



We create chemistry

Peste 2200 de fermieri au luat parte la seria de simpozioane de iarnă organizate de BASF

Compania a prezentat în cadrul celor 9 evenimente din toată țara cele mai recente produse și tehnologii lansate pe piața din România

- **BASF a prezentat 6 dintre produsele recent lansate în România: fungicidele Priaxor® EC, Systiva® 333FS și Retengo® pachetul tehnologic Rekord™ Max, erbicidul Pulsar® Plus și inoculantul HiCoat® Super Soy**
- **Conceptul evenimentelor a stat sub semnul sportului, cu doi invitați de prestigiu: Bogdan Stelea și Gabriel Balint**
- **Cele 9 simpozioane de iarnă reprezintă doar începutul seriei de evenimente organizate de companie, cu scopul de a aduce mai aproape fermierii de cele mai noi tehnologii în domeniul protecției plantelor**

Așa cum ne-am obișnuit deja, Divizia BASF pentru Protecția Plantelor a început anul 2018 în forță, alături de fermieri. Caravana BASF a străbătut 9 orașe mari din țară, în cadrul seriei de simpozioane de iarnă "Elita Campionilor în AgriBusiness".

Seria de simpozioane de iarnă, organizate de compania BASF, a devenit deja o tradiție. Sub conceptul unei competiții sportive de pentru fermierii de elită, simpozioanele de la Constanța, Giurgiu, Călărași, Brăila, Alexandria, Craiova, Timișoara, Oradea și Iași au adunat peste 2.200 de agricultori, dornici să vadă ultimele produse și tehnologii inovatoare, lansate de BASF în România

"Am vrut să aducem în atenția tuturor importanța meseriei de a fi fermier. Este o meserie foarte grea. Numai fermierii știu ce înseamnă să stai în arșiță, în ploaie, pe câmp, în praful combinei. BASF este de peste 100 de ani alături de fermieri. În România se împlinesc 50 de ani de când s-a deschis prima reprezentanță comercială a companiei. De aceea, vreau să le mulțumesc tuturor fermierilor care au încredere în noi, în produsele companiei", au fost cuvintele de deschidere ale directorului de marketing BASF, Mircea Chetrone.

Fiecare dintre prezentările tehnice ale noilor produse și tehnologii lansate de BASF pentru sezonul 2018 a fost atent îmbinată într-o adevărată demonstrație cu caracter sportiv, paralela cu sportul rege fiind accentuată chiar de doi dintre cei mai cunoscuți foști jucători români: Gabi Balint și Bogdan Stelea. Deși au avut până acum legături cu domeniul cei doi au rămas impresionați de nivelul la care se situează fermierii români ce caută performanța în fiecare sezon. "Eu credeam că cea mai importantă meserie din lume e cea de fotbalist. Până în momentul în care am luat contact cu BASF și am văzut ce înseamnă să fii fermier. Pot spune, acum, că vă port cel mai mare respect", a sus Stelea, la începutul evenimentului de la Giurgiu.

BASF SRL
Floreasca Park
Soseaua Pipera nr.43
Cladirea A, Etaj 1
014254 Bucuresti Sector 2
Romania

Telefon +40 21 5299 000
Telefax +40 21 5299 099

E-mail office.romania@basf.com

VAT: RO4952292
ORC: J40/26608/1993
BANK: UNICREDIT TIRIAC BANK SA
RO70BACX0000000806294000 RON
RO43BACX0000000806294001 EUR

Capital social: 36 600 RON

Deși vorbim de evenimente-maraton, cu o durată individuală de peste trei ore, invitații au fost cât se poate de interesați, dovadă stând și proporția de 98% de răspunsuri corecte, date în cadrul concursului de cultură agricolă, de la finalul fiecărui simpozion. "În ultimii ani, fermierii s-au arătat foarte deschiși la soluțiile noi. Dacă e să facem o paralelă și cu producțiile în câmp, vedem că nu se poate să realizăm creșteri substanțiale ale producției fără să folosim ultimele tehnologii, la care omologii din toată Uniunea Europeană apelează deja", e de părere Chetrone.

