.46
redactie@agrimedia.ro



SUMAR:

3 Editorial

- 8 EuroGrain 2024 - eveniment internațional al sectorului de cereale**
- 10 Valorificarea recoltelor din ce în ce mai dificilă**
- 12 CE începe înființarea Observatorului agriculturii și a lanțului alimentară**
- 14 Micul Fermier deschide primul său magazin fizic în inima comunității Matca**
- 18 IPSO Agricultură și Metzer România aduc sisteme avansate de irigații prin picurare în agricultura românească**
- 22 Parlamentul României votează împotriva intereselor fermierilor din România**
- 24 Mai mult timp pentru depunerea proiectelor de înființare a sistemelor de irigații**
- 26 Autorizare de urgență a insecticidului Exirel® de la FMC, pentru combaterea celor mai păgubitori dăunători din culturile de rapiță**
- 28 Concepte unice în materie de semințe**
- 32 Produsele pentru tratarea semințelor sunt soluții sustenabile pentru fermierii care vor să-și maximizeze productivitatea**
- 34 Economii cu instrumentele de precizie**
- 36 Fabrica New Holland din Basildon, sărbătorește șase decenii de producție cu un tractor în ediție specială**
- 38 Ghidul solicitantului pentru achiziția de utilaje agricole prin PNDR 2020 în consultare publică**
- 40 Consultări la Comisia Europeană pentru ajutoarele de stat cu scopul de a sprijini sectorul agricol**
- 42 ONIV are un nou director executiv**
- 44 Atenție sporită în livezile de sămburoase**

AGROCONCEPT
ALEGEREA NUMĂRUL UNU

T5.90 S CU ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL, PREGĂTIT PENTRU ORICE PROVOCARE!



**50%
REDUCERE**

FINANȚAREA AGROCONCEPT

Probabil cele mai potrivite
soluții de finanțare pentru fermieri

**ÎNCĂRCĂTOR FRONTAL
ȘI CUPĂ DE 1,9 M**

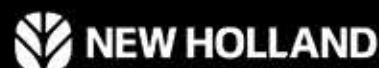
T5.90 S

- Putere nominală 90 CP • Cuplu motor 380 Nm • Transmisie SyncroShuttle, 12x12 viteze, inversor mecanic cu ambreiaj uscat • Pompă hidraulică cu debit total 100 l/min și 2 seturi de cuple hidraulice
- Priză de putere cu 2 turații (540/1000) • Roți față 340/85R24, spate 420/85R34
- Capacitate de ridicare 4.400 kg, cilindri suplimentari de ridicare, prindere rapidă

Ofertă supusă unor termene și condiții, valabilă în limita stocului disponibil, imagine cu titlu de prezentare.



www.agroconcept.ro





În dialog cu fermierii

• «Ce părere aveți despre respingerea reglementă



Alina Crețu, director executiv FAPPR

„FAPPR este implicat în proiectul de modificare a Codului Civil alături de foarte multe organizații de fermieri, fermieri individuali, grupuri parlamentare, oameni politici etc. Timp de aproape 5 ani am propus modificări, amendări și

au fost înaintate multe variante. Eram convingși că acesta este un proiect pentru care toată clasa politică ar fi de acord să se pună la masă, iar perioada minimă de 7 ani a contractelor de arendă propusă de noi ni s-a părut un compromis bun și este legată de angajamentele bugetare europene și naționale – existând o logică în alegerea acestui număr. Cel mai important aspect este că ne doream o stabilitate în ceea ce privește modul în care facem agricultură și lucrăm pământul. Pământul nu este ca oricare alt bun care poate fi închiriat. Terenul agricol este obiectul muncii fermierilor și dacă nu dispun de el pe o perioadă mai lungă de timp nu sunt credibili în fața partenerilor, fie că vorbim despre instituțiile financiare sau autorități. Fermierii sunt învinuiți că nu fac o agricultură mai performantă, mai diversificată și cu valoare adăugată mai mare, însă toate acestea țin de modul în care ei pot să beneficieze de utilizarea terenului agricol. Investițiile în infrastructura pentru irigații, în utilajele agricole etc sunt extrem de costisitoare. Tot ce ține de o dezvoltare durabilă în agricultură depinde de modul în care fermierii dispun de teren. În țările din vestul Europei există contracte de arendă pe perioadă determinată. De exemplu în Olanda există pe 6 ani iar în Franța pe 9 ani. Contractele de arendă în Franța se prelungesc în mod automat dacă proprietarul nu notifică fermierul cu un an înainte că vrea terenul înapoi. Noi ne-am documentat foarte mult pe acest subiect și de aici vine și dezamăgirea noastră că nu s-a înțeles că trebuie să avem în România o perioadă determinată a contractelor de arendă. Un alt aspect important că s-a dus în eroare opinia publică asupra faptului că proprietarul nu mai poate beneficia de acel teren. Nu este adevărat. Acesta poate oricând

să îl ia înapoi, să îl vândă, să îl lase moștenire etc dar cu condiția respectării contractului de arendă. Considerăm că reglementarea unei durate minime a contractelor de arendă este de bun-simț și denotă respect pentru activitatea agricolă. Vom relua dialogul cu grupurile parlamentare, cu toate organizațiile care reprezintă societatea civilă și vom continua să ne facem treaba astfel încât să susținem acest proiect pentru că fără a avea o predictibilitate în acest sector este foarte greu.“



Florentin Bercu, director executiv UNCSV

„Suntem dezamăgiți pentru că este a treia oară când se întâmplă acest lucru. Fermierii au mare nevoie de predictibilitate și dacă anul acesta nu vor avea producții medii spre foarte mari, care să acopere

cheltuielile mari înregistrate în procesul de producție, vor fi în faliment. Perioada minimă a contractelor de arendă pe care am agreat-o este aleasă pe considerentul că pentru accesarea oricărui fond european beneficiarul are obligația de a avea contracte încheiate pe minimum 10 ani. La nivel european, fermierii trebuie să respecte multe reguli și trebuie să lucreze cu utilaje no-till sau minimum-till care sunt costisitoare și pot fi amortizate doar dacă au la dispoziție mijlocul de producție, respectiv terenul, pe o perioadă lungă de timp. Nu înțelegem cum această propunere nu a trecut și că au lipsit doar două voturi pentru ca legea să poată trece. Am avut discuții cu reprezentanții tuturor partidelor politice, însă principala problemă este aceea că nu a existat o mobilizare în actualul Parlament care să asigure trecerea acestui proiect de act normativ.“



rii unei durate minime a contractelor de arendă?»



Dan Hurduc,
membru în **Consiliul**
Director al Clubului
Fermierilor Români

„Această decizie are un impact negativ asupra fermierilor, în special asupra celor care își desfășoară activitatea în zonele agricole mai productive cum este de pildă vestul

țării și unde fondurile de investiții au câștigat poziție și au cumpărat destul de multe terenuri și încheie contracte de arendă pe 1 an. În lipsa unei reglementări fermierii nu pot face proiecte, investiții și dezvoltarea strategică a agriculturii pe termen lung este afectată. Din cauza ultimilor ani de secetă și a războiului din Ucraina, veniturile fermierilor sunt mai mici cu 30 – 40%. O parte din fermieri vor renunța, unele ferme se vor vinde și se va forma o polarizare și mai mare, iar structura acționariatului din fermele comerciale se va schimba, pe măsură ce fondurile de investiții vor începe să cumpere și ferme, nu doar terenuri. Faptul că nu s-a votat articolul din Codul Civil privind durata minimă a contractului de arendă influențează negativ atât fermele comerciale, cât și fermierii mici. Politicienii aduc în spațiul public anumite subiecte în funcție de interes și susțin că afectează dreptul de proprietate. În realitate nu este așa și dacă te apleci asupra problemei vezi că sunt drepturi și obligații de ambele părți. Agricultorii din fermele comerciale nu sunt niște moșieri sau latifundiați, iar domeniul agricol este destul de riscant și nu este doar lapte și miere. Modificarea pe care am solicitat-o nu este pentru a facilita pe cineva, ci facilitează dezvoltarea întregului sector agricol. Asociațiile de fermieri nu au fost anunțate că legea intră la vot ca să mai putem purta discuții și să mai explicăm încă o dată celor care nu au înțeles de ce este nevoie de această reglementare în domeniul agricol. Fiecare partid politic are probabil un departament de agricultură și noi, asociațiile, ar trebui să ne întâlnim cu reprezentanții lor și să le explicăm pentru ca atunci când ajung la vot să nu mai deraiem în stânga sau în dreapta și să înțeleagă că este un lucru bun pentru națiune, pentru dezvoltarea și pentru securitatea alimentară a României.“



Nina Gheorghită,
vicepreședinte **LAPAR**

„Pentru fermieri și sectorul agricol românesc este un mare minus. Speram ca în urma discuțiilor pe care mediul asociativ le-a avut cu grupurile parlamentare să convingem acea majoritate calificată astfel încât să putem spune că,

în sfârșit după patru ani de dezbateri, avem și noi predictibilitate în planul de afaceri pe care ni-l facem. Din toamnă vom relua discuțiile, dar dezamăgirea noastră a fost și mai mare pentru că am pierdut la doar 2 voturi. Nu știu din ce motive mulți deputați au lipsit de la ședință și nu a existat o mobilizare mai bună, însă respingerea propunerii legislative pentru instituirea unei durate minime a contractului de arendă este o decizie negativă pentru sectorul agricol. Agricultură românească nu poate să se reformeze fără a avea stabilitate și predictibilitate în businessurile agricole. Nouă ni se cere performanță, dar nu ni se oferă un cadru legislativ stabil. În agricultură sunt necesare multe și mari investiții, iar acestea se recuperează într-un anumit număr de ani. Fermierii trebuie să convingă băncile comerciale să-i finanțeze pentru a face investiții, dar nu o pot face când terenul - principalul lor mijloc de producție, nu îl pot utiliza pe mai mulți ani. Este regretabil că actualul Parlament nu a înțeles că din toate așteptările noastre legate de o strategie agricolă această solicitare reprezenta un pilon important. Vom relua discuțiile cu partidele politice și ne menținem optimismul pentru că nu există altă soluție. Consider că mai devreme sau mai târziu România va avea o perioadă minimă de arendare deoarece fermierii nu pot activa în provizoratul acesta la nesfârșit.“





În data de 10-11 aprilie la București a avut loc un eveniment dedicat industriei de cereale din Europa Centrală și de Est - EuroGrainExchange 2024. Comercianți, transportatori, fermieri, furnizori de inputuri și alți profesioniști din industrie s-au întâlnit pentru a vorbi despre schimbările de pe piața cerealelor, reguli europene și tendințe, încercând să ofere o perspectivă asupra sectorului.

EuroGrain 2024 – eveniment internațional al sectorului de cereale

Printre temele abordate la summit: posibilități de colaborare în regiunea balcanică și a Mării Negre, poziția strategică a Mării Negre și rute de transport, importanța lanțului de aprovizionare și inputuri, situațiile limită cu care se confruntă fermierii în Europa și în special România etc.

Alina Crețu, director executiv FAPPR, a participat alături de Doriană Milenkova, analist Rabobank (Olanda), Katerina Kononenko, reprezentant companie transport Avalon Shipping (România) și Ivan Kasynyuk, avocat AGA Partners Ucraina, la o dezbatere privind costurile de producție, costuri transport, reducerea veniturilor fermierilor și regulamente europene. Reprezentantul companiei de

transport a făcut o scurtă prezentare a condițiilor de navigare pe Dunăre, arătând problemele legate de costuri, timpi de staționare și uneori lipsa de personal pe navele de transport. "Principalele probleme în porturile dunărene sunt legate de timpul de traversare de la punctul de plecare în portul de destinație. De aceea sunt necesare lucrări de modernizare, de dezvoltarea zonei pentru creșterea volumului transportat", a subliniat Katerina Kononenko la final. Analistul bancar Doriană Milenkova a prezentat o perspectivă asupra tendințelor în industria fertilizanților, un input cu costuri ridicate în ultima perioadă. Încercăm să privim lucrurile nu

din punct de vedere al comerțului, ci al trendului în industrie și dezvoltării sectorului de inputuri în special fertilizanții. "Când ne uităm la îngrășămintele, vorbim de disponibilitate, de accesibilitate, și de asemenea de sustenabilitate.



Disponibilitatea de marfă s-a modificat în ultima perioadă, dar acum nu mai reprezintă o provocare în sine. Accesul la acest input, din punct de vedere al prețului, a fost afectat însă, influențând costurile în ferme. Trendul general la care ne așteptăm pentru următoarele luni este de scădere a prețurilor, mai ales datorită unei disponibilități mai mari pe piață în Europa și a unei cereri mai reduse din partea fermierilor. Scăderea va fi probabil undeva între 10-15% în următoarele luni”, estimează analistul Dorian Milenkova. Ea a mai punctat faptul că mai multe sectoare conexe depind de stabilitatea și de bunăstarea fermelor: ”Trebuie punctat faptul că mai multe domenii, industrii depind de veniturile fermierilor, de bunăstarea afacerilor lor. Cu cât fermierii au venituri mai bune, industria fertilizanților sau a altor inputuri va fi mai bine. Dar, pentru că sunt creșteri la toate inputurile, marjele de profit pentru anul în curs (probabil și următorul) vor fi mai mici decât anul trecut”, a mai spus ea. Reprezentatul Rabobank a vorbit și despre Pactul Verde și faptul că deși aplicarea unora dintre regulamente va fi întârziată, o mare parte dintre companiile de pe lanț (procesatori, retaileri etc) se aliniază deja noilor cerințe și la rândul lor cer fermierilor respectarea unor criterii

de sustenabilitate. La fel și băncile, care au o lungă listă de bifat la acest capitol când au în față un client fermier, cu reguli impuse de UE neapărat de bănci. ”Dar subliniez, nu este o urgență, încă suntem într-o perioadă de tranziție, însă trecerea trebuie făcută și este bine să fim pregătiți când regulile vor fi introduse”.

Alina Crețu a subliniat aceeași idee: fermierii încearcă să facă ceea ce li se cere, să reducă în același timp costurile fără a afecta prea mult producția, dar au nevoie și de susținere atât din partea sistemului bancar, cât și al celorlalți, pentru că ”gripa” cu care se confruntă agricultorii poate fi contagioasă pentru toți ceilalți de pe lanț. ”Dacă fermierilor nu le este bine, nu va fi nimic de creditat, de transportat, de vândut, iar la final de hrănit. Nu este tocmai corect ca de exemplu retail-ul să aibă marje de profit atât de mari și fermierii nu. Este una din cele mai grele perioade în agricultură, iar în România se adaugă seceta severă a ultimilor ani, plus toate provocările aduse de război. De aceea cred că trebuie lucrat împreună pentru a crea un sistem sănătos pentru afacerile din domeniul agricol, pentru a aduce marfă pe piață și pentru a rămâne profitabili. Vrem să facem lucrurile mai bine, suntem capabili să le facem, dar trebuie să înțelegem scopul și valoarea acestor schimbări”, a spus reprezentantul fermierilor români, referindu-se la unele reguli impuse prin Pactul Verde. Ea a mai vorbit despre specificitatea agriculturii din zona de est a Europei, în special din România și problemele punctuale cu care se confruntă fermierii aici, despre anumite restricții din GAEC-uri salutând în același timp unele derogări pe care le-am primit. O altă problemă majoră, specifică, cu care se confruntă fermierii

români este cea a arendei, a cărei perioadă minima de contract nu este reglementată, ceea ce împiedică investițiile: ”Dacă vreau un proiect cu fonduri europene în care să investesc în irigații sau agricultură ecologică, trebuie să luăm în calcul un angajament de 5-7 ani. Dar, ca fermier, nu sunt sigur că voi avea terenul pe care să fac asta în anul următor. Nu avem siguranță, stabilitate. Este o problemă cu care ne confruntăm acum, poate mai mult în Estul Europei decât în Vest”, a arătat Alina Crețu. Ca mijloc de reducere a costurilor, s-a vorbit și despre agricultura digitală sau noile tehnologii conservative, însă atât reprezentantul Rabobank cât și directorul executiv FAPPR au arătat că sunt deja în piață tehnologii care au fost introduse acum 20 de ani și încă nu sunt folosite cum trebuie, fiind încă în faza de început. Pe de altă parte Alina Crețu a punctat și faptul că ”sunt numeroase inovații în domeniu pe care fermierii europeni încă nu le pot folosi, cum ar fi GMO, NGT, CRISPR-Cas din cauza regulamentelor, dar pe care fermieri din alte continente le folosesc deja. Pentru a putea beneficia de tehnologii este vorba pe de o parte de regulamente, iar pe de alta fermierii trebuie să și le poată permite financiar sau să aibă la dispoziție instrumente financiare pentru că inovația costă”. Așadar, în condițiile scăderii nivelului de profit și al veniturilor în general, al prețurilor mici de vânzare, fermierii europeni sunt nevoiți să facă alte investiții (sau să adopte tehnologii care pe termen scurt pot reduce venitul) pentru a respecta noile regulamente impuse de UE. ”Întotdeauna ne îndreptăm în următorii ani? Ce ar trebui schimbat? Și dacă nu se schimbă nimic, ce se va întâmpla?” a fost ideea cu care s-a încheiat această dezbateră de la finalul summitului.



