

Rolul protecției plantelor într-o agricultură durabilă

Uniunea Europeană și industria de protecția plantelor împărtășesc același obiectiv, și anume de menținere a **agriculturii durabile** în Europa, care să contribuie la asigurarea unor **standarde înalte** de sănătate publică și de siguranță a mediului înconjurător.

Produsele de protecția plantelor se utilizează în tratamentele pe care le folosesc fermierii pentru a proteja culturile și a le menține sănătoase. Este ușor să uităm faptul că produsele agricole trebuie să facă față unor numeroase atacuri în timpul ciclului agricol printre care insecte, boli, buruieni etc.

Produsele pentru protecția plantelor protejează plantele împotriva acestor atacuri, permițând fermierilor să obțină produse de calitate, sigure și **la prețuri rezonabile**, printr-o utilizare eficientă a pământului pentru o **populație în continuă creștere**.

	Populația globală (miliarde)	Teren arabil/locuitor (hectare)
1950	2.5	0.5
1975	4.0	0.4
2000	6.0	0.3
2020	7.5	0.2

Sursa: Națiunile Unite

Natura acestor atacuri se modifică în mod constant și singura cale de a le face față în mod eficient este prin cercetare, prin dezvoltarea și aplicarea unor soluții tot mai performante de protecția plantelor.

În consecință, sprijinim ferm procesul de autorizare pentru produsele de protecția plantelor care promovează inovația într-o **agricultură durabilă**.

Despre AIPROM

Înființată în 2002, Asociația Industriei de Protecția Plantelor din România (AIPROM) are ca membri 14 companii, între care 9 companii multinaționale care operează pe piața internațională și 5 companii naționale.

Companiile membre ale AIPROM acoperă prin produsele lor 80% din piața produselor de protecția plantelor din România și sunt angajate în respectarea standardelor CropLife International, FAO și a Codului de conduită ECPA. AIPROM promovează prin membrii săi implementarea în România a tehnologiilor inovatoare și crearea condițiilor pentru un cadru durabil de activitate în domeniul protecției plantelor în conformitate cu legislația națională și europeană.

Începând din 2005, AIPROM este membră a European Crop Protection Association - ECPA (Asociația Europeană de Protecția Plantelor), fiind astfel ambasadoarea rețelei pan-europene a industriei de protecția plantelor în România.

Despre ECPA

Asociația Europeană de Protecția Plantelor (ECPA) este vocea pan-europeană a industriei de protecția plantelor. Membrii ei sunt asociații naționale și companii din întreaga Europă, inclusiv din Europa Centrală și de Est.

ECPA sprijină politicile și legislația UE care promovează o abordare științifică și în funcție de risc, stimulează inovarea, operează într-un mod previzibil și echilibrat, dau posibilitatea industriei să lucreze în mod eficient, protejează proprietatea intelectuală și recompensează introducerea de tehnologii și practici noi.

Credem în dezvoltarea unui regim de reglementare strict, dar funcțional, care să dea posibilitatea produselor de protecția plantelor să joace un rol esențial în sprijinirea fermierilor pentru a răspunde presiunilor de mediu, sociale și economice cu care se confruntă.

Pentru mai multe informații vă rugăm să luați legătura cu AIPROM

Str. Constantin Aricescu nr.15, Et. I,
Sector 1, 011685, București-Romania

Tel./Fax: +40-(0)21-231.95.64

Mobile: +40-(0)788.622.493

E-mail: office@aiprom.ro

Website: www.aiprom.ro



Membri ai Asociației Europene de Protecția Plantelor



Membri ai Asociației Europene de Protecția Plantelor



**Autorizarea
produselor de protecția
plantelor**

**Încurajarea inovației
pentru o agricultură durabilă în UE**

Cum se autorizează produsele de protecția plantelor?