PRIAXOR® EC – cel mai avansat fungicid pentru cereale, creat până acum de BASF

Concepute sub forma unei competiții sportive, cu toate elementele necesare – calificări, sferturi, semifinale, finale – prezentările din cadrul evenimentelor de iarnă BASF s-au bucurat de aprecierea invitaților. Primul produs asupra căreia au insistat specialiștii BASF este Priaxor® EC, prezentat de Ana Maria Pascariu, crop manager BASF pentru cultura de cereale păioase și porumb.

Priaxor® este, de altfel, cel mai avansat fungicid creat până acum de BASF, special pentru a face față tuturor provocărilor cu care se confruntă fermierii. [Fungicidul Priaxor® EC](#) are în componența sa o substanță complet nouă, fluxapiroxad și beneficiază și de efectele de vitalizare oferite de tehnologia AgCelence®. Astfel, rezultatele obținute în teste sunt excelente, loturile tratate cu Priaxor® EC oferind sporuri semnificative de recoltă și un control perfect asupra bolilor.

Efectele AgCelence® mențin mai multă vreme plantele verzi, față de alte produse de pe piață, crescând gradul de vitalitate și sănătate. Tehnologia AgCelence® se bazează pe acțiunea piraclostrobinului, cea mai eficientă strobilurină de pe piața românească. Suplimentar, fungicidul Priaxor® EC are efect preventiv și curativ, asigurând astfel producții generoase. Specialiștii BASF recomandă aplicarea acestuia în doza omologată de 0,75 0- 1 l/ha, de la începutul înfrățirii și până șă înflorit, atât ca prim tratament, cât și ca tratamentul nr. 2. Printre bolile combătute cu succes de Priaxor® se numără, în primul rând: septorioza, sfâșierea frunzelor, făinarea, pătarea reticulară, rugina grâului, rugina orzului sau arsura frunzelor de orz.

SYSTIVA® 333 FS - primul fungicid foliar, aplicat odată cu tratamentul seminței

Systiva® 333 FS este cel de-al doilea produs adus în lumina reflectoarelor de BASF. Este un fungicid nou pe piața din România, o soluție revoluționară, creată pentru a răspunde nevoilor fermierilor, dar mai ales pentru a fi independentă de vreme. Aceasta, deoarece Systiva® 333 FS este primul fungicid cu acțiune foliară, aplicat odată cu tratamentul semințelor, ceea ce elimină complet dependența de factorii meteo, ce ar putea influența negativ atât momentul cât și parametrii primului tratament la cereale.

Formularea produsului este lichidă, iar compatibilitatea cu tratamentele de sămânță este excelentă. Pe lângă toate acestea, Systiva® 333 FS beneficiază și de efectul de vitalizare AgCelence®, ceea ce înseamnă că plantele tratate cu Systiva® 333 FS vor avea parametri superiori, implicit o valoare mai mare de vânzare pe piață. Soluția propusă fermierilor este una extrem de simplă, ce oferă atât posibilitatea îmbunătățirii managementului activităților în fermă, cât și timp prețios economisit.

Un calcul simplu, arată că aplicarea Systiva® 333 FS oferă o economie de timp de cel puțin 4 zile (105 ore) la o suprafață de aproximativ 300 de hectare, fără să mai punem la socoteală costurile adiționale necesare pentru lucrări. Vorbim astfel de peste 100 de ore prețioase de muncă, ce pot fi folosite pentru celelalte culturi sau activități. Și beneficiile nu se opresc la economia de timp. Plantele tratate cu fungicidul Systiva® sunt protejate chiar de la început,

având un start excelent, cu riscuri reduse. De aceea, loturile demonstrative BASF arată o diferență evidentă între parcelele tratate cu Systiva® 333 FS și celelalte.

Cum acțiunea fungicidului începe din toamnă, cultura tratată cu Systiva® 333 FS va avea parte de o vigoare foarte bună, ceea ce asigură o iernare sigură și un start excelent în primăvară. De asemenea, noul produs BASF oferă și o protecție de lungă durată, chiar de la începutul germinăției, împotriva bolilor precum septorioza, făinarea, mucegaiul de zăpadă, pătarea reticulară sau arsura frunzelor de orz.

