

# RECOMANDĂRI

## RECOMANDAREA COMISIEI

din 6 februarie 2014

privind măsurile pentru controlul *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte în regiuni ale Uniunii în care se confirmă prezența sa

(2014/63/UE)

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene, în special articolul 292,

întrucât:

- (1) *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte (denumită în continuare *Diabrotica*) este o insectă dăunătoare neindigenă, care atacă porumbul. Aceasta s-a răspândit și s-a stabilit în peste o jumătate din aria de cultivare a porumbului din Uniune.
- (2) Măsurile de prevenire a răspândirii *Diabrotica* în Uniune, luate în temeiul Deciziei 2003/766/CE a Comisiei <sup>(1)</sup> nu s-au dovedit eficiente. În plus, în conformitate cu o evaluare a impactului efectuată de Comisie, nici încercarea de a eradică acest dăunător de pe teritoriul Uniunii, nici încercarea de a împiedica răspândirea în arii neafectate în prezent de organismele dăunătoare respective nu sunt fezabile. Prin urmare, Comisia a hotărât, prin Directiva de punere în aplicare 2014/19/UE <sup>(2)</sup> și prin Decizia de punere în aplicare 2014/62/UE <sup>(3)</sup> să retragă recunoașterea *Diabrotica* drept organism dăunător reglementat cu statut de carantină, prin eliminarea sa din anexa I la Directiva 2000/29/CE a Consiliului <sup>(4)</sup> și, respectiv, să abroge Decizia 2003/766/CE.
- (3) În temeiul Deciziei 2003/766/CE, rotația culturilor era obligatorie doar în vederea eradicării unor focare izolate

<sup>(1)</sup> Decizia 2003/766/CE a Comisiei din 24 octombrie 2003 privind măsurile de urgență pentru prevenirea răspândirii în cadrul Comunității a *Diabrotica virgifera* Le Conte (JO L 275, 25.10.2003, p. 49).

<sup>(2)</sup> Directiva de punere în aplicare 2014/19/UE a Comisiei din 6 februarie 2014 de modificare a anexei I la Directiva 2000/29/CE a Consiliului privind măsurile de protecție împotriva introducerii în Comunitate a unor organisme dăunătoare plantelor sau produselor vegetale și împotriva răspândirii lor în Comunitate. A se vedea pagina 30 din prezentul Jurnal Oficial.

<sup>(3)</sup> Decizia de punere în aplicare 2014/62/UE a Comisiei din 6 februarie 2014 de abrogare a Deciziei 2003/766/CE privind măsurile de urgență pentru prevenirea răspândirii în cadrul Comunității a *Diabrotica virgifera* Le Conte. A se vedea pagina 45 din prezentul Jurnal Oficial.

<sup>(4)</sup> Directiva 2000/29/CE a Consiliului din 8 mai 2000 privind măsurile de protecție împotriva introducerii în Comunitate a unor organisme dăunătoare plantelor sau produselor vegetale și împotriva răspândirii lor în Comunitate (JO L 169, 10.7.2000, p. 1).

de *Diabrotica*. Cu toate acestea, studiile științifice au demonstrat că rotația culturilor constituie tehnica cea mai eficientă pentru a încetini răspândirea *Diabrotica* și pentru a-i reduce impactul. Pe lângă faptul că reprezintă o metodă eficientă pentru controlul *Diabrotica*, rotația culturilor are mai multe alte avantaje din punct de vedere al mediului. Printre acestea se numără îmbunătățirea sau menținerea fertilității și a structurii solului, precum și întreruperea ciclului de viață al dăunătorilor și al buruienilor, cu potențialul de a reduce dependența agricultorilor de utilizarea îngrășămintelor chimice și a produselor de protecție a plantelor. În consecință, rotația culturilor are, de asemenea, un impact pozitiv asupra calității apei și a aerului, precum și asupra biodiversității. Cu toate acestea, din alte studii efectuate asupra acestui dăunător a reieșit că răspândirea în continuare a acestuia poate duce la o creștere a utilizării de insecticide, deoarece în unele cazuri poate fi dificil să se găsească o cultură alternativă atractivă din punct de vedere economic care să înlocuiască porumbul în procesul de rotație.

