

Emendamento 6
Karl-Heinz Florenz
a nome del gruppo PPE

Relazione
Jytte Guteland
Utilizzo sostenibile dei pesticidi
(2017/2284(INI))

A8-0045/2019

Proposta di risoluzione
Paragrafo 10

Proposta di risoluzione

10. osserva che tra gli strumenti della difesa integrata, il controllo biologico prevede il rafforzamento o l'introduzione di specie benefiche che predano le popolazioni di organismi nocivi, tenendole in tal modo sotto controllo; sottolinea quindi l'importanza di ***utilizzare i*** pesticidi chimici ***come ultima risorsa nella difesa integrata, dopo aver utilizzato altri metodi fisici e biologici, nonché di applicarli sempre*** in modo selettivo e mirato, poiché altrimenti tali benefici agenti di controllo degli organismi nocivi rischiano di essere eliminati, lasciando le colture più soggette ad attacchi futuri;

Emendamento

10. osserva che tra gli strumenti della difesa integrata, il controllo biologico prevede il rafforzamento o l'introduzione di specie benefiche che predano le popolazioni di organismi nocivi, tenendole in tal modo sotto controllo; sottolinea quindi l'importanza di ***prediligere metodi biologici, fisici e altri metodi non chimici sostenibili ai*** pesticidi chimici, ***se consentono un adeguato controllo degli organismi nocivi; sottolinea altresì l'importanza di applicare i pesticidi chimici*** in modo selettivo e mirato, poiché altrimenti tali benefici agenti di controllo degli organismi nocivi rischiano di essere eliminati, lasciando le colture più soggette ad attacchi futuri;

Or. en

6.2.2019

A8-0045/7

Emendamento 7
Karl-Heinz Florenz
a nome del gruppo PPE

Relazione
Jytte Guteland
Utilizzo sostenibile dei pesticidi
(2017/2284(INI))

A8-0045/2019

Proposta di risoluzione
Paragrafo 16

Proposta di risoluzione

16. osserva, a tale riguardo, che la resistenza alle sostanze attive dei pesticidi è un fenomeno biologico inevitabile negli organismi nocivi e nelle malattie a rapida riproduzione e rappresenta un problema sempre più grave; evidenzia, pertanto, che i pesticidi chimici dovrebbero essere utilizzati in modo selettivo e mirato, **come soluzione di ultima anziché prima istanza e dopo aver esaurito tutte le possibili alternative fisiche o biologiche**; sottolinea che, in caso contrario, questi benefici agenti di controllo degli organismi nocivi rischierebbero di scomparire, lasciando le colture maggiormente esposte a futuri attacchi;

Emendamento

16. osserva, a tale riguardo, che la resistenza alle sostanze attive dei pesticidi è un fenomeno biologico inevitabile negli organismi nocivi e nelle malattie a rapida riproduzione e rappresenta un problema sempre più grave; evidenzia, pertanto, che **è doveroso prediligere metodi biologici, fisici e altri metodi non chimici sostenibili ai pesticidi chimici, se consentono un adeguato controllo degli organismi nocivi; rammenta che** i pesticidi chimici dovrebbero essere utilizzati in modo selettivo e mirato; sottolinea che, in caso contrario, questi benefici agenti di controllo degli organismi nocivi rischierebbero di scomparire, lasciando le colture maggiormente esposte a futuri attacchi;

Or. en

6.2.2019

A8-0045/8

Emendamento 8
Karl-Heinz Florenz
a nome del gruppo PPE

Relazione
Jytte Guteland
Utilizzo sostenibile dei pesticidi
(2017/2284(INI))