Primul fungicid cu acțiune foliară, aplicat direct pe semințe, Systiva® 333 FS, va fi disponibil la vânzare începând din acest an, la toți distribuitorii produselor BASF din România. Balint nu a pierdut ocazia de a face o paralelă între inovațiile din domeniul agricol și sport: "Și noi am fi dat, la vremea noastră, randament mult mai mare dacă ar fi existat sisteme inovatoare, ca softurile de analiză de acum. Noi ne uitam la televizor, atât. Nu puteai să vezi în ansamblu. Aceasta este Systiva® a fotbalului, această analiză". Bineînțeles, Stelea nu a scăpat ocazia de a-și înțepa fostul rival: "Dacă am fi avut și noi aceste inovații, probabil că Balint ar fi fost pe bancă, pentru că nu prea făcea faza defensivă", a spus fostul portar al lui Dinamo, în aplauzele fermierilor.

REKORD™ MAX – O singură aplicare, zero buruieni în cultura de porumb

Nu doar noile produse au ajuns pe scena competiției BASF. Rând pe rând, erbicide precum Biathlon® 4D, Cleravo®, Akris®, Corum®, bine-cunoscutele fungicide Caramba® Turbo sau Pictor®, precum și noua achiziție de anul trecut, regulatorul de creștere pentru cereale Medax® Top și-au făcut intrarea pe scenă, iar specialiștii BASF au arătat că au toate calitățile necesare pentru a câștiga orice meci cu buruienile sau agenții patogeni din teren.

Dar, cum "Elita campionilor în Agribusiness" este dedicat noilor staruri ale diviziei BASF pentru protecția plantelor, experții companiei nu au uitat de noul pachet de erbicide pentru porumb, Rekord™ Max. Acesta înlocuiește varianta existentă, Rekord™. Un pachet Rekord™ Max pentru 5 hectare are în componență erbicidele Callam® (2 kg) și Samson® Extra 6 OD (3,5 litri), precum și adjuvantul Dash® HC (5 litri). Pachetul se aplică în postemergență, de la stadiul de 2-6 frunze ale plantei de porumb, ținând cont de stadiul de dezvoltare a buruienilor. Acțiunea acestuia duce la distrugerea tuturor buruienilor, dintr-o singură aplicare, fiind astfel cea mai favorabilă soluție pentru combaterea integrală a acestora.

[Noul pachet Rekord™ Max](#) are o eficacitate mult mai bună decât predecesorul său, dar și un preț mai bun. Soluția este completă pentru cultura de porumb, deoarece combină acțiunea a trei substanțe active, cu mod de acțiune sistemic, efectul total fiind îmbunătățit de adjuvant, pentru combaterea eficientă a tuturor buruienilor din cultură.

Primul component al pachetului, erbicidul Callam®, are o acțiune dublă, dată de tritosulfuron și dicamba. Prima substanță este una nouă, ce face parte din familia sulfonilureicelor (HRAC B). Tritosulfuronul este absorbit în principal prin frunze, este translocat acro și bazipetal, are acțiune sistemică, fiind deosebit de eficient în cazul buruienilor tinere și a celor aflate în stadiul de creștere activă. Dicamba face parte din familia acizilor benzoici (HRAC O), fiind un regulator de creștere. Cele două substanțe active fac ca efectele Callam® să fie vizibile în doar 3-5 zile de la aplicare. Buruienile își opresc creșterea, își schimbă rapid culoare și dispar complet în aproximativ două săptămâni de la aplicare, în funcție de condițiile de mediu.

Cel de-al doilea erbicid din componența pachetului este Samson® Extra 6 OD. Acesta conține substanța activă nicosulfuron, are acțiune sistemică, spectru larg de combatere și totodată beneficiază de o selectivitate excelentă față de cultura de porumb. Primele simptome după aplicarea erbicidului Samson® Extra 6 OD se pot vedea la 7-14 zile, iar distrugerea buruienilor are loc complet în 20-25 de zile. Alături de celălalt erbicid dedicat culturii de porumb, Akris®,

pachetul Rekord™ Max acoperă necesarul de protecție a culturii de porumb pentru întregul sezon.