Valorificarea recoltelor din ce în ce mai dificilă

Cultivând suprafețe de mii de hectare în sistem agricol și forestier, Forest and Biomass România este una dintre cele mai mari exploatații din județul Timiș. Societatea dispune de spații de depozitare pentru a stoca propria producție, dar mai preia și din piață diverse cantități pentru a rentabiliza investiția în silozuri.

Alexander Degianski, co-owner al societății, a declarat în cadrul celei de-a doua ediții a Agri Trade Summit că relațiile cu comercianții de cereale s-au deteriorat în ultimul timp. „Unde în urmă cu 5 ani era suficientă o strângere de mână acum nu reușim nici prin semnarea a zeci de contracte. Este ca în gluma cu media temperaturii corpului care este bună chiar dacă ai capul în cuptor și picioarele în apă înghețată. Eu, din perspectiva fermierului, am picioarele în gheață pentru că nu mă mai simt atât de comod în relația cu traderii ca în anii trecuți. Înainte nu se putea ca în lunile noiembrie – decembrie să nu fiu sunat în mod repetat de către traderi pentru a vinde câte ceva. Azi am aproximativ 10.000 tone pe stoc pe care nu le am cui să le vând. Întotdeauna am perceput relația dintre fermier și trader ca pe una interumană mai mult decât orice. Am dezvoltat relații de prietenie și am crezut în ele până anul trecut când prețurile au fost mari după care au început să scadă

și comercianții au început să nu își mai onoreze contractele. Cuvântul meu este mai presus de orice contract sau semnătură. Sunt oameni cu care fac business la telefon și chiar am livrat marfa înainte de a semna contractele. De exemplu în două cazuri în afaceri importante ne-am înțeles pe vorbă, fără să avem contract semnat și când au crescut prețurile în detrimentul meu eu le-am onorat. Acum când prețurile au scăzut observ că vorba nu mai este vorbă iar acest lucru mă doare nespuse de tare.” Degianski susține că are relații stabile cu comercianții dar experiența neplăcută de anul trecut l-a determinat să ia anumite măsuri de siguranță. „În contracte am inclus un set de măsuri de la care nu mă mai abat. La 3 zile după încheierea contractului percep o garanție de 20% din valoarea acestuia și care se scade din ultima livrare. Această clauză nu este negociabilă. Pe de altă parte, niciun camion încărcat cu cerealele mele nu pleacă din curte decât după efectuarea plății,

indiferent de garanțiile prezentate. Până la urmă consider că cel mai important lucru în relația dintre două entități comerciale este acela ca la final de contract să ne felițăm reciproc pentru colaborare.” Referitor la problemele întâmpinate la valorificarea grâului, mai ales dacă nu are cei mai buni indici de panificație, administratorul exploatației a susținut că pe piață ar trebui să existe o anumită flexibilitate și înțelegere reciprocă. „Cineva m-a întrebat ce calitate are grâul meu de vânzare. I-am spus că masa hectolitrică este 77% și proteina 11,5%. Răspunsul comerciantului a fost că nu este panificabil. Înainte orice grâu era panificabil iar acum căutăm nod în papură. Toți visăm proteină 13-14% - cinste celor care reușesc acest lucru și sunt mulți fermieri cu astfel de rezultate, însă nu pot fi privite lucrurile chiar așa. În 2019 mai tot grâul era plin de fuzarioză și în campanie unii spuneau că-i bun de aruncat în Timiș dar în decembrie a fost vândut ca grâu panificabil, deși nu avea calitatea pe care o are acum grâul meu. Cred că trebuie să avem flexibilitate bilaterală, nu doar unilaterală. Noi, fermierii, am fost întotdeauna cei care am înțeles anumite probleme și până anul trecut acest lucru era reciproc. Din păcate și chiar o spun cu titlu de reproș, această flexibilitate a cam dispărut”, a susținut cu părere de rău **Alexander Degianski**, co-owner **Forest and Biomass România**, din localitatea **Giulvăz**, județul **Timiș**.



Agrii lansează tratamentele inovatoare biotrinisic® la semințele de porumb și floarea-soarelui pentru combaterea secetei

Stresurile abiotice induse de către schimbările climatice globale, cum ar fi seceta sau temperaturile extreme, au destabilizat agroecosistemele și au deteriorat performanța plantelor, reducând productivitatea culturilor. Frecvența stresului abiotic în următorii ani va pune o presiune mai intensă asupra sistemelor agricole din România.

Biostimulatorii derivați din microbiom au potențialul de a promova procesele fiziologice ale plantelor, beneficiind de absorbția nutrienților precum și de o toleranță sporită la stresuri abiotice, cum ar fi seceta. În acest context, Agrii România anunță lansarea campaniei „Biotrinisic”, oferind fermierilor accesul la tehnologia companiei americane Indigo Ag. Tratamentele la semințele de porumb și floarea-soarelui cu produsele biotrinisic® vizează minimizarea efectelor dăunătoare ale stresului cauzat de secetă, îmbunătățind în același timp absorbția de nutrienți. Rezultatele obținute anul trecut de Agrii, cu tehnologia biotrinisic® a încurajat compania să introducă pe piață produsele, permițând astfel fermierilor români să beneficieze de inovații în ceea ce privește tratamentul semințelor de porumb și floarea-soarelui. „Agricultura intensivă și superintensivă a ultimilor 30 de ani a dus la fenomene de degradare a solurilor. Este cunoscut astăzi faptul că aproximativ 40% dintre

solurile lumii se află în diferite stadii de degradare, inclusiv pierderea diversității microbiene, iar România va fi afectată și ea de aceste lucruri. Suntem convinși că produsele biotrinisic® care reintroduc bacterii și ciuperci benefice în sol reprezintă o soluție de refacere a acestei părți vii a solului, iar Agrii România este încântată să fie pionier în aducerea acestei tehnologii inovatoare pe piață”, a declarat **George Voicu, Manager Tehnic Nutriția Plantelor, Agrii România**. Referitor la campania “Biotrinisic”, **Valerian Iștoc, Business Development Director**, precizează: “În urma testărilor efectuate anul trecut cu produsele, biotrinisic® am observat un impact pozitiv asupra porumbului și a floarea-soarelui: un sistem radicular mai dezvoltat, tulpini mai viguroase, rezultând producții mai mari. Așa că am adus pe piață din România două soluții inovatoare destinate tratamentului

semințelor cu microorganismе vii, la culturile de porumb și floarea-soarelui, și anume biotrinisic® i30 FP și biotrinisic® i180 FP”. Agrii înțelege ezitățile pe care fermierii le pot avea odată cu introducerea pe piață a unor produse noi, iar în acest context, Agrii le oferă o garanție unică: dacă fermierii nu realizează o creștere de 5% a producției, Agrii va oferi discount 70% din valoarea facturii, pe durata campaniei* pentru biotrinisic i30 FP și biotrinisic i180 FP. Acest angajament demonstrează încrederea Agrii în tehnologia biotrinisic®, iar fermierii pot îmbrățișa cu încredere aceste produse știind că investiția lor este protejată și că succesul lor rămâne o prioritate de vârf pentru companie. ***Pentru mai multe detalii privind regulamentul Campaniei, accesați: www.indigoag.ro/agrii**



CE începe înființarea Observatorului agriculturii și a lanțului alimentar

Comisia Europeană a lansat în data de 9 aprilie cererea de candidaturi pentru înființarea Observatorului lanțului agroalimentar al UE (AFCO). Crearea acestui observator, care va analiza costurile de producție, marjele și practicile comerciale, a fost anunțată la jumătatea lunii martie ca fiind una dintre măsurile de consolidare a poziției fermierilor în lanțul de aprovizionare cu alimente și de consolidare a încrederii între toți actorii de-a lungul lanțului.

Obiectivul său este de a asigura o mai mare transparență în ceea ce privește prețurile, structura costurilor și distribuția marjelor și valoarea adăugată în lanțul de aprovizionare, respectând în același timp normele în materie de confidențialitate și concurență. Consolidarea încrederii între toate părțile interesate și autoritățile publice este esențială pentru a se asigura că toți actorii sunt remunerați în mod echitabil pentru contribuțiile lor și pentru activitatea lor în cadrul lanțului de aprovizionare cu alimente agroalimentare. Observatorul va reuni până la 80 de membri, reprezentând autoritățile naționale responsabile cu agricultura, pescuitul și acvacultura sau lanțul de aprovizionare cu alimente, precum și organizațiile care reprezintă părțile interesate active în diferite etape ale lanțului – de la fermieri, furnizori de inputuri, industria alimentară, comercianți, transport, logistică, comerț cu amănuntul și consumatori.

Pe termen mediu, se preconizează că activitatea Observatorului va permite elaborarea de metodologii de evaluare și monitorizare a structurii costurilor și a distribuției marjelor și a valorii adăugate de-a lungul lanțului de aprovizionare cu alimente. Portalul actual de date agroalimentare va fi extins pentru a publica noi indicatori relevanți, disponibili tuturor online. Aceasta ar putea include date privind costurile și marjele în diferitele etape ale lanțului alimentar. Acest nou observator va completa activitatea observatoarelor existente ale pieței pentru agricultură și pescuit. De asemenea, membrii vor face schimb de informații cu privire la practicile comerciale care afectează în mod pozitiv sau negativ buna funcționare a lanțului de aprovizionare. Studiile de caz pentru anumite produse sau sectoare ar putea fi, de asemenea, partajate. Cererea de candidaturi este deschisă până la 13 mai. Organizațiile care depun candidatura trebuie să fie înregistrate în Registrul de transparență pentru a fi numite. Se preconizează că Observatorul va organiza prima sa reuniune în iulie 2024, prezidată de Direcția Generală Agricolă a Comisiei Europene. Observatorul se va întruni cel puțin

de două ori pe an în plen, iar dacă este necesar, vor fi organizate reuniuni ad-hoc suplimentare pe teme specifice. În conformitate cu principiile sale de transparență, toate documentele relevante (inclusiv ordinea de zi și procesul-verbal) vor fi publicate în registrul grupurilor de experți. Observatorul este înființat pentru o durată inițială de cinci ani, cu posibilitate de reînnoire.

Consolidarea poziției fermierilor în cadrul lanțului de aprovizionare cu alimente este unul dintre obiectivele-cheie ale PAC. Există deja mai multe măsuri în vigoare la nivelul UE pentru a asigura mai multă echitate și pentru a proteja fermierii împotriva practicilor comerciale neloiale. În timp ce gradul de încredere și de cooperare între actorii din cadrul lanțului este în creștere, punerea în aplicare deplină și asigurarea respectării instrumentelor de politică disponibile necesită timp și trebuie depuse mai multe eforturi. Acesta este motivul pentru care Comisia a prezentat Consiliului și Parlamentului European în martie mai multe opțiuni pentru acțiuni care ar putea fi întreprinse pe termen scurt și mediu. Propunerea de înființare a unui Observator privind costurile de producție, marjele și practicile comerciale a fost salutăată cu căldură de miniștrii agriculturii în cadrul reuniunii Consiliului din 26 martie 2024. Șefii de stat au solicitat, de asemenea, Comisiei să continue eforturile de consolidare a poziției fermierilor în lanțul de aprovizionare cu alimente în cadrul celei mai recente reuniuni a Consiliului European.



*Lidea România
anunță noul
Executive Manager
pentru Business
Unit Europa sud-
est în persoana
lui Loic MENAGER,
începând cu luna
aprilie a acestui an.*



Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE

Schimbare Management Lidea, Business Unit Europa sud-est

Loic Menager deține o expertiză bogată în cadrul Grupului Euralis, activând încă din 2013 în cadrul Diviziei Alimentare ocupând funcția de Director Operațiuni pentru fabrica Sarlat Rougié, preluând apoi funcția de Director General. În octombrie 2021 s-a alăturat Diviziei de Seminte Lidea ca și Director Operațiuni pentru Europa de Est, preluând în martie 2023 și responsabilitatea operațiunilor din Turcia, Argentina și SUA. Loic Menager continuă dezvoltarea businessului Lidea împreună cu echipa locală de management din România și echipele locale de management din celelalte țări ale Business Unit: Republica Moldova, Bulgaria, Turcia, Serbia, Croația și Grecia. "Sunt foarte încântat să mă alătur echipelor din acest Business Unit, unde Lidea este un jucător puternic

prin genetica performantă, multi-specie, și soluțiile inovatoare pe care le furnizează fermierilor. Echipele Lidea, prin experiența și expertiza dobândite, au dezvoltat un nivel de încredere ridicat și un parteneriat puternic cu fermierii și distribuitorii, iar toate acestea ne permit să contribuim la agricultura locală și să facem față provocărilor de astăzi și de mâine. Experiența internațională dobândită de-a lungul anilor în domeniul agribusiness, pornind de la gestionarea unei ferme și până la coordonarea întregului proces operațional în Franța, Ucraina, Turcia, Argentina și SUA, mă vor ajuta în noua mea misiune de a implementa strategia și planul de acțiune care să susțină în continuare dezvoltarea și creșterea sustenabilă a echipelor și a business-ului, în toate țările care fac parte din acest Business Unit."

Lidea este una dintre primele 10 companii producătoare de seminte la nivel mondial, deținând expertiză pe întreg lanțul valoric, de la selecție și ameliorare, la producerea semințelor în câmp și comercializarea produselor finale. În proximitatea întregului ecosistem din agribusiness, Lidea crează și oferă soluții personalizate și durabile împreună cu seminte multi-specie de înaltă calitate (porumb, floarea-soarelui, cereale păioase, rapiță, soia, sorg, plante furajere, covoare vegetale, leguminoase), care generează valoare adăugată fermierilor pe tot parcursul anului agricol. Cu o echipă de peste 2.000 de angajați, o acoperire geografică extinsă și o capacitate mare de producție în cele 8 unități din Franța, Spania, Ucraina, România și Rusia, ambiția Lidea este de a deveni alegerea preferată a fermierilor.

Micul Fermier deschide primul său magazin fizic în inima comunității Matca

Specialistul în echipamente pentru ferme și gospodării, Micul Fermier, inaugurează magazinul conceput care deschide un nou drum pentru achiziția produselor necesare fermierilor și gospodarilor. Micul Fermier marchează astfel un pas semnificativ în evoluția de 17 ani a companiei.

Noul spațiu nu numai că va oferi acces direct la o gamă largă de produse utile pentru ferme și gospodării, dar va fi și un centru de suport pentru fermieri, gospodari și parteneri. Magazinul cu o suprafață de 560 mp va comercializa un număr de peste 2.000 de articole, care vor acoperi necesarul fermierilor și gospodarilor. Cu o investiție de 350.000 euro, primul magazin Micul Fermier deschide un nou drum în parcursul companiei. Magazinul Micul Fermier nu aduce consumatorilor doar un portofoliu bogat de produse, ci va încorpora și o unitate de service, un centru care va asigura consumatorilor montajul produselor și punerea în funcțiune a acestora. De asemenea, expertiza consilierilor Micul Fermier va reprezenta un suport valoros pentru fermierii și gospodarii care vor deveni clienții magazinului Micul Fermier.

"Ceea ce am construit până acum este mai mult decât o afacere, este o comunitate care aduce împreună furnizorii, clienții și colaboratorii. Acest magazin este încununarea muncii noastre și un semn al dedicării noastre pentru comunitate", a declarat Gabriel Păstrăv, CEO Micul Fermier.

"Ne propunem cu acest magazin să venim mai aproape de clienții noștri, să îi sprijinim cu soluții personalizate, prin competență și dedicare. Tot conceptul a fost creat pentru și în jurul nevoilor clienților, și vom continua dezvoltarea în aceeași direcție", a declarat **Mihaela Juncu, Director Retail al Micul Fermier.**

Redefinirea Micului Fermier, centrat pe "Creștem împreună!"