- (4) Prin urmare, statele membre ar trebui să aibă în vedere un control eficient și durabil al *Diabrotica*, chiar și după retragerea recunoașterii acestei insecte drept organism dăunător reglementat cu statut de carantină. Articolul 14 din Directiva 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului <sup>(5)</sup> prevede ca statele membre să instituie măsurile adecvate pentru a-i încuraja pe utilizatorii profesioniști să pună în aplicare în mod voluntar orientările specifice pentru anumite culturi sau sectoare cu privire la gestionarea integrată a dăunătorilor, care ar trebui să fie elaborate de autoritățile publice sau de organizațiile care îi reprezintă pe anumiți utilizatori profesioniști. În conformitate cu principiile generale ale gestionării integrate a dăunătorilor, prevenirea apariției dăunătorilor are un rol esențial în reducerea necesității de intervenție cu produse de protecție a plantelor. Mai mult, metodele biologice, fizice și alte metode nechimice sustenabile ar trebui preferate metodelor chimice, dacă cele dintâi asigură un control corespunzător al dăunătorilor.
- (5) În conformitate cu aceste principii generale ale gestionării integrate a dăunătorilor, punerea în aplicare a rotației

<sup>(5)</sup> Directiva 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 21 octombrie 2009 de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor (JO L 309, 24.11.2009, p. 71).

culturilor, monitorizarea corespunzătoare a populațiilor de *Diabrotica* și alte măsuri relevante menite să prevină răspândirea organismelor dăunătoare, cum ar fi măsurile de igienă de curățare a utilajelor agricole, ar trebui incluse în orientările specifice pentru anumite culturi sau sectoare.

- (6) Mai mult, pentru a consolida respectarea de către utilizatori a articolului 55 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului <sup>(1)</sup>, în cazul în care se folosesc insecticide pentru controlul *Diabrotica*, orientările specifice pentru anumite culturi sau sectoare vizând gestionarea integrată a acestui dăunător ar trebui să fie în conformitate cu normele privind utilizarea adecvată a produselor de protecție a plantelor, astfel cum se menționează în dispoziția respectivă.
- (7) Utilizatorii profesioniști ai produselor de protecție a plantelor ar trebui să aibă la dispoziție informații și instrumente pentru monitorizarea *Diabrotica*, precum și servicii de consultanță privind gestionarea integrată a dăunătorilor, inclusiv metode de prevenire și de control specifice pentru *Diabrotica*. Rezultatele monitorizării ar trebui să-i ajute pe agricultori să decidă dacă și când mai este necesară aplicarea măsurilor de protecție a plantelor. Este important să se stabilească valori-limită clare și fundamentate științific pentru populația de *Diabrotica* dintr-o anumită regiune, întrucât acestea constituie elemente esențiale ale procesului decizional.
- (8) Statele membre, acționând în conformitate cu articolul 5 din Directiva 2009/128/CE și asigurând accesul tuturor utilizatorilor profesioniști la sesiuni de formare pe teme specifice, ar trebui, prin urmare, să includă în programul de formare respectiv și dispozițiile din prezenta recomandare.
- (9) Este necesară promovarea cercetării și a dezvoltării tehnologice în materie de instrumente pentru controlul sustenabil al *Diabrotica*, în vederea asigurării unor măsuri mai eficiente din punct de vedere al costurilor și sustenabile din punct de vedere al mediului împotriva dăunătorului respectiv,

