



Serie Ordinaria n. 6 - Martedì 09 febbraio 2021

D) ATTI DIRIGENZIALI

Giunta regionale

D.G. Agricoltura, alimentazione e sistemi verdi

D.d.u.o. 4 febbraio 2021 - n. 1206

Meloidogyne graminicola Golden & Birchfield, istituzione del territorio a status fitosanitario di contenimento e relative misure di gestione dell'organismo nocivo

IL DIRIGENTE DELL'UNITÀ ORGANIZZATIVA SVILUPPO DI INDUSTRIE E FILIERE AGROALIMENTARI, AGEVOLAZIONI FISCALI, ZOOTECNIA E POLITICHE ITTICHE

Visto il Regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 26 ottobre 2016 relativo alle misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante, che modifica i Regolamenti (UE) n. 228/2013, (UE) n. 652/2014 e (UE) n. 1143/2014 del Parlamento Europeo e del Consiglio e abroga le direttive 69/464/CEE, 74/647/CEE, 93/85/CEE, 98/57/CE, 2000/29/CE, 2006/91/CE e 2007/33/CE del Consiglio;

Visto il Regolamento (UE) 2017/625 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 15 marzo 2017 relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l'applicazione della legislazione sugli alimenti e sui mangimi, delle norme sulla salute e sul benessere degli animali, sulla sanità delle piante nonché sui prodotti fitosanitari, recante modifica dei Regolamenti (CE) n. 999/ 2001, (CE) n. 396/2005, (CE) n. 1069/2009, (CE) n. 1107/2009, (UE) n. 1151/2012, (UE) n. 652/2014, (UE) 2016/429 e (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio, dei Regolamenti (CE) n. 1/ 2005 e (CE) n. 1099/2009 del Consiglio e delle direttive 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/ CE e 2008/120/CE del Consiglio, e che abroga i regolamenti (CE) n. 854/2004 e (CE) n. 882/2004 del Parlamento europeo e del Consiglio, le direttive 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE e 97/78/CE del Consiglio e la decisione 92/438/CEE del Consiglio;

Visto il Regolamento di Esecuzione (UE) 2019/2072 DELLA COMMISSIONE del 28 novembre 2019 che stabilisce condizioni uniformi per l'attuazione del Regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda le misure di protezione contro gli organismi nocivi per le piante e che abroga il Regolamento (CE) n. 690/2008 della Commissione e modifica il regolamento di esecuzione (UE) 2018/2019 della Commissione;

Visto il decreto legislativo 19 agosto 2005, n. 214 di attuazione della Direttiva 2002/89/CE concernente le misure di protezione contro l'introduzione e la diffusione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali»;

Visto il decreto ministeriale 6 luglio 2017 «Misure d'emergenza per impedire la diffusione di *Meloidogyne graminicola* Golden & Birchfield nel territorio della Repubblica italiana»;

Vista la I.r. 5 dicembre 2008, n.31 «Testo unico delle disposizioni regionali in materia di agricoltura, foreste, pesca e sviluppo rurale» e in particolare il Titolo VI «Sorveglianza fitosanitaria» nel quale è stato trasposto l'articolato della previgente I.r. 23 marzo 2004, n.4;

Visto il d.d.u.o. 30 maggio 2018 - n. 8039 «Piano regionale di emergenza per l'organismo nocivo *Meloidogyne graminicola* Golden & Birchfield»;

Dato atto che tali disposizioni impegnano la Regione Lombardia, attraverso il Servizio fitosanitario regionale, ad effettuare controlli sui vegetali e i prodotti vegetali e a condurre monitoraggi e lotte obbligatorie, al fine di impedire l'introduzione, eradicare controllare la diffusione degli organismi nocivi da quarantena pericolosi per l'agricoltura comunitaria e nazionale intercettati o presenti sul territorio regionale;

Considerato che *Meloidogyne graminicola* Golden & Birchfield rappresenta una seria minaccia per le aree risicole lombarde e pertanto è necessario attivare misure fitosanitarie obbligatorie di eradicazione o contenimento;

Considerato altresì che:

- in sede Comunitaria è in corso di approvazione il Regolamento di Esecuzione (UE) della Commissione relativo a misure temporanee volte a impedire l'ingresso e la diffusione nell'Unione di Meloidogyne graminicola (Golden & Birchfield);
- che lo stesso Regolamento di Esecuzione prevede specifiche misure lotta volte all'eradicazione o al contenimento;

- che le misure di contenimento contro Meloidogyne graminicola (Golden & Birchfield) contenute nel Regolamento di Esecuzione non vietano la semina delle piante ospiti;
- che i Servizi fitosanitari della Regione Lombardia e del Piemonte hanno contribuito alla stesura del testo in approvazione;
- che il Servizio fitosanitario della Regione Lombardia ha già provveduto a comunicare alla UE il territorio dei Comuni di Alagna, Dorno, Gropello Cairoli, Linarolo, Trovo, Tromello, Zerbolò, Zinasco, Garlasco e Carbonara Al Ticino come aree in cui applicare le misure di contenimento per la lotta a Meloidogyne graminicola (Golden & Birchfield);