În 2023, "Micul Fermier" și-a adus în actualitate imaginea pentru a reflecta mai bine dinamismul și schimbările continue ale mediului în care trăim. Având în vedere evoluția permanent ascendentă a organizației în primii săi 16 ani de activitate, nevoia de a moderniza brandul s-a concretizat în procesul de Rebranding, desfășurat pe parcursul anului 2023 cu suportul Băncii Europene pentru Reconstrucție și Dezvoltare, BERD și al Uniunii Europene. Noua identitate vizuală simbolizează creșterea și adaptabilitatea, păstrându-și în același timp rădăcinile adânci în valorile de sustenabilitate și responsabilitate. În 2024, semănăm împreună sămânța unei viitoare recolte bogate și promițătoare.

Primul Magazin "Micul Fermier": Prototipul care unește și inspiră

Situat lângă Tecuci, la Matca, noul magazin "Micul Fermier" este rodul unui proces meticulos de planificare și colaborare cu arhitecți și specialiști. Este mai mult decât un magazin; este un loc de întâlnire, unde produsele noastre vor fi acum mai accesibile ca niciodată. Viziunea noastră se materializează în acest spațiu care va inspira și va energiza comunitatea de fermieri și gospodari din zonă. Magazinul va servi nu doar ca punct de vânzare, ci și ca model de afacere replicabil, oferind o structură solidă pentru potențialii noștri francizați și colaboratori.

Viitorul: Angajamentul nostru pentru comunitate

Angajamentul nostru față de clienți și parteneri nu se oprește aici. "Micul Fermier" se angajează în a continua să ofere soluții accesibile, de înaltă calitate, încurajând creșterea sustenabilă și inovația în toate domeniile de activitate. Privim către viitor cu speranța și determinarea de a crește împreună, de a inova și inspira comunitățile din care facem parte.

creștem
împreună,
din 2007

MICUL
FERMIER

.RO

BIOSTIMULATORII



**MAI PUȚIN STRES,
MAI MULTĂ PERFORMANȚĂ**



 www.ro.timacagro.com

 + 40 21 313 26 85

 **Timac AGRO**
România



Lipsa măsurilor concrete din partea autorităților au determinat fermierii impactați de efectele sistemului antigrindină să organizeze în data de 15 aprilie 2024, proteste spontane în zonele punctelor de lansare a rachetelor.

Proteste spontane ale fermierilor afectați de sistemul antigrindină

În urma nenumăratelor întâlniri și dezbateri, ministerul de resort a venit cu propunerea de a emite un Ordin de Ministru prin care să reglementeze, mai riguros, frecvența și direcția de lansare a rachetelor cu efecte antigrindină. Până la momentul prezentei comunicări, fermierii au rămas doar cu promisiunea emiterii unui astfel de document, ceea ce a sporit gradul de nemulțumire în rândul membrilor noștri, care nu pot accepta ca rezolvarea unei probleme atât de grave este tergiversată la nesfârșit. Proteste spontane s-au desfășurat în județele Prahova, Vrancea, Iași și Vaslui, unele dintre județele cele mai impactate.

Amintim că nemulțumirile fermierilor pe acest subiect au fost aduse în atenția Ministerului Agriculturii în mai multe ocazii, în scris sau în cadrul unor evenimente publice; au fost solicitate informații despre practicile similare din alte state membre, dat fiind că, din informațiile primite de la omologii noștri europeni, acest tip de sistem este interzis în majoritatea statelor europene. Forumul APPR susține inițiativa membrilor săi de a-și face vocea auzită. Aceste proteste sunt un semnal de alarmă pe care fermierii îl transmit autorităților care nu mai pot rămâne pasive la multitudinea de probleme ale sectorului: situația

este critică, iar decidenții sunt somați să vină cu soluții concrete.

Forumul Agricultorilor și Procesatorilor Profesioniști din România este o structură profesională federativă formată din producători agricoli și reprezentanți ai lanțului profesional agricol din România, înființată în anul 2012. Forumul APPR face parte din Confederația Europeană a Producătorilor de porumb (CEPM), care reprezintă cele mai mari țări producătoare de porumb din Europa și furnizează asistență tehnică, economică și legislativă pentru membrii și organizațiile profesionale ale fermierilor din România afiliate.

FUSILADE® FORTE



SELECTIVITATE
ridicată



TENACE
împotriva
buruienilor greu
de combătut



PUTERNIC

POWERED BY:



RAPID



TESTAT



OMOLOGAT
la multiple culturi

Fusilade Forte are o acțiune rapidă, controlează eficient buruienile monocotile și a setat un standard de neegalat în selectivitatea față de plantele de cultură.

IPSO Agricultură și Metzer România aduc sisteme avansate de irigații prin picurare în agricultura românească

IPSO Agricultură, lider pe piața utilajelor agricole din România, și Metzer, un nume de referință în irigarea prin picurare, își consolidează parteneriatul strategic, revoluționând piața irigațiilor prin picurare din țara noastră. Împreună, oferă fermierilor români acces la soluții avansate și performante de irigare prin picurare, contribuind la o agricultură mai eficientă, sustenabilă și pregătită pentru provocările climatice ale prezentului.

Metzer, cu o experiență de peste 50 de ani în sectorul microirigațiilor la nivel mondial, aduce în România, în parteneriat cu IPSO Agricultură, tehnologii de ultimă generație și soluții moderne pentru provocările recente ale fermierilor români. Reputația solidă de netăgăduit pe care o aduce IPSO Agricultură în acest parteneriat, cu accent pe soluțiile agricole inteligente, garantează accesul fermierilor români la tehnologiile inovatoare și serviciile de consultanță specializate oferite de Metzer pentru a optimiza producția și a asigura utilizarea eficientă a resurselor naturale. Prin acest parteneriat, cele două companii doresc să furnizeze



fermierilor sisteme de irigații avansate, bazate pe tehnologia de linii de picurare, asigurând distribuția uniformă a apei și optimizarea consumului, astfel fermierii obținând randamente mai bune și economisind resursele de apă prețioase. Soluțiile personalizate sunt gândite de specialiști pentru fiecare fermier în funcție de specificul culturilor, solului și cerințelor locale, și maximizează eficiența în mod sustenabil. Sistemele de irigații sunt proiectate să reducă consumul de apă și să minimizeze impactul asupra mediului înconjurător, contribuind la conservarea resurselor naturale.

Prin această colaborare IPSO Agricultură și Metzer oferă fermierilor români instrumentele necesare pentru a face față provocărilor actuale și viitoare ale agriculturii, dedicați să sprijine agricultura românească și să contribuie la dezvoltarea durabilă a sectorului agricol. IPSO Agricultură este de peste 27 de ani partenerul preferat al agricultorilor din România care doresc soluții eficiente și profitabile, capabile să aducă un beneficiu cât mai mare prin utilaje și sisteme moderne inteligente.

Grija pentru nevoile clienților este atuul cu care IPSO Agricultură își consolidează poziția de partener strategic de încredere al tuturor fermierilor români.

XR
CARE

Tehnologia de succes pentru
protecția culturilor de cereale.

Flexity® Trio

Revycare®



BASF
We create chemistry

Culturi frumoase,
fermieri relaxați.

Utilizați cu precauție produsele fitosanitare. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile
despre produs înainte de utilizare. Atenție la simbolurile și indicațiile de pericol.

Sondajul Comisiei Europene evidențiază problemele cu care se confruntă fermierii

În data de 12 aprilie, Comisia Europeană a prezentat rezultatele preliminare ale sondajului său privind simplificarea în rândul fermierilor. Acest sondaj va oferi, o imagine mai clară a principalelor obstacole administrative cu care se confruntă fermierii. Disponibil online în toate limbile în perioada 7 martie - 8 aprilie, sondajul a primit aproape 27.000 de răspunsuri.

O analiză detaliată a răspunsurilor primite va urma în a doua jumătate a anului. Sondajul a făcut parte din acțiunile întreprinse de Comisia Europeană pentru a răspunde preocupărilor fermierilor și a fost destinată în mod specific fermierilor să identifice sarcina administrativă și complexitatea care decurg din normele PAC, precum și din alte norme pentru alimentație și agricultură, atât în ceea ce privește aplicarea lor la nivel național, cât și obligațiile de înregistrare și raportare legate de acestea. Ancheta și analiza ulterioară ar trebui, de asemenea, să identifice domeniile în care ar putea fi aduse îmbunătățiri pentru a reduce munca administrativă a fermierilor. Dintre respondenți, 81% au fost fermieri care au solicitat sprijin din partea PAC, în timp ce restul respondenților au fost fermieri care nu au solicitat sprijin din partea PAC (16%) sau consilieri agricoli și alte entități. 36% dintre fermierii care au răspuns

aveau vârste cuprinse între 50 și 64 de ani și 48% între 30 și 49 de ani. Fermele foarte mici, cu mai puțin de 5 hectare, au fost reprezentate de 10% dintre respondenți, în timp ce 39% lucrează în ferme de la 5 la 50 de hectare. Dimensiunea medie a fermelor în Uniunea Europeană este de 17,4 hectare. Tipurile de producție cele mai reprezentate au fost cerealele și alte culturi de câmp, urmate de carne de vită și lapte, vin și ulei de măsline.

Primele perspective

Sondajul a arătat că 33% dintre respondenți lucrează mai mult de 6 zile pe an în ceea ce privește sarcinile administrative legate de cererile de ajutor PAC, inclusiv documentația pentru condiționalitate. Pentru 24% dintre aceștia, este de 5 până la 6 zile, apoi de 1 până la 4 zile lucrătoare pentru 38% dintre fermierii participanți. O proporție foarte mare de fermieri care solicită sprijin din partea PAC (78%) utilizează, de asemenea, un anumit tip de ajutor extern pentru a-și pregăti și depune cererea de ajutor PAC. Ajutorul este oferit de asociații de fermieri și cooperative în 36% din cazuri, de societăți private, cum ar fi firme de consultanță sau bănci (25%) sau de autorități publice pentru 18% dintre respondenți. Jumătate dintre respondenții care solicită sprijin din partea PAC nu utilizează dispozitive mobile pentru a furniza autorităților fotografii marcate geografic. Din cei 50% care folosesc dispozitive

mobile în acest scop, aproximativ jumătate au probleme cu acestea, în special pentru că consideră că este consumatoare de timp, nu este ușor de utilizat sau nu are feedback cu privire la acuratețea imaginii furnizate. În ceea ce privește controalele la fața locului din ultimii 3 ani, 36% dintre exploatațiile vizate de anchetă au fost vizitate o singură dată, în timp ce 16% dintre ferme au primit cel puțin 3 vizite. Aceste vizite pot include, de asemenea, inspecții care nu au legătură cu PAC. Pregătirea și monitorizarea acestor controale la fața locului necesită între o jumătate de zi și o zi de lucru pentru 63% dintre agricultorii controlați. În propunerile sale de simplificare, Comisia a anunțat că va simplifica metodologia pentru anumite controale, cu scopul de a reduce cu până la 50% numărul vizitelor la fermă efectuate de administrațiile naționale. Această măsură răspunde în mod direct solicitărilor din partea statelor membre. Cu mai puține vizite din partea administrației pentru a le gestiona, fermierii vor avea mai mult timp să se dedice activității lor de bază. Interviuurile individuale cu fermierii și organizațiile de fermieri vor fi acum efectuate pentru a oferi o imagine de ansamblu mai aprofundată a situației și pentru a aprofunda întrebările. Acesta va contribui la o analiză detaliată care urmează să fie publicată în toamna anului 2024, cu scopul de a clarifica sursele de complexitate pentru fermieri.

XR
STAR

Tehnologia de succes pentru
protecția culturilor de cereale.

Revystar[®] Flex

Priaxor[®]



BASF

We create chemistry

Culturi frumoase,
fermieri relaxați.

Utilizați cu precauție produsele fitosanitare. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Atenție la simbolurile și indicațiile de pericol.

Parlamentul României votează împotriva intereselor fermierilor din România

În numele fermierilor reprezentați de Liga Asociațiilor Producătorilor Agricoli din România – LAPAR, Federația Națională a Producătorilor din Agricultură, Industria Alimentară și Servicii Conexe din România – PRO AGRO și Uniunea de Ramură Națională a Cooperativelor din Sectorul Vegetal – UNCSV, cele trei organizații își exprimă dezamăgirea și revolta față de respingerea la vot a amendamentelor privind contractul de arendă în ședința Camerei Deputaților din Parlamentul României care a avut loc, marți, 9 aprilie.

După îndelungate și nenumărate consultări și negocieri, care au condus la acorduri privind soluțiile adoptate și compromisuri acceptate de toate părțile implicate în acest demers, în urma votului de ieri, fermierii își văd înșelate așteptările că vor avea, în sfârșit, o Lege a arendei care să le asigure stabilitate și predictibilitate și le va oferi siguranță și încredere în dezvoltarea afacerilor lor agricole. LAPAR, PRO AGRO și UNCSV își exprimă aprecierea față de parlamentarii care au înțeles importanța acestei inițiative legislative privind reglementarea unei durate minime a arende și au votat pentru. În același timp, organizațiile solicită explicații argumentate parlamentarilor care au votat împotriva sau s-au abținut, în condițiile în

care consultările și negocierile cu fermierii și mediul asociativ durează de ani de zile pe acest subiect care face obiectul programelor de guvernare asumate de majoritatea formațiunilor politice din ultimele 2 mandate parlamentare. LAPAR, PRO AGRO și UNCSV au făcut nenumărate demersuri, au transmis documente de poziție și au organizat sau au participat la întâlniri cu autoritățile naționale responsabile pentru agricultură (Guvern, Parlament, Președinție) și cu formațiunile politice, în care au prezentat solicitările fermierilor, cu argumente tehnice și economice, privind necesitatea adoptării unei Legi a arende și importanța acesteia pentru fermierii din România.

În condițiile în care o treime din deputați a lipsit la ședința din 9 aprilie, propunerea legislativă pentru instituirea unei durate minime a contractului de arendă a fost respinsă cu concursul formațiunilor politice USR (care a votat în bloc NU), AUR (care a avut 23 voturi negative și doar un vot

pozitiv) și al deputaților neafiliați (21 de abțineri sau vot negativ și doar 1 vot pozitiv). Parlamentarii prezenți de la PSD, PNL și UDMR au votat pentru adoptarea legii (au fost 3 abțineri la UDMR), iar reprezentanții minorităților au exprimat 14 voturi pozitive din 15.

Cele trei organizații resping cu fermitate argumentul de neconstituționalitate prezentat ca motiv pentru votul negativ, în condițiile în care:

- Parlamentul României a revizuit și modificat în ultimele luni prevederile legislative privind reglementarea duratei minime a contractului de arendă în Codul Civil, în urma sesizării CCR transmise de Președintele României. Reamintim că prin decizia sa, în esență, "Curtea Constituțională a reținut că, prin conținutul normativ al legii, aceasta este o lege organică, dar a fost adoptată ca lege ordinară, ceea ce contravine dispozițiilor art.73 alin.(3) lit.m) și ale art.76 alin.(1) prin raportare la art.147



alin.(4) din Constituție”, arată comunicatul de presă al CCR.