HiCoat® Super Soy – cea mai nouă tehnologie pentru inocularea semințelor de soia

O altă noutate BASF, prezentată de data aceasta de Liviu Chira, crop manager pentru culturi oleaginoase în cadrul Diviziei de Protecție a Plantelor, BASF România, este [inoculantul pentru soia HiCoat® Super Soy](#). BASF și companiile de semințe partenere au lansat împreună tehnologia de preinoculare la soia, înainte de semănat. Fermieri primesc astfel semințele gata bacterizate. Inoculantul se aplică în condiții sanitare riguros verificat, în stațiile de tratare, alături de un extender, ceea ce garantează înalta calitate a semințelor. Nemaifiind nevoie de inocularea din ziua semănatului, produsul aduce economii semnificative de timp și garanția că pe fiecare sămânță de soia se află cel puțin 10.000 de bacterii viabile fixatoare de azot, ce se mențin timp de 90 de zile.

PULSAR® PLUS – formulare nouă și eficacitate dovedită la cultura de floarea-soarelui

Finala competiției BASF, "Elita campionilor în Agribusiness", s-a dat pe terenul culturii de floarea-soarelui și a debutat cu o demonstrație live, pentru a arăta eficacitatea superioară a formulării noului [erbicid Pulsar® Plus](#). Acesta face parte din sistemul de producție Clearfield® Plus pentru floarea soarelui. Comparativ cu formularea generică de imazamox, Pulsar® Plus beneficiază de o aderență mult mai bună, precum și de o acoperire superioară a plantei. Acestea au fost evidențiate în fața fermierilor, folosind o lampă cu ultraviolete. S-a văzut astfel, clar, cum picăturile de Pulsar® Plus rămân pe suprafața frunzei și au un grad superior de dispersie și acoperire în momentul pulverizării.

Dar acestea nu sunt singurele avantaje ale noului erbicid pentru floarea-soarelui Pulsar® Plus. Aplicat la hibridii certificați Clearfield® Plus, acesta maximizează potențialul de producție și oferă o flexibilitate mare atât în ceea ce privește doza, cât și momentul aplicării. De asemenea, toleranța la erbicid a hibridilor Clearfield® Plus este mult mai mare, comparativ cu sistemul Clearfield®, plantele de floarea-soarelui dezvoltându-se normal după stropirea cu erbicidul Pulsar® Plus.

Totodată, Pulsar® Plus asigură combaterea robustă și de încredere a buruienilor, permițând fermierilor să își aleagă ușor strategia de combatere în funcție de condițiile din fermă. Comparativ cu precedentul erbicid din portofoliul BASF, Pulsar® Plus este și mai economic. Cei doi foști jucători nu au scăpat nici acum prilejul de a face o comparație cu fotbalul, asemănând noul erbicid BASF cu decarul echipei – vedeta, sau jucătorul de geniu, pe care te poți baza mereu. "Pulsar® Plus e un fel de Messi. Știm că e important să ai un produs de încredere, cu care să mergi la sigur", a completat Stelea.

RETENGO® - Fungicidul care asigură producții la volum maxim

Ultima finală din cadrul competiției a avut în prim plan [fungicidul Retengo®](#). Noutate în oferta BASF din 2018, Retengo® este omologat pentru culturile de floarea-soarelui, porumb, grâu, orz, seară și triticale. Ca și celelalte produse lansate anul acesta, fungicidul beneficiază de efectele fiziologice AgCelence®, asigurând combaterea robustă a principalelor boli, precum: Phoma (pătarea neagră), Phomopsis (pătarea brună și frângerea tulpinilor), alternarioza sau Sclerotinia (putregaiul alb).

Retengo® a fost creat pentru a trece ușor prin membranele celulelor plantei și a putea asigura astfel o eficacitate de lungă durată, ceea ce poate aduce economii semnificative fermierilor, deoarece se fac mai puține tratamente pe sezon. Recomandarea BASF este ca fungicidul Retengo® să fie aplicat preventiv, sau cel mult la apariția primelor simptome de boală. Bineînțeles, grație efectelor fiziologice, fungicidul Retengo® poate reduce și efectul unei

secete ușoare asupra culturii. De asemenea, în urma testelor BASF, s-a stabilit că folosind fungicidul Retengo®, fermierii pot obține un spor semnificativ de producție, de la 9% la 15%, în funcție de doza folosită la hectar. Efectul de reducere prematură contribuie și la îmbunătățirea calității semințelor, la o umplere mai bună a boabelor și toleranță mai mare la factorii de stres. Mai simplu spus, "Retengo® este un apărător de nădejde al culturii de floarea-soarelui", așa cum l-a caracterizat Balint.