A8-0045/2019

Proposta di risoluzione
Paragrafo 28

Proposta di risoluzione

28. osserva che l'agricoltura è uno dei principali fattori che impediscono ai corpi idrici di conseguire un buono stato chimico, in quanto provoca inquinamento da pesticidi; evidenzia che, sotto il profilo dei costi, è più efficiente prevenire che i pesticidi penetrino nei sistemi d'acqua dolce anziché ricorrere a tecnologie per rimuoverli, e che gli Stati membri devono fornire adeguati incentivi agli agricoltori in tal senso; riconosce altresì, a tale proposito, l'importanza di attuare la direttiva quadro sulle acque per migliorare la qualità dell'acqua; accoglie con favore i progressi compiuti dagli Stati membri nel contrastare le sostanze prioritarie, il che ha determinato una riduzione del numero di corpi idrici che non rispettano le norme concernenti sostanze quali il cadmio, il piombo e il nichel, nonché i pesticidi;

Emendamento

28. osserva che l'agricoltura, ***insieme ad altre attività della nostra società industrializzata***, è uno dei principali fattori che impediscono ai corpi idrici di conseguire un buono stato chimico, in quanto provoca inquinamento da pesticidi; evidenzia che, sotto il profilo dei costi, è più efficiente prevenire che i pesticidi penetrino nei sistemi d'acqua dolce anziché ricorrere a tecnologie per rimuoverli, e che gli Stati membri devono fornire adeguati incentivi agli agricoltori in tal senso; riconosce altresì, a tale proposito, l'importanza di attuare la direttiva quadro sulle acque per migliorare la qualità dell'acqua; accoglie con favore i progressi compiuti dagli Stati membri nel contrastare le sostanze prioritarie, il che ha determinato una riduzione del numero di corpi idrici che non rispettano le norme concernenti sostanze quali il cadmio, il piombo e il nichel, nonché i pesticidi;

Or. en

6.2.2019

A8-0045/9

Emendamento 9
Karl-Heinz Florenz
a nome del gruppo PPE

Relazione
Jytte Guteland
Utilizzo sostenibile dei pesticidi
(2017/2284(INI))

A8-0045/2019

Proposta di risoluzione
Paragrafo 45

Proposta di risoluzione

Emendamento

45. invita la Commissione e gli Stati membri a porre maggiormente l'accento sulla promozione dello sviluppo, della ricerca, della registrazione e della commercializzazione di alternative biologiche e a basso rischio, anche aumentando le opportunità di finanziamento nell'ambito di Orizzonte Europa e del quadro finanziario pluriennale 2021-2027; rammenta che, ***nel quadro della difesa integrata, è importante utilizzare i pesticidi chimici in extrema ratio, dopo aver esaurito altri metodi fisici e biologici, e ricorda il valore aggiunto delle tecniche fitosanitarie sostenibili e sicure dal punto di vista ambientale;***

45. invita la Commissione e gli Stati membri a porre maggiormente l'accento sulla promozione dello sviluppo, della ricerca, della registrazione e della commercializzazione di alternative biologiche e a basso rischio, anche aumentando le opportunità di finanziamento nell'ambito di Orizzonte Europa e del quadro finanziario pluriennale 2021-2027; rammenta che ***è importante prediligere metodi biologici, fisici e altri metodi non chimici sostenibili ai pesticidi chimici, se consentono un adeguato controllo degli organismi nocivi;*** ricorda ***l'importanza del*** valore aggiunto delle tecniche fitosanitarie sostenibili e sicure dal punto di vista ambientale;

Or. en

6.2.2019

A8-0045/10

Emendamento 10
Karl-Heinz Florenz
a nome del gruppo PPE

Relazione
Jytte Guteland
Utilizzo sostenibile dei pesticidi
(2017/2284(INI))

A8-0045/2019

Proposta di risoluzione
Paragrafo 67

Proposta di risoluzione

67. si appella alla Commissione affinché *intraprenda un'azione incisiva contro gli Stati membri che abusano sistematicamente delle* deroghe al divieto di pesticidi *contenenti neonicotinoidi*;

Emendamento

67. si appella alla Commissione affinché *utilizzi pienamente i propri diritti di controllo al fine di limitare le* deroghe al divieto di pesticidi *alle situazioni di emergenza giustificate*;

Or. en