- În România, a fost în vigoare și și-a produs efectele până în anul 2011. Legea arendei nr. 16/1994, lege care a fost abrogată în contextul adoptării noului Cod Civil. Legea arendei nr. 16/1994 abrogată în 2011 prevedea o perioadă minimă de 5 ani pentru contractul de arendă. Totodată, LAPAR, PRO AGRO și UNCSV resping cu fermitate argumentul conform căruia solicitarea fermierilor de a avea stabilitate este neconstituțională pentru că ar încălca dreptul de proprietate. Legea arendei nr. 16/1994 a fost în vigoare într-o perioadă îndelungată, Constituția României nefiind modificată din 1991 și fiind revizuită în 2003, când nu a fost inclusă nicio prevedere legată de contractul de arendă. LAPAR, PRO AGRO și UNCSV își exprimă dezamăgirea și îngrijorarea că în acest moment România nu are o Lege a arendei în vigoare. Faptul că perioada de arendare nu este reglementată prin lege are un impact economic negativ semnificativ asupra afacerilor agricole, asupra investițiilor în tehnologie și eficienței gestionării fermelor pe termen mediu-lung, afectează predictibilitatea planurilor de business și reziliența fermelor mici și mijlocii, cu consecințe negative asupra competitivității fermierilor din România la nivel național și european. Mai mult, lipsa acestei reglementări are impact negativ asupra resurselor naturale, în condițiile în care fermierii nu au predictibilitate și stabilitate pentru practicarea rotației culturilor, protecției biodiversității solului,

a investițiilor în sistemele de irigații și perdelele forestiere, iar atingerea țintelor privind suprafețele agricole împădurite rămâne doar un deziderat care apare în mod recurent pe fondul campaniilor electorale. LAPAR, PRO AGRO și UNCSV vor continua demersurile pentru adoptarea unei Legi a arendei care să reglementeze drepturile și obligațiile părților semnatare ale contractului de arendă, inclusiv instituirea unei perioade

minime privind durata acestuia. În acest sens, LAPAR, PRO AGRO și UNCSV fac un apel la fermieri și la mediul asociativ din România să facă front comun și să-și exprime nemulțumirea privind votul negativ. De asemenea, este vital ca producătorii agricoli să vină alături de cele trei organizații și mediul asociativ în demersurile viitoare pentru a-și susține și apăra interesele, în vederea obținerii unui rezultat favorabil privind mult așteptata Lege a arendei.

LAPAR – Liga Asociațiilor Producătorilor Agricoli din

România este o organizație profesională, neguvernamentală și independentă, constituită în anul 2001 prin asocierea voluntară dintre asociații profesionale și societăți comerciale. LAPAR reprezintă interesele producătorilor agricoli în relația cu instituțiile Administrației centrale, precum și cu alte asociații și federații, interne și internaționale, responsabile cu gestionarea politicilor și programelor pentru agricultură, respectiv cu atragerea fondurilor destinate activității din agricultură. LAPAR este co-fondator Alianța pentru Agricultură și Cooperare, care este membru COPA-COGECA. LAPAR este, de asemenea, membru fondator OIPA Cereale, membru în Consiliul Național al Întreprinderilor Private Mici și Mijlocii din România (CNIPMMR) și membru EURAF.

PRO AGRO – Federația Națională a Producătorilor din Agricultură, Industria Alimentară și Servicii Conexe din România este o organizație profesională înființată în anul 2012 de și pentru producătorii din agricultură, industria alimentară și servicii conexe din România, în vederea promovării, reprezentării, susținerii și apărării intereselor

membrilor organizațiilor profesionale reprezentative la nivel național în raport cu instituțiile europene și naționale, publice sau private. Scopul Federației Naționale PRO AGRO este atins prin participare activă ca și partener de dialog în procesul de legiferare, dar și prin inițierea de acte normative atunci când se impune.

UNCSV – Uniunea de Ramură Națională a Cooperativelor din Sectorul Vegetal este o organizație profesională umbrelă a cooperativelor din sectorul vegetal înființată în 2017, care răspunde provocărilor cu care se confruntă membrii săi din cele 53 de cooperative agricole. Aceasta reprezintă și apără interesele cooperativelor agricole din sectorul vegetal în relația cu autoritățile statului, organisme naționale și internaționale. Scopul ei primordial este susținerea și promovarea valorilor cooperatiste, inclusiv prin exemple de succes și schimburi de experiență, a mijloacelor și metodelor de creștere a eficienței economice a cooperativelor agricole, de specializare, dezvoltare, consolidare și concentrare a activității cooperativelor agricole autohtone pentru a contribui concret la echilibrarea pozitivă a balanței comerciale cu produse agroalimentare din România.



Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale anunță prelungirea cu încă două luni a sesiunii de primire a cererilor de finanțare pentru DR-26 Înființarea sistemelor de irigații, intervenție finanțată cu fonduri din Planul Strategic 2023 – 2027. Astfel, noul termen limită pentru depunerea proiectelor prin DR-26 în această sesiunea este 15 iulie 2024.

Mai mult timp pentru depunerea proiectelor de înființare a sistemelor de irigații

Sesiunea a fost prelungită pentru a răspunde solicitărilor fermierilor care, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 2115/2021, trebuie să dovedească că starea corpului de apă utilizată pentru irigații nu a fost identificată ca fiind nesatisfăcătoare din punct de vedere al cantității de apă – respectarea acestei condiții se face prin prezentarea Avizului de Gospodărire a Apelor. Pentru sesiunea în curs alocarea financiară este de 102.421.176 de euro. De la momentul lansării sesiunii pe data de 15 ianuarie 2024 și până în prezent, s-au depus on-line solicitări de finanțare în valoare totală de peste 4.200.000 de euro. Valoarea maximă a finanțării

care se poate obține pentru înființarea sistemelor de irigații prin intermediul DR-26 este de 500.000 de euro/ beneficiar, iar sprijinului public nerambursabil este de 65% din costurile eligibile.

În cadrul acestei linii de finanțare sunt eligibile investiții privind înființarea sistemelor locale de irigații la nivelul fermei, inclusiv montarea sistemelor de contorizare a apei, construcția sau modernizarea bazinelor de colectare și de stocare a apei de irigat, precum și investițiile care vor viza utilizarea apei recuperate ca sursă alternativă de alimentare cu apă. De asemenea, prin proiect, sunt finanțate cheltuielile cu

construcția sau renovarea de bunuri imobile, onorariile pentru arhitecți, ingineri și consultanți, onorariile pentru consiliere privind durabilitatea economică și de mediu, pentru obținerea avizelor și autorizațiilor necesare, inclusiv studiile de fezabilitate. Prin DR-26 se pot deconta și cheltuielile cu achiziționarea sau dezvoltarea de software și achiziționarea de brevete, licențe, drepturi de autor, mărci etc.

Pentru întocmirea documentației necesare depunerii cererii de finanțare, toți cei interesați au la dispoziție pe pagina Agenției, la secțiunea Finanțare, Ghidul solicitantului și anexele aferente intervenției DR-26.

NOU

FMC

An Agricultural
Sciences Company

**Autorizat pentru utilizare
în situații de urgență
fitosanitară la cultura
de rapiță**

DĂUNĂTORI ȚINTĂ:



Plutella xylostella
molia verzei



Ceuthorrhynchus napi
gărgărița tulpinilor



Meligethes aeneus
gândacul lucios al rapiței



Aphis spp.
afide

Exirel® powered by
CYAZYPYR®

Insecticid

O reputație bună se construiește din prima zi!

Utilizare la cultura de rapiță în perioada: 18 martie – 16 iulie 2024

Insecticidul Exirel® este omologat pentru controlul dăunătorilor din culturile de pomi fructiferi și viță de vie și poate fi folosit fără restricții, conform recomandărilor din etichetă.

FMC, Exirel® și Cyazypyr® sunt mărci comerciale ale FMC Corporation și / sau ale unui afiliat. ©2024 FMC Corporation. Toate drepturile rezervate.

UTILIZAȚI PRODUSELE DE PROTECȚIA PLANTELOR ÎN SIGURANȚĂ ȘI CU RESPONSABILITATE. CÂND APLICAȚI PRODUSE PENTRU PROTECȚIA PLANTELOR, URMAȚI ÎNTOTDEAUNA INSTRUCȚIUNILE MENȚIONATE PE ETICHETĂ.

NOU

FMC An Agricultural Sciences Company

invented by
CYAZOPYR

Exirel® | Insecticid
 Autorizat pentru utilizare în situații de urgență fitosanitară la cultura de rapiță pentru combaterea *Plutella xylostella*, *Ceutorhynchus napi*, *Meligethes aeneus*, *Aphis spp.*

Controlul eficient al dăunătorilor din cultura de rapiță este esențial pentru obținerea de producții mari și de calitate superioară, asigurând astfel un profit consistent an de an fermierilor români.

Autorizare de urgență a insecticidului Exirel® de la FMC, pentru combaterea celor mai păgubitori dăunători din culturile de rapiță

Printre dăunătorii cei mai periculoși, ce produc pagube importante în culturile de rapiță și sunt dificil de controlat putem aminti: *Plutella xylostella* (molia verzei), *Ceuthorrhynchus napi* (gărgărița tulpinilor), *Ceuthorrhynchus asimilisi* (gărgărița semințelor de crucifere), *Meligethes aeneus* (gândacul lucios al rapiței) și *Aphis spp.* (afide).

Plutella xylostella (molia verzei) este unul dintre cei mai periculoși dăunători din culturile de rapiță, pentru că poate compromite total cultura de rapiță în toamnă prin defoliere, iar atacul dăunătorului în primăvară poate diminua producția cu până la 50%. Dăunătorul s-a înmulțit excesiv în ultimii ani, fiind dificil de controlat cu produsele autorizate în prezent

(piretroizi, acetamiprid) pentru că populația depusă este numeroasă, este plasată pe partea inferioară a frunzelor și adulții au mobilitate mare.



Sursa foto: FMC Romania

Forumul Agriculturilor și Procesatorilor Profesionişti din România a solicitat sprijinul Ministerului Agriculturii în găsirea unei soluții eficiente de control a acestui dăunător, astfel că autoritatea a avizat folosirea în situații de urgență fitosanitară a insecticidului **Exirel®**, în perioada **18 martie – 16 iulie 2024**, pentru cultura de rapiță, pentru combaterea dăunătorilor: molia verzei (*Plutella xylostella*), gândacul lucios al rapiței (*Meligethes aeneus*), gărgărița tulpinilor de rapiță (*Ceuthorrhynchus napi*) și afidelor (*Aphis spp.*). **Exirel® este cel mai NOU insecticid omologat de FMC România**, cu un nou mod de acțiune, diferit de cel al majorității insecticidelor existente în piață, motiv pentru care este un real ajutor pentru fermieri, în rezolvarea

anumitor probleme de rezistență a dăunătorilor la alte substanțe active.

Insecticidul EXIREL® (substanța activă cyantraniliprol 100 g/l) are acțiune sistemică, se aplică foliar și controlează cei mai importanți dăunători din cultura de rapiță, având un spectru larg de combatere asupra speciilor de insecte care defoliază, înțepă și sug suctul celular.

Produsul EXIREL® are acțiune ovicidă, larvicidă și reduce populația de dăunători adulți. Comportamentul insectei este rapid modificat la câteva ore după expunerea la substanța activă cyantraniliprol (cyazypyr®), rezultând oprirea rapidă a hrănirii, paralizia și în final moartea insectei. Larvele paralizate pot rămâne pe plante chiar și câteva zile în zona atacului (1-3 zile), iar dăunătorii sunt controlați în totalitate după 3-6 zile de la aplicare, în funcție de specia acestora. Timpul de acțiune este de până la 14-21 zile și depinde de: dăunătorul țintă, stadiul de vegetație și presiunea de atac a dăunătorilor. Autoritatea fitosanitară recomandă aplicarea insecticidului Exirel® în momentul identificării dăunătorului în cultura de rapiță și numai atunci când se depășește Pragul Economic de Dăunare (PED). Pragul Economic de Dăunare (PED) este de 2-3 larve/plantă pentru *Plutella xylostella*; 1-2 adulți/plantă pentru *Ceutorrhynchus napi*, iar pentru *Meligethes aeneus*:



1 adult/plantă când mugurii florali sunt acoperiți de frunzele terminale și de 2 - 3 adulți/plantă când mugurii florali sunt vizibili - înainte de înflorire. Doza recomandată de aplicare a insecticidului Exirel® este de: 0.5 l/ha pentru *Plutella xylostella* (molia verzei), *Ceuthorrhynchus napi* (gărgărița tulpinilor), *Meligethes aeneus* (gândacul lucios al rapiței) și respectiv, de 0.75 l/ha pentru controlul afidelor (*Aphis* spp.). Folosirea insecticidului Exirel®, prin modul său unic de acțiune, contribuie la reducerea apariției rezistenței dăunătorului la insecticide, cunoscută fiind capacitatea mare de adaptare a moliei verzei (*Plutella xylostella*). Totodată, EXIREL® reduce numărul de tratamente și intrări în parcele, protejază entomofauna utilă (polenizatori, paraziți și prădători naturali ai dăunătorilor) și mediul înconjurător.

Exirel® se poate aplica și în cultura de rapiță înflorită, atunci când albinele nu sunt active, înainte sau după zborul zilnic. După zvântarea soluției pe plante, nu

VEGETAL

pune în pericol populațiile de albine, utilizat la dozele recomandate.

Gândacul lucios al rapiței este un dăunător foarte răspândit în toate zonele din România, atacă diferite specii de crucifere (atât specii cultivate, cât și buruieni) și este periculos în toate stadiile de dezvoltare. Adulții consumă anterele, petale și polenul bobocilor florali, distrugându-i, iar larvele se hrănesc doar cu organele florale ale plantelor din familia crucifere. La o infestare puternică, pe un boboc floral se pot găsi 10 - 15 larve. Adulții de *Ceutorrhynchus napi* (gărgărița tulpinilor de rapiță) rod frunzele și vârful tulpinii producând perforații. Femelele depun ouăle în măduva tulpinii, iar larvele eclozate sapă galerii în tulpină și se hrănesc cu măduva tulpinilor. În urma atacului, se formează gale/ umflături, iar tulpina se deformează și uneori crapă. Plantele atacate devin vulnerabile la cădere și ramifică bogat, nu formează silicve sau acestea sunt seci. Insecticidul Exirel® este omologat în prezent în România pentru controlul celor mai importante insecte defoliatoare: lepidoptere, diptere, cicade și specii selective de coleoptere din culturile de pomi fructiferi și viță de vie, pentru care se poate aplica conform recomandărilor din eticheta produsului.



Plutella xylostella
molia verzei



Ceuthorrhynchus napi
gărgărița tulpinilor



Meligethes aeneus
gândacul lucios al rapiței



Aphis spp.
afide

VEGETAL

PACK

PROTECT

Lidea este o companie europeană de top care produce semințe multi-specii pentru fermieri. Valorificând la maximum inovația genetică, Lidea oferă agricultorilor soluții pentru o agricultură profitabilă și durabilă.

Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE

Concepte unice în materie de semințe

„La fiecare cultură în parte deținem concepte unice. În plus, suntem singura companie care furnizează semințe pentru întregul an agricol, de la culturi de primăvară până la cele de toamnă, inclusiv semințe pentru covoare vegetale”, a afirmat **Radu Valentin, director regional de vânzări Lidea România.**

Mai precis, în portofoliul companiei se regăsesc semințe pentru următoarele culturi: porumb, floarea-soarelui, cereale păioase, rapiță, soia, sorg, furaje, leguminoase și covoare vegetale.

Caracteristici avantajoase

La cultura de porumb Lidea deține în exclusivitate la nivel mondial genetica Tropical Dent. „Hibridii de porumb din această genetică se caracterizează printr-o

stabilitate foarte bună, printr-un randament și viteză foarte mare de pierdere a apei din bob la maturitate. La cultura de floarea-soarelui suntem singura companie care comercializează hibridii cu rezistență genetică la mană – toți hibridii de generație nouă au rezistență genetică indusă la cea mai problematică boală, și anume mană.

La cultura de sorg avem un hibrid cu rezistență la substanța activă nicosulfuron, este nou lansat, are bobul alb și se numește **Zeelandia**. În perioada următoare sorgul va câștiga din ce în ce mai mult teren pe fondul încălzirii climatice. Pentru dezvoltarea acestei culturi trebuie însă să rezolvăm problema desfacerii.



La cultura de soia am lansat un soi extratimpuriu, grupa 000, ce poate să-i ajute pe fermieri, acolo unde se poate, să înlocuiască mazărea – o cerință impusă de noua politică agricolă comună. O altă noutate o reprezintă comercializarea de semințe pentru înființarea de covoare vegetale – o cerere crescută în piață favorizată de noile cerințe ale politicii agricole europene. Lidea pune accent pe importanța și rolul covoarelor vegetale în ferme. Oferim un mix de plante fixatoare de azot, care se seamănă în același timp cu rapița, pentru a-i oferi acesteia un start mai bun în vegetație. La cultura de rapiță avem, ca și în anii trecuți, un program de asigurare pentru că am ales să fim aproape de fermieri. Pe lângă acest produs, avem și conceptul de **Pack Protect** care se bucură de interes deoarece îi ajută pe fermieri să își protejeze mai bine cultura împotriva dăunătorilor.” **Pack Protect** conține un mix de semințe (93% ES Capello, 6% ES Alicia, 1% trifoi). ES Alicia este cel mai timpuriu hibrid de rapiță și



acționează ca o capcană naturală pentru gândacul lucios, care distruge bobocii floralii. Hibridul înflorește cu 7 – 10 zile înainte hibridului principal, respectiv ES Capello, iar trifoiul este o plantă non-invazivă, bine tolerată de cultura de rapiță și are capacitatea de a fixa azotul în sol. „Cu Pack Protect fermierii observă din timp prezența dăunătorilor în câmp și reduc pierderile pe care le produc și care pot fi foarte mari pentru că diminuează numărul de silicve. Este un concept inovator deoarece hibridul timpuriu înflorește cu o săptămână înainte de ES Capello și funcționează ca o capcană naturală.