#### ADOPTĂ PREZENTA RECOMANDARE:

1. Statele membre ar trebui să ia în considerare principiile generale ale gestionării integrate a dăunătorilor prevăzute în anexa III la Directiva 2009/128/CE pentru controlul *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte (denumit în continuare *Diabrotica*) în regiuni ale Uniunii în care s-a confirmat prezența acestui dăunător. În sensul prezentei recomandări, „control” înseamnă reducerea densității populației de dăunători la un nivel care nu cauzează pierderi economice semnificative, pentru a asigura o producție de porumb sustenabilă din punct de vedere economic.
2. Statele membre ar trebui să se asigure că orientările specifice pentru anumite culturi sau sectoare referitoare la gestionarea

integrată a dăunătorilor vizând *Diabrotica*, elaborate de autoritățile publice sau de organizațiile care îi reprezintă pe anumiți utilizatori profesioniști, adresate fermierilor cultivatori de porumb și utilizatorilor profesioniști de produse de protecție a plantelor, sunt în conformitate cu normele privind utilizarea adecvată a produselor de protecție a plantelor, astfel cum se menționează la articolul 55 din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009.

3. Metodele biologice, fizice și alte metode nechimice sustenabile ar trebui preferate metodelor chimice, dacă cele dintâi asigură un control satisfăcător al dăunătorilor. Prin urmare, controlul *Diabrotica* de către utilizatorii profesioniști ar trebui să se realizeze sau să fie sprijinit prin intermediul următoarelor măsuri:

- (a) rotația culturilor;
- (b) utilizarea agenților de biocontrol;
- (c) adaptarea datei de semănare a porumbului, pentru a se evita ca procesul de germinare să coincidă cu eclozarea larvelor;
- (d) curățarea utilajelor agricole și eliminarea plantelor spontane de porumb și alte măsuri de igienă.

Rotația culturilor ar trebui să fie preferată, avându-se în vedere înalta sa eficacitate în controlul *Diabrotica* și avantajele asupra mediului, precum și alte beneficii agronomice pe termen mai lung.

4. Toate măsurile prezentate la punctul 3 ar trebui însoțite de monitorizarea prezenței *Diabrotica* pentru a identifica necesitatea și momentul oportun pentru luarea unor măsuri de protecție. Statele membre ar trebui să se asigure că monitorizarea eficientă a populației de *Diabrotica* se realizează cu ajutorul unor metode și instrumente adecvate. Este necesară stabilirea la nivel regional a unor valori-limită fundamentate științific pentru populația de *Diabrotica*, întrucât acestea constituie elemente esențiale ale procesului decizional vizând punerea în aplicare a oricăror măsuri de control.

5. În conformitate cu articolul 14 alineatul (2) din Directiva 2009/128/CE, statele membre ar trebui să se asigure că utilizatorii profesioniști de produse de protecție a plantelor au la dispoziție informații și instrumente pentru monitorizarea *Diabrotica*.

6. Statele membre ar trebui să se asigure că, astfel cum se prevede la articolul 14 alineatul (2) din Directiva 2009/128/CE, serviciile de consiliere privind gestionarea integrată a dăunătorilor furnizează, de asemenea, recomandări specifice privind controlul *Diabrotica* tuturor utilizatorilor profesioniști de produse de protecție a plantelor. Statele membre ar trebui, de asemenea, să instituie măsuri adecvate pentru a-i încuraja pe utilizatorii profesioniști să pună în aplicare orientările specifice pentru anumite culturi sau sectoare menționate la punctul 2.

<sup>(1)</sup> Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului (JO L 309, 24.11.2009, p. 1).

7. Statele membre ar trebui să asigure accesul tuturor utilizatorilor profesioniști de produse de protecție a plantelor la sesiuni de formare pe tema controlului sustenabil al *Diabrotica*. Dispozițiile din prezenta recomandare ar trebui să facă parte din formarea asigurată de către statele membre în temeiul articolului 5 din Directiva 2009/128/CE.
8. Statele membre ar trebui să promoveze cercetarea și dezvoltarea tehnologică în materie de instrumente pentru controlul sustenabil al *Diabrotica*.

Adoptată la Bruxelles, 6 februarie 2014.

*Pentru Comisie*  
Tonio BORG  
*Membru al Comisiei*

---