Orice competiție trebuie să aibă și câștigători. De data aceasta, ei au fost fermierii. Cei mai bine pregătiți și mai rapizi au primit cadouri-surpriză, personalizate, din partea celor două vedete. "Ne bucurăm întotdeauna că, la simpozioanele noastre, fermierii vin cu drag, sala este mereu plină și sperăm să plece de aici cu impresii plăcute. Noi ar trebui să apreciem mult mai mult, atât fermierii, cât și sportivii noștri. Din nefericire, ni-i apreciază alții, înaintea noastră. Eu cred că acum, după ce am lansat această campanie, putem arăta tuturor că fermierii sunt importanți cu adevărat și există o paralelă, într-adevăr, între performanța din agricultură și cea sportivă. De altfel, dacă este să analizăm producțiile din ultimii ani, obținute în câmp, nu se poate să realizezi creșteri substanțiale ale producției, fără să apelezi la ultimele tehnologii. Fermierii sunt mult mai receptivi, mai interesați și așteaptă mereu soluții noi din partea noastră, ceea ce ne provoacă", a declarat directorul de marketing BASF, Mircea Chetrone.

BASF va organiza o serie întregă de evenimente în 2018

Acestea nu vor fi însă singurele evenimente organizate de compania BASF în 2018. "Noi avem simpozioane pentru fermieri, dedicate culturilor de câmp, așa cum a fost această serie de 9 simpozioane de iarnă, de asemenea avem dedicat un simpozion VIP, pentru fermierii industriali, distribuitori și companiile de semințe de pe piața din România. Avem, bineînțeles, simpozioanele locale, pentru că, pe lângă acest tip de eveniment, noi trebuie să intrăm și în detalii tehnice, să adaptăm oferta noastră fiecărei regiuni, fiecărui fermier în parte. De aceea organizăm aceste evenimente locale, un fel de mese rotunde, la care dialogul este mai intens.

Pentru culturi horticole vom demara o serie de evenimente locale dedicate. Acolo avem, bineînțeles, oferta pentru pomicultură, viticultură și legumicultură. Urmează, apropo de viticultură, cea de-a treia ediție a concursului național "Povești cu vinuri românești". Și, nu în ultimul rând, există și proiectele comune, desfășurate alături de companiile de semințe partenere, precum proiectul Clearfield®, proiectul AgCelence® sau, să nu uităm, cel dedicat inoculanților pentru cultura de soia", a mai declarat directorul de marketing BASF, Mircea Chetrone.

Despre Divizia BASF pentru Protecția Plantelor

Cu o populație în continuă creștere, lumea este dependentă tot mai mult de abilitatea noastră de a dezvolta și menține o agricultură durabilă și de a conserva mediul înconjurător. Divizia BASF pentru Protecția Plantelor lucrează cu fermieri, profesioniști în agricultură, experți în controlul organismelor dăunătoare și cu alți experți pentru a face posibil acest lucru. Cu ajutorul lor, BASF poate susține o activitate continuă de cercetare-dezvoltare, un portofoliu de produse și servicii inovatoare și o echipă de experți ce poate ajuta clienții să aibă succes în afacerile lor. În anul 2016, Divizia BASF pentru Protecția Plantelor a generat vânzări de peste 5,6 miliarde euro. Pentru mai multe informații, vizitați site-ul www.agriculture.basf.com sau oricare dintre canalele noastre de social media.



Despre BASF

La BASF, creăm chimie pentru un viitor durabil. Combinăm succesul economic cu protecția mediului și responsabilitatea socială. Cei aproximativ 112.000 angajați ai grupului de firme BASF contribuie la succesul clienților noștri din aproape toate sectoarele economice și din aproape fiecare țară din lume. Portofoliul nostru este organizat în cinci segmente: substanțe chimice de bază, produse de performanță, soluții și materiale funcționale, soluții pentru agricultură, petrol și gaze. În anul 2015 BASF a realizat vânzări de peste 70 miliarde EUR. Acțiunile BASF sunt cotate la bursele din Frankfurt (BAS), Londra (BFA) și Zurich (AN). Informații suplimentare despre BASF sunt disponibile pe internet la adresa www.basf.com.