Vânzările pentru **Pack Protect** s-au dublat de la anul lansării și îl promovăm pentru că funcționează ca o avertizare și astfel tratamentele sunt efectuate la timp.” Referitor la prezența companiei Lidea pe segmentul fitofarmacilor, Radu Valentin a declarat că reprezintă o oportunitate de dezvoltare. „Mulțumim companiei Agrii pentru implicare și oportunitatea de a prezenta inovațiile cu care venim în acest an. Până de curând nu aveam saci cu semințe de dimensiuni mai reduse, saci destinați pentru fermieri cu suprafețe mai mici, iar această piață este probabil una dintre cele mai importante pentru că cererea ne-a făcut să ne gândim să realizăm saci de 25 mii boabe de porumb și 75 mii boabe de floarea-soarelui. Pentru moment vom comercializa doar 2 hibridi de porumb și unul de floarea-soarelui – Aromatic – un hibrid semitimpuriu, din categoria high oleic. Primul hibrid de porumb destinat fitofarmacilor, cel puțin în acest an, este Grigri (FAO 280), cu bob sticlos și destinat morăritului.”

Ana IONIȚĂ

MADR anunță publicarea Ghidului Solicitantului pentru submăsura 4.1 Investiții în exploatații agricole, componenta 4.1.1

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, prin Direcția Generală Dezvoltare Rurală, în calitate de Autoritate de Management pentru PNDR, a publicat în consultare publică, Ghidul solicitantului pentru submăsura 4.1 Investiții în exploatații agricole, componenta 4.1.1, din cadrul PNDR 2020.

Sesiunea, care urmează a fi lansată în perioada următoare, este dedicată Cererilor de finanțare depuse de fermieri și formele asociative ale

acestora pentru sectorul vegetal. Sprijinul acordat prin acest pachet al componentei submăsurii va contribui la îmbunătățirea performanțelor exploatațiilor agricole prin creșterea competitivității activității agricole, a diversificării activităților agricole și a creșterii calității produselor obținute, la restructurarea exploatațiilor de dimensiuni mici și medii și transformarea acestora în exploatații comerciale, precum și la încurajarea dezvoltării formelor asociative.

În cadrul acestei sesiuni, vor beneficia de alocare distinctă proiectele încadrate ca achiziții de utilaje agricole pentru cultura sfecele de zahăr. Ghidul poate fi consultat atât pe pagina oficială de internet a MADR, www.madr.ro, Dezvoltare Rurală, cât și pe site-ul Agenției pentru Finanțarea Investițiilor Rurale, www.afir.ro. Toți cei interesați pot să transmită propuneri sau observații privind documentele supuse dezbaterii pe adresa de e-mail pnдр@madr.ro.

Un portofoliu adaptat cerințelor

Summit Agro România a fost prezentă la prima ediție a evenimentului „Biosfera” organizat de Agrii România pentru fitofarmacисти. „Segmentul de fitofarmacii în România este unul foarte important, tehnic și care se dezvoltă și introduce inovația an de an. Partenerii Agrii au reușit să strângă un număr impresionant de fitofarmacисти și consider că este un prilej foarte bun pentru ca fiecare companie să își prezinte soluțiile”, a afirmat Ciprian Păcuraru, Marketing Development Manager Summit Agro România.

Potrivit acestuia, compania este prezentă pe piața românească și este un partener pentru fermieri de peste 26 de ani. „Agricultorii autohtoni au acces la tehnologia japoneză, la produse de înaltă clasă și în fiecare an încercăm să venim cu soluții noi pentru a ne adapta portofoliul la noile cerințe. Specialiștilor din fitofarmacii le prezentăm gama de produse atât din segmentul convențional cât și din cel biologic. Unul dintre produsele noastre de notorietate este insecticidul Mospilan, ce conține substanța activă acetamiprid și și-a dovedit eficiența de-a lungul anilor, el fiind cel mai important produs al nostru. Summit Agro este lider pe partea de insecticide și aș mai aminti două produse performante, cu acțiune acaricidă: **Nissorun și Kanemite**. Totodată avem o gamă de produse performante din categoria fungicidelor și erbicidelor.

Nu în ultimul rând, compania a dezvoltat și paleta de produse pentru agricultura biologică, acesta fiind un segment pe care îl are în vedere de câțiva ani, dezvoltând în permanență produse noi. Scopul este să avem un portofoliu bogat, care să integreze produsele de protecție biologică alături de cele convenționale. Pentru partea de fitofarmacii, împreună cu partenerii Agrii România, am reușit să adaptăm foarte bine portofoliul nostru, să avem ambalaje specifice acestui segment astfel încât să acoperim toate categoriile de fermieri, de la cultură mare și până la legumicultori, pomicultori, viticultori și să oferim soluții integrate care să acopere nevoile tuturor. În fiecare an introducem soluții noi. De exemplu, venim cu biostimulatori integrați în tehnologii pentru a ajuta plantele să treacă mai ușor peste perioadele de stres. Am dezvoltat un insecticid biologic – NoFly, a cărui eficiență este foarte ridicată.” Produsul este recomandat pentru utilizare în spații protejate, combate musculița albă de seră și tripsul

californian și poate fi integrat cu ușurință în tehnologiile de cultivare. Insecticidul conține blastosporii vii ai ciupercii parazite *Paecilomyces (Isaria) fumosoroseus* tulpina FE 9901 și alte ingrediente inerte de natură organică. Acest microorganism este un parazit natural al unor specii de insecte. Tulpina izolată specifică este destinată controlului biologic al musculiței de seră și combate dăunătorii în toate etapele de viață: ou, larvă și adult. Ciclul de infectare al *P. fumosoroseus* este unul deosebit de rapid, simptomele cauzate de ciupercă fiind evidente în termen de 24 până la 48 ore după ce conidia intră în contact cu insecta. Organele interne ale gazdei sunt apoi perturbate mecanic, se inițiază necroza țesuturilor și pierderea funcțiilor vitale. Insectele dăunătoare care intră în contact cu produsul NoFly WP își opresc hrănirea în aproximativ 24 de ore și sunt distruse în totalitate într-un timp estimat de 2 – 5 zile. Primele aplicări trebuie efectuate după observarea primelor semne ale prezenței dăunătorilor pe frunze. Tratamentul se repetă la un interval de 5 – 7 zile. Se efectuează maximum 4 aplicări pe sezon. Produsul este compatibil cu multe substanțe chimice, ceea ce îl face un instrument excelent pentru utilizarea sa într-un program integrat de combatere a dăunătorilor. „Summit Agro dezvoltă constant astfel de produse, eficiente și prietenoase cu insectele benefice pentru mediu, și oferă soluții adaptate nevoilor fermierilor, ce au la bază tehnologia japoneză”, a susținut reprezentantul companiei.





SUMI AGRO

Fereastră largă de aplicare

Acțiune rapidă

Menține cultura curată

Protecție îndelungată

Careu de Avantaje

- Fereastră largă de aplicare, până la 8 frunze ale plantei de porumb
- Acțiune rapidă, rezultatele fiind vizibile în câteva zile
- Combate buruienile dicotiledonate anuale și unele monocotiledonate anuale
- Protecție de lungă durată, ajutând la combaterea buruienilor cu răsărire întârziată

Click Pro



Protecție eficientă datorită celor două substanțe active



Flexibilitate în aplicare



Amestec gata pregătit

Summit Agro. O companie Sumitomo Corporation.

www.sumi-agro.ro   

Imagini cu titlu de prezentare. Utilizați cu precauție produsele fitosanitare. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs, înainte de utilizare.

Produsele pentru tratarea semințelor sunt soluții sustenabile pentru fermierii care vor să-și maximizeze productivitatea

JEAN IONESCU, Country Leader pentru România și Republica Moldova la Corteva Agriscience

Succesul fermierilor poate depinde în mare măsură de protecția corespunzătoare și eficientă a semințelor în momentul însămânțării. Aceste măsuri preventive pot furniza baza pentru o recoltă bună și o agricultură de succes în acest an, astfel încât fermierii ar trebui să aleagă cu atenție soluțiile de tratament al semințelor în care investesc.

Tehnologia aplicată semințelor implică tratarea industrială, controlată a acestora, astfel încât produsul de protecție nu este aplicat în câmp. Conținutul scăzut de substanță activă și suprafața de aplicare bine țintită reduc impactul asupra mediului pe suprafața solului sau a insectelor benefice. În acest fel, tehnologia poate contribui la reducerea amprentei ecologice a agriculturii, în conformitate cu strategia „De la fermă la furculiță” a Comisiei Europene din 2020 de a reduce utilizarea produselor de protecția culturilor cu 50% în Uniunea Europeană până în 2050. Compania internațională de cercetare și dezvoltare în agricultură Corteva Agriscience dezvoltă tehnologii aplicate semințelor care protejează eficient semințele împotriva patogenilor și dăunătorilor încă de la momentul însămânțării și în stadiile incipiente, conferindu-le vigurozitate suplimentară, uniformitate și, în cele din urmă, maximizând productivitatea. În plus, utilizarea tehnologiilor aplicate semințelor protejează sănătatea solului, rezultând culturi mai sănătoase și contribuind

la dezvoltarea și menținerea practicilor agricole durabile. **Tehnologia LumiGEN™** este o soluție integrată de tratament a semințelor dezvoltată exclusiv pentru semințele Pioneer® deținute de Corteva Agriscience, care susține relația sol-plante printr-o rețea de rădăcini mai puternică, îmbunătățind toleranța la stres și creșterea mai rapidă a culturilor. Prin urmare, în România, tehnologia reușește să diminueze riscurile de producție și să ajute tânăra plantă să se dezvolte armonios pentru culturile de porumb, floarea-soarelui și rapiță. De exemplu, fungicidul Lumisena™ 200 FS protejează culturile de floarea-soarelui chiar și în cele mai dificile condiții, substanța activă oxathiapiprolin având un spectru larg de activitate fungică. În plus, insecticidul Lumiposa® 625 FS oferă un control excelent al dăunătorilor, protejând tinerele plântuțe și asigurând un start foarte bun al culturii. Tehnologiile LumiGEN™ oferă culturilor protecția de care au nevoie în stadiul incipient, fiind baza pentru recolte bogate. Acest standard inovator în tratamentul semințelor le permite fermierilor să-și maximizeze productivitatea, profitabilitatea și să

se adapteze cerințelor alimentare, cultivând plantele necesare astăzi și pentru generațiile viitoare. În plus, semințele tratate în sistem industrial sunt mai sigure pentru operatori, utilizatori și minimizează impactul asupra sănătății fermierilor. **Cosmin Iancu, fermier și manager la SC PICMAR PROD**, a explicat beneficiile tehnologiei: „Am decis să folosesc tehnologia LumiGEN™ pentru culturile de floarea-soarelui, având ca obiectiv răsărirea uniformă, protecția și vigurozitatea de la început. Lumisena™ 200 FS a oferit protecție plantelor de floarea-soarelui în stadiul incipient și mi-a dat un control bun asupra Plasmopara halstedii, demonstrând o productivitate mai bună și culturi mai puțin sensibile la stresul climatic”. Corteva Agriscience își îmbunătățește continuu tehnologia, angajându-se să ofere fermierilor soluții și tehnologii care să-i ajute să ofere o protecție superioară culturilor. Astfel, fermierii români sunt mult mai avantajați în ceea ce privește dezvoltarea și protecția culturilor, iar tehnologiile aplicate semințelor îi ajută să-și maximizeze productivitatea și rentabilitatea pentru un viitor durabil în agricultură.



2,99%

OFERTĂ SPECIALĂ DE FINANȚARE

DOBÂNDĂ ANUALĂ FIXĂ

AVANS DE LA 0% | PERIOADA FINANȚARE DE LA 5 ANI

TOATĂ GAMA DE MASINI SI UTILAJE AGRICOLE



TITAN MACHINERY

Power & Precision to Grow®



CASE IH



VÄDERSTAD



GREGOIRE BESSON

UNIA

STOLL



SULKY

MASCHIO

GASPARDO

BONSEGNA

CORVUS

AVR

Trimble

T-Line PRO TRACK

Ofertă supusă unor termene și condiții valabilă până la data de 30.05.2024 în limita stocului disponibil, pentru toate tipurile și marile de utilaje agricole aflate în stoc excluzând combinele Case IH.



titanmachinery.ro

VÄDERSTAD

CASE IH

Economii cu instrumentele de precizie

Titan Machinery are un departament dedicat agriculturii de precizie și personal specializat pentru a veni în sprijinul fermierilor care doresc să crească gradul de acuratețe a lucrărilor agricole folosindu-se de instrumentele inteligente de precizie.

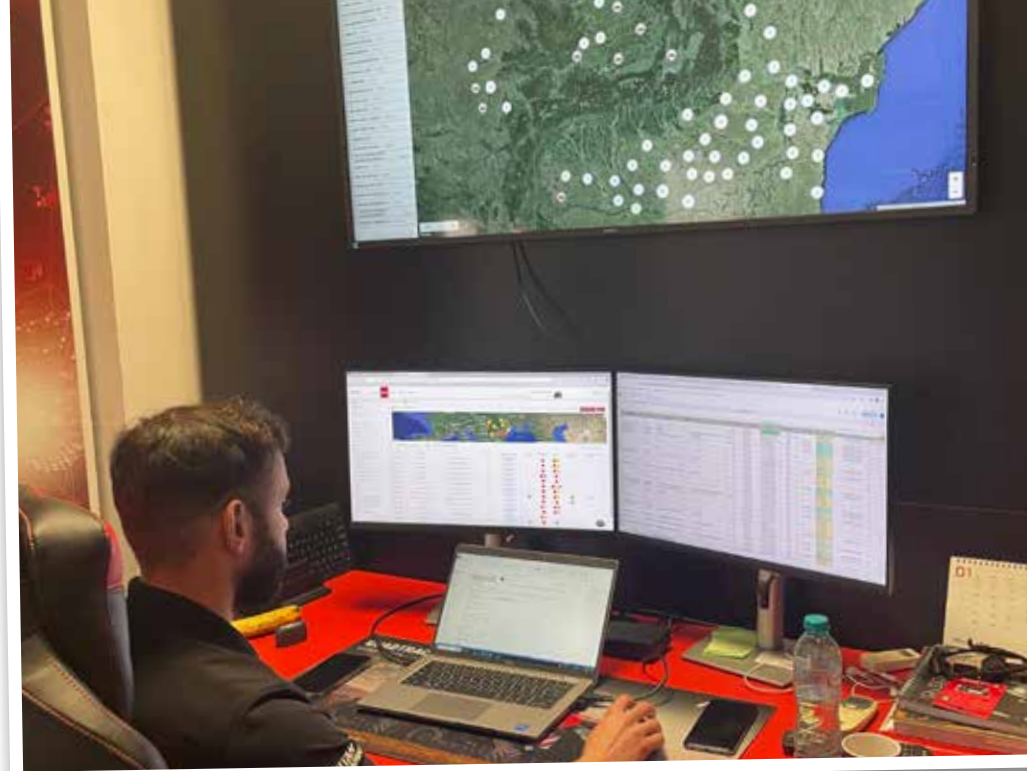
Cosmin Chesnoiu face parte din această divizie și pune la dispoziția fermierilor din județele Constanța și Tulcea informații cu privire la beneficiile pe care le asigură aceste sisteme de ultimă generație. „Fermierii din această zonă sunt într-o pondere foarte mare interesați de agricultura de precizie. Foarte mulți dintre ei aleg chiar din momentul în care comandă un tractor nou ca acesta să fie configurat cu sisteme de agricultură de precizie, fie că vorbim de seria mică, fie de cea mare. Totodată sunt fermieri care optează pentru aceste instrumente after-market pentru tractoarele pe care le au deja în curte iar noi venim cu soluții în acest sens, respectiv cu produse din mărcile Raven, Trimble sau T-line – cel din urmă este brand propriu al Titan Machinery. În acest moment Titan Machinery România desfășoară o campanie de promovare a produselor proprii T-line și apetitul din piață pentru acestea este unul mărit - foarte mulți agricultori cer aceste produse datorită raportului calitate/preț foarte bun.” Sistemul de autoghidare T-Line Protrack este un sistem universal compatibil cu toate mărcile de tractoare și cuprinde: un volan ergonomic cu Motor Drive de mare putere fixat pe coloana volanului tractorului, un receptor ProTrack