Cadrul actual de autorizare Europeană (Directiva 91/414/CEE) a permis produselor de protecția plantelor să joace un rol cheie în agricultura durabilă din Europa, stabilind în același timp standarde foarte ridicate pentru sănătatea publică și mediul înconjurător. În Uniunea Europeană, înainte de acordarea autorizației unui produs de protecția plantelor, trebuie să se efectueze peste **250 de teste specifice** privind impactul produsului asupra mediului și a sănătății. Aceste teste durează în medie 9 ani și costă în jur de 200 milioane euro.

Directiva 91/414/CEE este în prezent în curs de revizuire. Această revizuire introduce în propunerea de Regulament câteva modificări binevenite în procesul de autorizare UE, însă credem că în anumite domenii soluțiile propuse pot fi îmbunătățite.

Noul Regulament ar trebui să prevadă o **armonizare** maximă a procesului de autorizare a produselor de protecția plantelor, ținând seama în același timp de enorma **diversitate** a condițiilor agricole din Europa. Este esențial ca legislația să mențină legătura cu criteriile de aprobare pe baze științifice și să asigure un proces de autorizare eficient care să continue să promoveze inovația.

Va ajuta propunerea de Regulament la găsirea unor soluții mai bune și mai rapide?

Fermierii moderni și competitivi au nevoie de cele mai **inovatoare produse de protecția plantelor**. Propunerea sugerează timpi mai scurți de reevaluare, dar nu prezintă schimbări semnificative în procesul de reglementare pentru ca această îmbunătățire să devină credibilă.

+ Sprijiniți introducerea rapidă a produselor de protecția plantelor, dar nu în detrimentul siguranței

Va opri propunerea de Regulament comerțul ilegal cu produse de protecția plantelor?

Pe piața UE apare un număr tot mai mare de produse de protecția plantelor **contrafăcute** și noua legislație armonizată a UE trebuie să pună capăt acestei situații.

+ Susțineți introducerea de reguli clare și stricte care să garanteze legitimitatea și siguranța produselor de protecția plantelor

Va face propunerea de Regulament ca produsele de protecția plantelor să fie mai sigure în utilizare decât sunt acum?

Întotdeauna este posibilă introducerea unor cerințe legislative mai severe. Cu toate acestea, deși nu va avea neapărat un impact măsurabil asupra siguranței, aceasta prezintă riscul de a produce daune serioase competitivității în UE și **viabilității economice a fermierilor**.

**+ Păstrați sistemul bazat pe evaluarea riscului.
– Respingeți criteriile bazate pe pericol**

Va permite propunerea de Regulament ca fermierii să aleagă în cunoștință de cauză produsul cel mai sigur?

Propunerea introduce principiul substituirii. Produsele de protecția plantelor sunt deja supuse unor evaluări reglementare foarte ample și stricte pentru a respecta cele mai ridicate standarde de siguranță.

Criteriile propuse pentru identificarea produselor candidate la substituție **vor reduce în mod semnificativ** opțiunile fermierului cu privire la **cel mai sigur produs** pentru situația sa specifică. Aceasta va avea un impact deosebit asupra culturilor **mai mici, dar importante**.

**+ Susțineți substituția numai a produselor care prezintă risc ridicat
– Evitați pierderea produselor sigure**

Va încuraja propunerea de Regulament investițiile în cercetare & inovație?

Companiile au nevoie de stimulente pentru a investi în viitorul lor și în viitorul factorilor interesați pe care îi deservesc. Un proces de autorizare previzibil și corect, care să garanteze o **protecție adecvată a datelor, va stimula investițiile** în cercetare, dezvoltare și inovare.

Deoarece datele necesare autorizării se referă la sănătatea umană și a mediului, suntem în favoarea unui nivel înalt de **transparență**. Cu toate acestea, este nevoie de o protecție corespunzătoare a proprietății intelectuale pentru a împiedica concurența neloială și pentru a **proteja inovația**.

**+ Sprijiniți protecția corespunzătoare a datelor noi, necesare autorizării
– Preveniți utilizarea incorectă a datelor brevetate în scopuri comerciale**