R70 cu rol de antenă DGPS și controller, o cameră HD Cleary Displayed și un monitor touchscreen rezistent la intemperii și șocuri. „Este o plăcere să vedem cum tractorul merge drept până la capătul rândului, după cum spun fermierii „poți să tragi cu pușca pe linia rândului”. Cu un sistem de autoghidare eliminăm suprapunerile și eficientizăm lucrările cu întoarcerile automate la capăt de rând. Acestea sunt doar unele avantaje pe care le asigură sistemele cele mai accesibile însă folosirea instrumentelor mai complexe care țin de agricultura de precizie asigură economii de 45 – 50% și mă refer aici la economii de combustibil, inputuri, timp, precum și la creșterea gradului de calitate al lucrărilor. Există mai multe ferme model care folosesc tehnologii inteligente în activitățile lor. De exemplu, în județul Constanța este o exploatare care are 9 mașini agricole dotate cu semnal RTK ce asigură o precizie de 2,5 cm la efectuarea lucrărilor, începând de la pregătirea terenului și până la semănat și recoltat. Sunt fermieri care au adoptat tehnologia aplicării inputurilor în rată variabilă iar această facilitate este de mare interes pentru cei care produc

semințe. Alți fermieri abia acum descoperă această posibilitate și noi venim în ajutorul lor cu consultanță de specialitate. Lucrăm cu anumiți parteneri care pot efectua cartări agrochimice pentru a putea genera hărți de variabilitate iar cu ajutorul sistemelor noastre de agricultură de precizie se poate executa inclusiv semănatul în normă variabilă. Noi instalăm diferite sisteme însă treaba noastră nu se oprește aici. În cazul în care fermierii doresc o îmbunătățire sau o informare suplimentară noi venim în sprijinul lor fie prin asistență telefonică, fie ne deplasăm în ferme și le explicăm felul în care funcționează sistemul astfel încât să folosească tehnologia la întregul său potențial. În general, recomandarea noastră este să își întrețină în bune condiții utilajele din curte chiar dacă sunt vechi pentru că orice soluție de agricultură de precizie se poate preta nu doar pe cele noi, ci și pe cele existente deja în curtea fermelor. De asemenea, să verifice dacă abonamentele pentru semnalul RTK sunt active înainte de a intra în câmp la lucru. În campania de semănat avem cele mai multe solicitări și departamentul nostru răspunde cu profesionalism



tuturor nevoilor fermierilor. Un semănat corect, din punct de vedere al liniilor de ghidaj, poate facilita efectuarea corespunzătoare a următoarelor lucrări, în special a prășitului. Consider ca lucrările ulterioare ce necesită precizie sunt cele de erbicidare și fertilizare pentru că necesită atenție și se pot pierde foarte ușor bani utilizând mai multe inputuri decât este necesar”, a susținut reprezentantul companiei. Anul acesta Titan Machinery a început o colaborare cu firma Raven Industries, care are o experiență îndelungată în dezvoltarea sistemelor de precizie și deține cel mai avansat sistem de pulverizare din piață, respectiv Hawkeye II. Această tehnologie oferă control individual de pornire/oprire a duzei la nivel de microsecundă, asigurând astfel



acuratețe și precizie ridicată a pulverizării soluției. Tehnologia este prezentă pe mașinile autopropulsate de erbicidare Case IH Patriot din seria 50, dar poate fi adaptată și pe echipamentele mai vechi.

„Dacă mașina de erbicidat este bine întreținută și este dotată cu sistemul hidraulic de bază se poate adapta pentru sistemul Hawkeye II”, a mai precizat Chesnoiu, specialist agricultură de precizie Titan Machinery România.

Ana IONIȚĂ

Revista **agri media**™ ONLINE. ORIUNDE. ORICÂND

www.agrimedia.ro
website optimizat pentru toate tipurile de sisteme desktop, laptop, tabletă și smartphone



- Fabrica din Marea Britanie marchează 60 de ani de producție a tractoarelor New Holland pentru piețele globale.
- Tractorul în ediție specială, T7.300, a fost dezvăluit în cadrul celebrării.
- Dezvoltarea Centrului de Excelență pentru Combustibili Alternativi reprezintă cea mai recentă etapă a investiției continue, începând cu deschiderea complexului în 1964.

Fabrica New Holland din Basildon, sărbătorește șase decenii de producție cu un tractor în ediție specială

New Holland sărbătorește 60 de ani de la deschiderea fabricii sale de tractoare din Basildon, Anglia, prin dezvăluirea unui tractor de ediție specială și consolidarea rolului fabricii ca Centru de Excelență pentru Combustibili Alternativi al mărcii, alături de poziția sa ca centru global de producție a tractoarelor. Fabrica Basildon a fost dezvoltată pe un teren viran la începutul anilor 1960 de către Ford, a cărei afacere cu tractoare și echipamente agricole a fost ulterior achiziționată de Fiat. În căutarea modernizării proceselor de producție posibile la fabrica sa de mașini și tractoare existentă în apropierea localității Dagenham, compania a fost încurajată să

dezvolte o fabrică dedicată tractoarelor în noul oraș Basildon. Lucrările au început pe 2 aprilie 1960 și au fost finalizate pe 29 februarie 1964.

Deschiderea fabricii, cu turnul său de apă distinctiv de 38 m, în formă de „ceapă” și o suprafață de 414.528 m², pe un teren de 40 ha, a coincis cu lansarea seriei de tractoare Ford 6X cu puterea de 37-65 CP, incluzând modelele 2000 Dexta, 3000 Super Dexta, 4000 Major și 5000 Super Major, ulterior cunoscute în mod general sub numele de modelele „Pre-Force” după lansarea tractoarelor „Ford Force” 2/3/4/5000 în 1968.

Ulterior, introducerile semnificative de produse au inclus tractoarele

din seria „600” 7A1 în 1975, de la 2600 la 7600, și versiunile similare „7A2” cu noul „cabina Q” silențioasă în anul următor. În 1981, aceste tractoare au fost actualizate la specificația „Serie 10”, cu evoluțiile ulterioare Force II (1986) și Generația III (1989).



La sfârșitul anului 1991 a fost lansată seria complet nouă „40”, o gamă care ulterior a fost vândută sub o nouă marcă atunci când Fiat a achiziționat afacerea de echipamente agricole Ford New Holland în acel an și a adoptat New Holland ca marcă pentru viitor. Ulterior, fabrica a produs liniile de tractoare New Holland TS, TM, T6000 și T7000, iar astăzi produce gamele T6 și T7, cu o putere cuprinsă între 125 și 300 CP. În 2012, un nou centru de vizitatori a fost deschis la Basildon, iar în același an fabrica a primit medalia de Bronz pentru Fabrică de Clasă Mondială, subliniind calitatea proceselor sale.

Astăzi, un tractor complet echipat iese de pe linia de asamblare de la Basildon la fiecare cinci minute, cu peste 10.000 de specificații de produs diferite, asigurându-se că toți cumpărătorii din întreaga lume - 85% din producție este exportată - primesc exact tractorul de care au nevoie.

Modelul special, dezvăluit pentru a marca cea de-a 60-a aniversare a fabricii Basildon, este un T7.300 și menține o tradiție care a început cu Silver Jubilee 7810 din 1989 și a continuat cu tractoarele Golden



Jubilee T6.180 și T7.270 din 2014. Grafica sărbătorește era în care a fost fondată fabrica Basildon, inspirându-se din deceniul anilor 1960, care a adus atâtea progrese în avansarea tehnologică. Creat de CNH Centro Stile, decorul ediției aniversare este inspirat de culorile și modelele Londrei "Swinging '60s", cu forme psihedelice caracterizate de culori vii și fluide de albastru, galben, maro și roz în jurul logoului distinctiv al New Holland în galben strălucitor pe capotă. Tractorul, din care va fi produsă doar o singură unitate, va fi dezvăluit la evenimentul de sărbătorire a celei de-a 60-a aniversări de la Basildon pe 9 aprilie, și apoi va fi expus la expoziții pe tot parcursul anului 2024.

Investiția în fabrică continuă

Cele mai recente dezvoltări de la Basildon includ o investiție semnificativă în rolul său ca Centru de Excelență pentru Combustibili Alternativi al New Holland. În 2006, firma și-a declarat ambiția de a fi „Liderul în Energie Curată” în sectorul tractoarelor, iar în 2021 a pus în producție la Basildon primul tractor de acest tip din industrie,

T6.180 Methane Power LNG, care va fi completat mai târziu în acest an de T7.270 Methane Power CNG. Aceste dezvoltări fac posibilă **Ferma Independentă Energetică**, permițând folosirea biometanului capturat din produse agricole și deșeuri precum gunoiul de animale ca și combustibil. "Suntem mândri să sărbătorim 60 de ani ai fabricii noastre din Basildon, care reprezintă bine evoluția mărcii New Holland, de la un producător de utilaje agricole la o companie care folosește tehnologia sofisticată, promovând poziția mărcii la nivel global. Astăzi, Basildon este un centru de inovație unde producem tractoare exportate în întreaga lume, și un Centru de Excelență pentru Combustibili Alternativi, unde se produce tractorul nostru T6.180 Methane Power," spune **Carlo Lambro, Președinte al mărcii New Holland**. "Ca singurul producător de tractoare de volum din Marea Britanie, suntem și foarte mândri de forța noastră de muncă de aici, cu abilitățile, dedicarea și angajamentul lor. Este un punct de referință pentru întreaga companie și pentru fiecare om care lucrează sau a lucrat în fabrică."

Ghidul solicitantului pentru achiziția de utilaje agricole prin PNDR 2020 în consultare publică

În vederea lansării unei noi sesiuni de depunere, Agenția pentru Finanțarea Investițiilor Rurale a publicat, în consultare publică, Ghidul solicitantului pentru submăsura 4.1 „Investiții în exploatații agricole” – pachetul 4.1.1 prin care se finanțează achiziții simple de utilaje agricole.

Finanțarea este disponibilă din economiile rezultate în urma implementării Programului Național de Dezvoltare Rurală 2014 – 2020.

În cadrul sesiunii ce se va lansa, vor beneficia de alocare distinctă proiectele încadrate ca achiziții de utilaje agricole pentru cultura sfecele de zahăr – fondurile alocate vor fi precizate în anunțul de lansare a apelului.

Prin pachetul 4.1.1 se pot depune proiecte de achiziții simple de utilaje agricole în cazul în care exploatația cuprinde culturi de câmp, inclusiv culturile furajere destinate în hrana animalelor și plantele tehnice, precum și culturile horticole,

inclusiv cele în spații protejate. **Finanțarea acordată pentru achiziția de utilaje agricole este nerambursabilă în proporție de 30% și poate crește până la un maxim de 90% (în funcție de tipul de beneficiar și de investiție).** Valoarea finanțării nerambursabile este între 350.000 de euro și 1.500.000 de euro (pentru cooperative, grupuri de producători și organizații de producători) în funcție de dimensiunea economică a exploatației și de tipul de beneficiar.

Noi posibilități de credite pentru investiții prin programul Agro Plus

Comisia Europeană a aprobat relansarea schemei de ajutor de stat IMM Plus, în valoare de aproximativ 2,5 miliarde de euro (12,5 miliarde de lei), în conformitate cu regulile UE privind ajutorul de stat, constatând că aceasta este în conformitate cu condițiile stabilite în Cadrul temporar de criză și tranziție și că rămâne necesară, adecvată și proporțională pentru a remedia o perturbare gravă în economia unui stat membru.

FNGCMM anunță că, din cele șase subcomponente ale programului IMM Plus, va implementa doar patru respectiv: IMM România Plus, Construct Plus, IMM Prod Plus și Agro Plus. Ajutorul acordat prin schema IMM Plus va lua forma garanțiilor de stat pentru credite de investiții și capital de lucru și a subvențiilor de dobânzi și comisioane, obiectivul fiind de a asigura lichiditățile

necesare pentru companiile afectate de perturbarea economică provocată de războiul de agresiune al Rusiei împotriva Ucrainei. Astfel, principalele avantaje ale programului sunt:

- credite garantate de stat, în procent de maximum 90% din valoarea finanțării acordate de băncile partenere în program;
- valoarea maximă a creditelor poate fi de până la 10 milioane lei, iar pentru sectoarele agriculturii primare, pescuitului și acvaculturii, valoarea maximă cumulată a finanțărilor garantate de stat nu poate

depăși 5 milioane lei;

- garanțiile de stat se acordă pe o durată de maximum 72 de luni pentru creditele de investiții și 36 de luni pentru capital de lucru;
- subvenții de dobândă pe o perioadă de 12 luni, cu excepția companiilor din agricultură, pescuit și acvacultură;
- comisioane de risc și administrare subvenționate pe toată durata garanției.

Ajutorul va fi acordat cel târziu la data de 30 iunie 2024.

Fondul Național de Garantare a Creditelor pentru IMM-uri își reafirmă angajamentul de a colabora cu autoritățile române și europene, sistemul bancar și cu antreprenorii români pentru a asigura sprijinim pentru companiile vulnerabile să depășească dificultățile actuale, să susțină companiile care au planuri de dezvoltare, contribuind astfel la consolidarea și revitalizarea mediului de afaceri din România.



Program loialitate revizii!

AGRO
PARTNERS **NH**



-25%

la achizitionarea de
filtre si uleiuri

OFERTA PROMOTIONALA



Dupa efectuarea unei revizii complete cu specialistii de service NHR Agropartners, veti beneficia de o **reducere de 25%** din pretul de lista **pentru filtrele si uleiurile** ce se vor utiliza in cadrul urmatoarei revizii.

Pentru oferta detaliata, te asteptam la unul din sediile noastre. Discounturile nu se cumuleaza. Oferta supusa unor termene si conditii.

NHR AGROPARTNERS / Telefon +40 21 300 79 06 / office@vait.ro
www.nhr.ro  www.facebook.com/NHRAgropartners/

On into new Fields!



Comisia Europeană a trimis statelor membre, spre consultare, un proiect de propunere referitor la o prelungire limitată a cadrului temporar de criză și de tranziție pentru ajutoarele de stat („TCTF”) pentru a permite continuarea sprijinului pentru sectorul agricol primar, având în vedere perturbările persistente ale pieței.

Consultări la Comisia Europeană pentru ajutoarele de stat cu scopul de a sprijini sectorul agricol

Războiul purtat de Rusia împotriva Ucrainei și efectele sale directe și indirecte au creat incertitudini economice semnificative. Acest lucru a perturbat, de asemenea, fluxurile comerciale și lanțurile de aprovizionare și a declanșat, într-un stadiu timpuriu, creșteri excepțional de mari și neașteptate ale prețurilor, în special la gaze naturale și energie electrică, dar și la numeroase alte materii prime și produse de bază. În cadrul ultimei sale reuniuni, care a avut loc la sfârșitul lunii martie 2024, Consiliul European a subliniat importanța unui sector agricol rezilient și durabil pentru securitatea alimentară și pentru autonomia strategică a UE și a invitat Comisia Europeană să

continue lucrările privind reducerea presiunii financiare asupra fermierilor prin conceperea unor mijloace de sprijin suplimentar, cum ar fi extinderea TCTF. Ca răspuns la un sondaj al Comisiei Europene din 27 martie 2024 privind expirarea unor părți din TCTF, statele membre au subliniat că perturbările pieței apărute în urma războiului Rusiei împotriva Ucrainei persistă și afectează în special sectorul agricol primar, care se confruntă cu provocări importante și se află sub tensiune financiară. În acest context, **Comisia Europeană consultă statele membre cu privire la o prelungire limitată a secțiunii din TCTF referitoare la sectorul agricol primar, care permite în prezent**

statelor membre să acorde, până la 30 iunie 2024, cuantumuri limitate ale ajutoarelor. Această prelungire limitată va permite statelor membre să continue să le furnizeze fermierilor cuantumuri limitate ale ajutoarelor, acolo unde este necesar, și să se



asigure că măsurile de sprijin pentru situații de criză sunt puse în aplicare în mod eficace.

Proiectul de propunere a Comisiei transmis statelor membre nu afectează celelalte dispoziții ale TCTF. Statele membre au acum posibilitatea de a formula observații cu privire la proiectul de propunere a Comisiei.

Comisia intenționează să adopte modificările limitate urmând a fi aduse TCTF cât mai curând posibil, ținând seama de feedbackul primit de la statele membre.

Context

Cadrul temporar de criză pentru ajutoarele de stat, adoptat la 23 martie 2022, le-a permis statelor membre să recurgă la flexibilitatea oferită de normele privind ajutoarele de stat pentru a sprijini economia în contextul războiului purtat de Rusia împotriva Ucrainei. Cadrul temporar de criză a fost modificat la 20 iulie 2022 și la 28 octombrie 2022.

La 9 martie 2023, Comisia Europeană a adoptat actualul Cadru temporar de criză și de tranziție cu scopul de a încuraja luarea de măsuri de sprijin în sectoarele esențiale pentru tranziția către o economie „zero net”, o inițiativă care derivă din Planul industrial al Pactului verde.

În momentul de față, cadrul temporar de criză și de tranziție, astfel cum a fost modificat la 20 noiembrie 2023, prevede următoarele tipuri de ajutoare care pot fi acordate de statele membre:

- **Secțiunea 2.1: cuantumuri limitate ale ajutoarelor,** acordate sub orice formă, până la 30 iunie 2024, pentru întreprinderile afectate de criza actuală sau de sancțiunile și contrasancțiunile ulterioare, cu o valoare de până la 280.000 euro în sectorul agriculturii, de până la 335.000 euro în sectoarele pescuitului și acvaculturii și de până la 2,25 milioane euro în toate celelalte sectoare;
- **Secțiunea 2.4: ajutoare prin care să se ofere compensații întreprinderilor pentru prețurile ridicate la energie.** Ajutoarele, care pot fi acordate sub orice formă, în principiu până în iunie 2024, vor oferi compensații parțiale întreprinderilor, în special marilor consumatori de energie, pentru costurile suplimentare generate de creșterea excepțională a prețurilor la gaze și energie electrică;
- **Secțiunea 2.5: măsuri de accelerare a utilizării energiei din surse regenerabile.** Statele membre pot institui scheme de investiții în toate sursele regenerabile de energie, inclusiv hidrogenul din surse regenerabile, biogazul și biometanul, stocarea și căldura din surse regenerabile, inclusiv prin pompe de căldură, cu proceduri de ofertare simplificate care pot fi organizate rapid și care să prevadă, totodată, garanții suficiente pentru protejarea unor condiții de concurență echitabile.

În cadrul unor astfel de scheme, ajutoarele pot fi acordate până la

31 decembrie 2025; după această dată, se vor aplica în continuare normele obișnuite privind ajutoarele de stat, în special dispozițiile relevante din Orientările privind ajutoarele de stat pentru climă, energie și mediu (OACME);

- **Secțiunea 2.6: măsuri de facilitare a decarbonizării proceselor industriale.** Pentru a accelera și mai mult diversificarea aprovizionării cu energie, statele membre pot sprijini investițiile care vizează eliminarea treptată a combustibililor fosili, în special prin electrificare, eficiență energetică și trecerea la utilizarea hidrogenului produs pe bază de energie electrică, cu respectarea anumitor condiții, existând posibilități sporite de sprijinire a decarbonizării proceselor industriale prin trecerea la combustibili pe bază de hidrogen.

În cadrul unor astfel de scheme, ajutoarele pot fi acordate până la 31 decembrie 2025; după această dată, se vor aplica în continuare normele obișnuite privind ajutoarele de stat, în special dispozițiile relevante din OACME;

- **Secțiunea 2.8: măsuri menite să accelereze și mai mult investițiile în sectoare-cheie pentru tranziția către economia „zero net”,** favorizând sprijinirea prin investiții a fabricării unor echipamente strategice, cum ar fi bateriile, panourile solare, turbinele eoliene, pompele de căldură, electrolizorii și a captării, utilizării și stocării dioxidului de carbon, precum și favorizând producția de componente-cheie și producția și reciclarea materiilor prime esențiale aferente.

Ajutorul poate fi acordat în cadrul acestor măsuri până la 31 decembrie 2025.



ONIV are un nou director executiv

Membrii Organizației Naționale Interprofesionale Vitivinicole l-au ales recent pe Robert Băicoianu pentru postul de director executiv.

”La momentul acesta ONIV cuprinde 28 de asociații care însumează 934 de membri. Primul pas va fi acela de a interacționa cu asociațiile membre, cu reprezentanții acestora, cu fermierii pentru a stabili care este gradul de participare activă în demersurile pe care le face ONIV”, a spus Robert Ionuț Băicoianu. Următoarele două luni vor fi dedicate vizitelor în asociațiile din țară și reorganizării. Aceasta nu înseamnă că ONIV nu a fost activă. În această perioadă au avut loc la Ministerul Agriculturii mai multe întâlniri privind SGR (sistemul garanție returnare) pentru producătorii de vin, susținerea menținerii sistemelor antigrindină sau proiectele de investiții și absorbție a fondurilor europene în sectorul viti-vinicol. Înființată în luna octombrie 2002, ONIV are ca scop reglementarea producerii, prelucrării, depozitării, distribuției și comercializării produselor vitivinicole și desfășoară activități de apărare a intereselor producătorilor, cu respectarea diversității regionale. ONIV are recunoaștere din partea autorității competente în domeniu – Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale. Conform oniv.ro, din Organizație fac parte următoarele asociații:

Asociația Profesională Vitivinicolă Dealu Mare (APV DEALU MARE) – Vârgă; Asociația Producătorilor și Exportatorilor de Vinuri din România (APEV) – Gabriel Roceanu; Asociația Consultanților Enologi din România (ASCER); Organizația Profesională Vitivinicolă Panciu (AP VITIVINICOLA PANCIU); Asociația Vitis Transilvania Jidvei (AP VITIS TRANSILVANIA JIDVEI) – Claudiu Necșulescu; Asociația Profesională Vie Vin Recaș Timiș (AVV RECAȘ); Asociația Interprofesională Vitivinicolă Vrancea Pietroasa (AIV VRANCEA PIETROASA); Asociația Profesională Domeniile Cotnari (AP DOMENIILE COTNARI) – Remus Deleanu; Asociația Degustătorilor Autorizați din România (ADAR); Asociația Producătorilor și Comercianților de Vinuri cu Denumire de Origine Tohani – (APCVDO TOHANI); Asociația Profesională a Producătorilor de Material Săditor Viticul (APVMSV); Asociația Producătorilor și Importatorilor de Echipamente, Ambalaje și

alte Materiale pentru Producția de Vin și Băuturi Alcoolice (APIEAM); Asociația Profesională Vitivinicolă Terassele Dunării Ostrov (APV Terassele Dunării Ostrov); Asociația Profesională Vitivinicolă Viile Teleormanului Zimnicea (APV Viile Teleormanului Zimnicea); Centrul de Studii Vitivinicole și Analiză Senzorială (CSVAS); Asociația Producătorilor de Vinuri Vitivinicole Însurăței (APVV Însurăței); Asociația Profesională Vitivinicolă Colinele Dobrogei; Asociația Profesională a Viticultorilor din Podgoria Miniș Măderat; Asociația Cavalerii Vinului Sfântul Orban – Carei; Asociația PROVITIS Arad; Vinia Iași; Asociația VINTELER BIHOR; Asociația Non profit a Viticultorilor din Carei; Asociația Distribuitorilor și Importatorilor de Pesticide din Ardeal – ADIPA; B.A.S.F.; Federația Somelierilor din România; S.C. Casa de Vinuri Ștefănești; S.C. Domeniul Saru S.R.L.; S.C. Serina Vinum; Asociația Profesională Vitivinicolă Drăgășani și Asociația Viticolă Vin de Sântimreu.



Dificultăți cu care se confruntă producătorii de vin

Clubul Viticultorilor Români solicită sprijinul urgent al autorităților române pentru demararea de urgență a măsurii de distilare de criză, din fonduri europene.

Situația economică actuală dificilă a generat o creștere a costurilor de producție pentru producția agricolă și prelucrarea vinului la nivel național, mai ales datorită inflației prețurilor la îngrășăminte, energie și sticle. Concomitent, inflația globală a erodat puterea de cumpărare a consumatorilor și a exacerbat tendința generală de scădere a consumului de vin din ultimii ani.

Sub această presiune, producătorii de vin din România se confruntă cu următoarele dificultăți:

- producția de vin a crescut în 2023 față de anul precedent cu 15%, când stocurile erau deja ridicate;
- scădere globală a cererii și a vânzărilor de vinuri;
- capacitate redusă de comercializare a produselor și amortizarea investițiilor;
- schimbările climatice defavorabile viticulturii în România și perspectivele de accentuare în anii următori;
- schimbarea modelelor de consum de vin românesc în rândul

cumpărătorilor din țara noastră;

- inițiativele de subvenționare a producătorilor din Franța, Italia și Spania, date fiind provocările similare pe care le confruntă.

În acest context, Clubul Viticultorilor Români a solicitat autorităților abilitate demararea de urgență a măsurii de distilare de criză, din fonduri europene – fie din sumele alocate României pentru sectorul vitivinicol, fie din rezerva agricolă de criză de la nivel UE. Solicitarea Clubului Viticultorilor Români a fost adresată în condițiile în care producătorii din Franța, Spania și Italia, care se confruntă cu probleme similare, au solicitat recent sprijin de la

Comisia Europeană care s-a arătat deschisă pentru dialog, în vederea identificării de soluții pentru reducerea urgentă a stocurilor. Prin instituirea acestei măsuri temporare, Clubul Viticultorilor Români vizează deblocarea pieței vitivinicole și acordarea unui sprijin producătorilor, grav afectați de lipsa lichidităților financiare, pe criterii și la un nivel similar cu practicile existente în alte state membre ale Uniunii Europene.

Clubul Viticultorilor Români este o organizație recent înființată care are ca obiectiv sprijinirea intereselor antreprenorilor din sectorul vitivinicol, cu scopul de a promova politici și reglementări echitabile în domeniu.





Primăvara timpurie, cu temperaturi mai degrabă ridicate, chiar de vară în multe zile, au devansat atacul insectelor și ieșirea din stadiul de iernare mai devreme. Speciile de sâmburoase, mai ales cele cu înflorire foarte devreme precum migdalul, necesită o atenție mai mare în această perioadă.

Atenție sporită în livezile de sâmburoase

Migdalul este probabil cel mai puțin răspândit dintre nucifere, a căror suprafață a crescut în România, dar cu posibilități de valorificare datorită tendinței de consum și schimbărilor în dieta ultimilor ani. Considerat una dintre speciile pomicele cele mai rezistente, preferă zonele unde nivelul minim de precipitații anuale este în jur de 400 mm-450 mm, dar valorifică foarte bine și apa din irigații. Pretențiile cele mai mari sunt față de lumină, mai puțin față de sol putând valorifica și terenuri scheletice nu foarte bogate în nutrienți. În cazul migdalului, perioada optimă de plantare este primăvara devreme; pomii plantați toamna se refac mai greu din cauza deshidratării. Este o specie care necesită soiuri polenizatoare în plantație: un soi

de bază și 2-3 soiuri polenizatoare recomandă cei de la SCDP Băneasa ("Înființarea și întreținerea unei plantații de migdal"). Pentru că în general zonele în care se plantează sunt mai degrabă secetoase, combaterea buruienilor pentru a elimina concurența este o lucrare importantă, specialiștii recomandând menținerea solului curat. Din punct de vedere al fertilizării, migdalul este una dintre speciile pomicele care reacționează bine la stropirile foliare sau fertirigare, dar și la îngrășăminte aplicate la sol, fracționat. În general recoltarea se realizează la maturitate completă, când mezocarpul crapă, iar sâmburele cade cu ușurință, dacă fructele sunt destinate consumului sub formă de miez. Pentru a nu distruge formațiunile de rod, se recomandă recoltarea manuală, iar

în cazul plantațiilor mari intensive, se face mecanizat. Uscarea este obligatorie și se poate face la soare, timp de trei-patru zile, urmată de depozitare în locuri bine aerisite.

Ca și alte sâmburoase, are câteva boli mai frecvent întâlnite. Printre ele **vărsatul prunelor** (plum pox), afecțiune virală care atacă majoritatea speciilor din această categorie. Pe foliaj se formează pete circulare decolorate care acoperă toate frunzele, dar simptomele dispar în lunile călduroase de vară. Pe fructe însă se formează pete circulare gălbui, vizibile clar pe cele verzi, care cad din pom înainte de maturare. La un atac mai virulent, petele devin vizibile și pe sâmbure. Dintre insecte, cicadele și afidele sunt cele care răspândesc virusul, precum și prin

materialul săditor și polen. De aceea se recomandă izolarea plantațiilor de alte sămburoase, menținerea igienei terenului atât în interiorul plantației cât și de jur împrejur, combaterea insectelor vectori. Des întâlnită la piersic sau prun, **bășicarea frunzelor** *Taprina* deformans atacă în special aparatul foliar, mai rar fructele. Se combate cu fungicide specifice. La fel și **ciuruirea frunzelor** provocată de *Stigmia* *Carpophila*, frecventă în livezile de sămburoase neglijate. Periculos este atacul pe lăstarii purtători de muguri de rod, unde produce răni din care se scurge clei. Pe lângă tratamentele cu fungicide, una dintre măsurile de combatere este tăierea și arderea ramurilor, acoperirea cu mastic a rănilor rezultate la tăiere etc. Printre dăunătorii greu de observat

în primele faze se numără **acarienii**. Fiind polifagi, atacă atât specii cultivate cât și spontane, de aceea igiena culturală e importantă. Acarienii se hrănesc cu sucii celulari, iar frunzele capătă un aspect pergamentos, florile avortează iar pomul stagnează în creștere. Se combat cu insecticide specifice. Tot cu sucii celulari se hrănesc și **păduchii de San Jose**, care ierneză ca larve pe scoarță. Atacă toate organele plantei, iar la atac masiv pot sufoca plantele care stagnează în creștere. Pentru combatere sunt importante tratamentele din timpul repausului vegetativ, curățarea pomilor cu perii aspre, aplicarea de insecticide. Dintre cei mai vizibili, **viermele prunelor** (*Cydia* *funebrana*) ierneză tot sub scoarță, sub formă de cocon, sau alte locuri mai ferite. Larvele

pătrund în fructe, se hrănesc cu pulpa și sămburii, iar acestea cad pe sol. Larvele se hrănesc în continuare cu fructele căzute, de aceea se recomandă să fie adunate și distruse. De asemenea, în crăpăturile scoarței pot ierna și larve ale **moliei orientale a fructelor** (*Grapholita* *molesta*), care atacă lăstari, frunze, fructe. Larvele primei generații atacă lăstarii pe interior, producând pagube mari în plantațiile nou înființate și pepinierele. Cele mai mari pagube sunt însă pe fructe în care pătrund în general pe la zona codiței și rod galerii în jurul sămburelui. Fructele stagnează, putrezesc și cad. Și în acest caz, pe lângă stropirile cu insecticide, se recomandă eliminarea și distrugerea organelor atacate și folosirea de capcane atractante pentru reducerea populației de insecte.

Pomii fructiferi: tratamente esențiale pentru o recolta bogată

Pomii fructiferi sunt esențiali în grădina datorită producției lor de fructe nutritive și gustoase care adaugă diversitate în alimentație și contribuie la sănătatea noastră.

Cu toate acestea, pentru a le asigura o creștere sănătoasă și o recoltă abundentă, pe lângă efectuarea lucrărilor de îngrijire specifice (tăieri, aplicarea îngrășămintelor, eliminarea buruienilor etc.), trebuie să se efectueze și tratamente fitosanitare potrivite, în funcție de fiecare fenofaza. Așadar, alegerea corectă a tratamentului este o verigă foarte importantă, deoarece influențează direct sănătatea, productivitatea și calitatea fructelor obținute.

Prin utilizarea fungicidelor pomii fructiferi sunt protejați de instalarea unor boli precum făinarea, rapănul, monilioza sau focul bacterian

care pot afecta negativ fructele și frunzele și implicit pot provoca pagube semnificative. De asemenea, tratamentele cu insecticide au rolul de a combate dăunătorii care pot compromite și ei recolta. Prin aplicarea acestor tratamente, se asigură un mediu favorabil pentru creșterea și dezvoltarea sănătoasă a pomilor fructiferi, contribuind astfel la obținerea unei producții abundente și de calitate.

În ceea ce privește insecticidele specialiștii Agrii recomandă anumite perioade de efectuare a tratamentelor, pentru că există anumite fenofaze sau perioade cheie când acestea sunt aplicate. Un moment important este în primăvară, înainte de înflorire, când se utilizează tratamente pentru a preveni sau controla anumite boli și anumiți dăunători. De asemenea, după înflorire și înainte de fructificare, se pot aplica alte tratamente pentru a menține sănătatea pomilor și pentru

a asigura o recoltă sănătoasă. Tratamentele se aplică și de la formarea fructelor până la intrarea în pârgă, însă trebuie alese produsele adecvate în funcție de fenofaza în care se afla pomii fructiferi. Mai mult, trebuie să se evite aplicarea tratamentelor în timpul înfloririi pentru a proteja albinele și alte insecte polenizatoare. Protejarea lor este foarte importantă pentru menținerea echilibrului în ecosistem și pentru asigurarea unei producții de fructe corespunzătoare. Pentru efectuarea tratamentelor de pe parcursul perioadei de vegetație, specialiștii Agrii au creat și testat un pachet special pentru pomii fructiferi, respectiv Agrii Pack Pomi fructiferi. Echipa Experților Agrii stă la dispoziția dumneavoastră pentru a vă oferi consultanță personalizată, recomandări și produse specializate. Vă invităm să îi contactați pentru a vă sprijini în obținerea unor rezultate optime!



Inovarea și transferul de cunoștințe joacă un rol crucial în reducerea decalajului dintre cercetare și aplicarea practică în domeniul prelungirii perioadei de depozitare a fructelor. Proiectul "Bioproduse inovative pentru protecția fructelor la depozitare" este un exemplu elocvent în acest sens, evidențiind importanța colaborării între cercetători, fermieri și alte părți interesate pentru implementarea practicilor inovatoare în industria pomicolă.

Inovarea și transferul de cunoștințe în sectorul pomicol, cheia reducerii decalajului dintre cercetare și aplicarea în practică

ING. ION CIOROIANU, Prim-vicepreședinte Asociația Fermierilor din România

Proiectul a fost implementat de Asociația Fermierilor din România, împreună cu fermierii membri în asociație și Institutul Național de Cercetare Dezvoltare pentru Științe Biologice. Inovarea este esențială pentru identificarea soluțiilor noi și eficiente pentru prelungirea prospețimii fructelor în timpul depozitării. Aceasta implică dezvoltarea și testarea tehnologiilor noi, precum acoperirile comestibile, care au potențialul de a oferi o protecție superioară fructelor împotriva deteriorării și degradării. Prin intermediul inovării, cercetătorii pot descoperi modalități de utilizare a substanțelor naturale comestibile pentru a prelungi

viața fructelor, fără a compromite calitatea sau siguranța alimentară. Transferul de cunoștințe este etapa care conectează rezultatele cercetării cu practica agricolă. Acesta implică diseminarea rezultatelor și tehnologiilor inovatoare către fermieri, procesatori și alte părți interesate din industria agricolă. Liderul proiectului, Asociația Fermierilor din România, a coordonat desfășurarea unei serii de activități pentru promovarea rezultatelor, inclusiv elaborarea și publicarea articolelor în reviste de specialitate, participarea la conferințe internaționale și târguri de specialitate și organizarea evenimentelor de diseminare și promovare.

Aceste eforturi sunt esențiale pentru a asigura că beneficiile inovării ajung la cei care le pot implementa și utiliza în practică. Prin colaborarea strânsă între cercetători, fermieri și alte părți interesate, se poate asigura transferul eficient al cunoștințelor și tehnologiilor inovatoare în industria agricolă și se pot identifica și implementa soluții inovatoare care să aducă beneficii semnificative atât producătorilor, cât și consumatorilor. Proiectul "Bioproduse inovative pentru protecția fructelor la depozitare" a demonstrat că această colaborare poate avea un impact semnificativ în creșterea sustenabilității și competitivității sectorului pomicol.

A fost aprobat programul de susținere a crescătorilor de porci din rasele Bazna și/sau Mangalița

Hotărârea privind aprobarea programului de susținere a crescătorilor de porci de reproducție din rasele Bazna și/sau Mangalița pentru anul 2024 a fost adoptată de Guvernul României în ședința din data de 4 aprilie 2024.

Actul normativ are în vedere susținerea crescătorilor de porci de reproducție din rasele Bazna și/sau Mangalița, pentru anul 2024, în vederea creșterii numărului de animale de reproducție deținute și sporirea numărului de produși valorificați de la acestea. Valoarea totală maximă a schemei de ajutor de minimis este de 1.000.000 lei și se asigură din bugetul aprobat Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale pe anul 2024. Valoarea sprijinului a crescut față de anul 2023, de la 1.200 lei/ scroafă/an, la 2.000 lei/scroafă/an. Cuantumul total al schemelor de ajutor de minimis care se acordă unei întreprinderi/întreprinderi unice nu poate depăși 20.000 euro pe durata a trei exerciții financiare, în cursul exercițiului financiar actual, respectiv anul depunerii cererii și în cele două exerciții financiare precedente. Beneficiarii schemei de ajutor de minimis pot fi crescătorii de porci de reproducție din rasele Bazna și/sau Mangalița, respectiv: producătorii agricoli PFA, II și IF, producătorii agricoli societăți agricole și producătorii agricoli persoane juridice.

Pentru a fi eligibili, beneficiarii trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

a) să dețină exploatații înregistrate/autorizate sanitar-veterinar;
 b) să dețină scroafe din rasele Bazna și /sau Mangalița, înscrise în registrul genealogic în secțiunea principală la data depunerii cererii de înscriere identificate și înregistrate în BND;
 c) să dețină registrul exploatației, completat și actualizat, în conformitate cu prevederile art. 1 pct. 39 din Norma sanitar-veterinară aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr.208/2022;
 d) să facă dovada livrării spre comercializare a unui număr de minim 4 produși/an/scroafă, la o greutate de minim 8 kg/cap;

e) să identifice și să înregistreze produșii prevăzuți la lit. d), potrivit Normei sanitar-veterinare pentru implementarea procesului de identificare și înregistrare a bovinelor, ovinelor, caprinelor, porcinelor, camelidelor, cervideelor și renilor aprobată prin Ordinul președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr.208/2022;
 f) să mențină numărul de scroafe cu care s-a înscris în Program, inclusiv prin procedura de înlocuire cuprinsă în actul normativ, până la data de 29 noiembrie 2024, inclusiv.

Cererile de înscriere în Program se depun la Direcțiile pentru Agricultură Județene începând cu ziua următoare intrării în vigoare a prezentei hotărâri, până la data de 30 iunie 2024, inclusiv





LEGISLAȚIE AGRICOLĂ

Decret Nr. 279 / 27 Martie 2024 privind promulgarea Legii pentru modificarea și completarea unor acte normative din domeniul produselor din tutun. - M.O., Partea I, nr. 267 / 28 Martie 2024

Decizie Nr. 107 / 28 Martie 2024 privind exercitarea, cu caracter temporar, prin detașare, de către domnul Dumitru Jeacă a funcției publice vacante din categoria înalților funcționari publici de secretar general adjunct al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale. - M.O., Partea I, nr. 267 / 28 Martie 2024

Rectificare Nr. 81 / 1 Aprilie 2024 referitoare la anexa la Ordinul ministrului educației și al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 3.840/81/2024 privind aprobarea Listei unităților de învățământ preuniversitar incluse în Programul național „Masă sănătoasă” în anul 2024. - M.O., Partea I, nr. 276 / 1 Aprilie 2024

Lege Nr. 63 / 27 Martie 2024 privind aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 5/2024 pentru modificarea și

completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 67/2023 privind instituirea unei măsuri cu caracter temporar de combatere a creșterii excesive a prețurilor la unele produse agricole și alimentare, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative. - M.O., Partea I, nr. 265 / 28 Martie 2024

Hotărâre Nr. 229 / 14 Martie 2024 pentru modificarea anexei nr. 4 la Hotărârea Guvernului nr. 545/2010 privind organizarea, structura și funcționarea Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură, precum și a anexei nr. 3 la Hotărârea Guvernului nr. 30/2017 privind organizarea și funcționarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și pentru modificarea art. 6 alin. (6) din Hotărârea Guvernului nr. 1.186/2014 privind organizarea și funcționarea Autorității pentru Administrarea Sistemului Național Antigrindină și de Creștere a Precipitațiilor. - M.O., Partea I, nr. 266 / 28 Martie 2024

Ordin Nr. 125 / 29 Martie 2024 pentru aprobarea criteriilor de eligibilitate, a documentelor

justificative și a condițiilor pentru implementarea intervențiilor aferente sectoarelor vegetal și zootehnic prevăzute la art. 1 alin. (2) lit. c) din Hotărârea Guvernului nr. 1.571/2022 privind stabilirea cadrului general de implementare a intervențiilor aferente sectoarelor vegetal și zootehnic din cadrul Planului strategic PAC 2023-2027, finanțate din Fondul european de garantare agricolă și de la bugetul de stat, începând cu anul de cerere 2024. - M.O., Partea I, nr. 288 / 3 Aprilie 2024

Ordin Nr. 101 / 15 Martie 2024 pentru modificarea și completarea Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 54/570/32/2023 pentru punerea în aplicare a normelor privind condiționalitatea în cadrul intervențiilor sub formă de plăți directe și al unor intervenții și măsuri pentru dezvoltare rurală, începând cu anul de cerere 2023. - M.O., Partea I, nr. 290 / 3 Aprilie 2024

Ordin Nr. 127 / 3 Aprilie 2024 privind aprobarea formularului-tip al cererii de plată pentru anul 2024. - M.O., Partea I, nr. 292 / 3 Aprilie 2024

Ordin Nr. 128 / 3 Aprilie 2024 pentru aprobarea procedurii de acordare a ajutoarelor de stat și a grantului, precum și a convenției de garantare și plată a granturilor și a convenției de implementare asociate componentei RURAL PLUS din cadrul schemei de ajutor de stat IMM PLUS. - M.O., Partea I, nr. 298 / 4 Aprilie 2024

Hotărâre Nr. 284 / 28 Martie 2024 privind înscrierea unui bun imobil în inventarul centralizat al bunurilor din domeniul public al statului și darea acestuia în administrarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare - INMA, actualizarea denumirii, a datelor de identificare și a valorilor de inventar ale unor bunuri imobile aflate în domeniul public al statului și în administrarea Institutului Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Mașini și Instalații destinate Agriculturii și Industriei Alimentare - INMA, comasarea pozițiilor MF ale acestor bunuri imobile la poziția cu nr. MF 26327, precum și închirierea unei suprafețe de 801 mp din bunul imobil cu nr. MF 26327. - M.O., Partea I, nr. 302 / 5 Aprilie 2024

Ordin Nr. 131 / 4 Aprilie 2024 pentru aprobarea transmiterii unor bunuri din infrastructura secundară de irigații aparținând domeniului privat al statului, aflată în administrarea Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare

și situată pe teritoriul Organizației utilizatorilor de apă pentru irigații Biogarden Hamangia I din județul Tulcea, în proprietatea acestei organizații. - M.O., Partea I, nr. 316 / 9 Aprilie 2024

Ordin Nr. 132 / 4 Aprilie 2024 pentru aprobarea transmiterii unor bunuri din infrastructura secundară de irigații aparținând domeniului privat al statului, aflată în administrarea Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și situată pe teritoriul Organizației utilizatorilor de apă pentru irigații Biogarden Hamangia II din județul Tulcea, în proprietatea acestei organizații. - M.O., Partea I, nr. 316 / 9 Aprilie 2024

Ordin Nr. 133 / 4 Aprilie 2024 pentru aprobarea transmiterii unor bunuri din infrastructura secundară de irigații aparținând domeniului privat al statului, aflată în administrarea Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și situată pe teritoriul Organizației utilizatorilor de apă pentru irigații GIM din județul Tulcea, în proprietatea acestei organizații. - M.O., Partea I, nr. 316 / 9 Aprilie 2024

Ordin Nr. 134 / 4 Aprilie 2024 pentru aprobarea transmiterii unor bunuri din infrastructura secundară de irigații aparținând domeniului privat al statului, aflată în administrarea Agenției Naționale de Îmbunătățiri Funciare și situată pe teritoriul Organizației utilizatorilor de apă pentru irigații Faraoani din județul Bacău, în proprietatea acestei organizații. - M.O., Partea I, nr. 316 / 9 Aprilie 2024

Hotărâre Nr. 58 / 8 Aprilie 2024 referitoare la propunerea de Decizie a Parlamentului European și a Consiliului de modificare a Deciziei 2003/17/CE a Consiliului în ceea ce privește echivalența inspecțiilor în câmp efectuate în Republica Moldova la culturile producătoare de semințe de plante furajere și echivalența semințelor de plante furajere produse în Republica Moldova, precum și în ceea ce privește echivalența inspecțiilor în câmp efectuate în Ucraina la culturile producătoare de semințe de sfeclă și la culturile producătoare de semințe de plante oleaginoase și în ceea ce privește echivalența semințelor de sfeclă și a semințelor de plante oleaginoase produse în Ucraina - COM (2024) 52 final. - M.O., Partea I, nr. 334 / 10 Aprilie 2024

Ordin Nr. 138 / 9 Aprilie 2024 pentru modificarea și completarea anexei la Ordinul ministrului educației și al ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 3.840/81/2024 privind aprobarea Listei unităților de învățământ preuniversitar incluse în Programul național „Masă sănătoasă” în anul 2024. - M.O., Partea I, nr. 334 / 10 Aprilie 2024

Ordin Nr. 140 / 9 Aprilie 2024 privind abrogarea lit. c) a alin. (4) al art. 6 din Regulamentul de organizare și funcționare a Comisiei de verificare a cererilor pentru emiterea acordului pentru punerea în liberă circulație și utilizarea în/pe teritoriul României a produselor agricole cu origine din Ucraina, aprobat prin Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 2/2024. - M.O., Partea I, nr. 335 / 11 Aprilie 2024

Te-ai abonată la revista **AGRIMEDIA?**



Completează și trimite-ne talonul de mai jos pentru a fi informat la nivel european.

TALON DE ABONAMENT:

Achitați contravaloarea abonamentului la:

RO 05 TREZ 7015 069X XX01 4660 Trezoreria sectorului 1, sau
RO 69 BTRL 0450 1202 J027 97XX Banca Transilvania, Agentia Stirbei Voda,
București, pentru SC Agri Media Invest SRL, CUI: RO23175990

- Am achitat 360 LEI, contravaloarea abonamentului la revista **AGRIMEDIA** pentru 21 apariții (un an)
- Am achitat 250 LEI, contravaloarea abonamentului la revista **AGRIMEDIA** pentru 15 apariții
- Am achitat 170 LEI, contravaloarea abonamentului la revista **AGRIMEDIA** pentru 10 apariții

Doresc să primesc abonamentul la adresa:

Nume și prenume (Societatea).....CUI.....
Strada.....nr.....bl.....sc.....et.....ap.....
Localitatea.....judet/sector.....cod poștal.....
IBAN:.....
Telefon mobil.....e-mail.....

Trimiteți talonul completat împreună cu dovada plății la adresa Str. Intrarea Catedrei 27, ap. 53, Sector 1, CP 014162, București sau pe mail la adresa redactie@agrimedia.ro

**Informează-te la nivel
EUROPEAN!**

SORG

RGT ANGGY
RGT HUGGO
RGT LEGGEND *NOU*
RGT VEGGA
RGT AMIGGO



+
ragt-seminte.ro

RAGT Seminte SRL - Str. Intrarea Murrului Nr. 2-4
Et. 4, Ap. 4D - Sector 1, Bucuresti, Romania
Tel : + 4 021795 33 91 - Fax : + 4 021795 08 91



think
SOLUTIONS
think RAGT



Pictor® Revy

Succesul tău la un nou nivel!

- Compoziție revoluționară și formulare special dezvoltată pentru cultura de rapiță și floarea-soarelui
- Combaterea unui spectru larg de boli
- Fereastră de aplicare extinsă
- Următoarea generație a fungicidului Pictor® cu caracteristici îmbunătățite



 **BASF**

We create chemistry

Utilizați cu precauție produsele fitosanitare.
Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.
Atenție la simbolurile și indicațiile de pericol.