Considerato inoltre il Regolamento di Esecuzione in fase di approvazione per le aree di contenimento prevede che è ammessa la semina del riso e delle piante ospiti di *Meloidogyne graminicola* solo se una delle seguenti misure fitosanitarie prescritte è applicata:

- è eseguita una sommersione continua delle camere infestate per almeno sei mesi dall'ultimo raccolto;
- prima della semina ordinaria del riso si provvede a seminare risone, con funzione di coltura esca, e lo stesso viene devitalizzato con un intervento erbicida allo stadio di 3-4 foglie;
- inserimento nell'avvicendamento nell'anno precedente la semina del riso di una coltura meno sensibile a Meloidogyne graminicola, quali quelle previste dall'allegato A parte integrante e sostanziale del presente atto;
- ed è inoltre sempre previsto:
 - di eliminare le piante infestanti che possono ospitare Meloidogyne graminicola;
 - che gli attrezzi che sono stati usati nella risaia infestata devono essere puliti prima di spostarsi nelle risaie circostanti e durante la pulizia, si deve evitare la dispersione dei residui fuori dalla risaia infestata stessa;
 - di comunicare da parte del Servizio fitosanitario agli operatori professionali e ai cittadini il rischio derivante dalla presenza e della diffusione di *Meloidogyne grami*nicola sul territorio;

Ritenuto pertanto in attesa della pubblicazione del Regolamento di Esecuzione (UE) della Commissione relativo a misure temporanee volte a impedire l'ingresso e la diffusione nell'Unione di *Meloidogyne graminicola* (Golden & Birchfield):

- provvedere a dichiarare il territorio dei Comuni di Alagna, Dorno, Gropello Cairoli, Linarolo, Trovo, Tromello, Zerbolò, Zinasco, Garlasco e Carbonara Al Ticino aree a status fitosanitario di contenimento;
- di applicare nelle aree delimitate dal Servizio fitosanitario per Meloidogyne graminicola ricadenti nel territorio dei comuni sopra citati le misure di contenimento previste dall'emanando Regolamento di Esecuzione (UE) della Commissione relattivo a misure temporanee volte a impedire l'ingresso e la diffusione nell'Unione di (Golden & Birchfield);

Considerato che il presente provvedimento rientra tra le competenze della U.O Sviluppo di Industrie e Filiere Agroalimentari, Agevolazioni Fiscali, Zootecnia e Politiche Ittiche individuate dalla d.g.r. n. XI/1631 del 15 maggio 2019;

Visto l'art. 17 l.r. 20 del 7 luglio 2008, nonché i provvedimenti organizzativi della X legislatura;

DECRETA

- 1. di dichiarare il territorio dei Comuni di Alagna, Dorno, Gropello Cairoli, Linarolo, Trovo, Tromello, Zerbolò, Zinasco, Garlasco e Carbonara Al Ticino aree a Status fitosanitario di contenimento per la gestione dell'organismo nocivo *Meloidogyne graminicola*;
- 2. che nel territorio a Status fitosanitario di contenimento è ammessa la coltivazione del riso e delle colture indicate nell'allegato A parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 3. di applicare nelle aree delimitate dal Servizio fitosanitario per *Meloidogyne graminicola* ricadenti nel territorio dei comuni Alagna, Dorno, Gropello Cairoli, Linarolo, Trovo, Tromello, Zerbolò, Zinasco, Garlasco e Carbonara Al Ticino le misure di contenimento previste dall'emanando Regolamento di Esecuzione (UE) della Commissione relativo a misure temporanee volte a impedire l'ingresso e la diffusione nell'Unione di *Meloidogyne graminicola* (Golden & Birchfield);
- 4. che almeno una delle seguenti misure fitosanitarie prescritte è applicata nelle aree delimitate per *Meloidogyne graminicola di cui al punto precedente*:



Serie Ordinaria n. 6 - Martedì 09 febbraio 2021

- prima della semina ordinaria del riso è eseguita una sommersione continua delle camere infestate per almeno sei mesi dall'ultimo raccolto;
- prima della semina ordinaria del riso si provvede a seminare risone, con funzione di coltura esca, e lo stesso viene devitalizzato con un intervento erbicida totale ad azione sistemica allo stadio di 3-4 foglie;
- inserimento nell'avvicendamento nell'anno precedente la semina del riso di una coltura meno sensibile a Meloidogyne graminicola, quali quelle previste dall'allegato A parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 5. che inoltre è sempre obbligatorio:
- eliminare le piante infestanti che possono ospitare Meloidogyne graminicola;
- pulire gli attrezzi che sono stati usati nella risaia infestata prima di spostarsi nelle risaie circostanti;
- evitare, durante la pulizia, si deve evitare la dispersione dei residui fuori dalla risaia infestata stessa;
- 6. di comunicare agli operatori professionali e ai cittadini il rischio dalla presenza e della diffusione di *Meloidogyne gramini*cola sul territorio regionale;
 - 7. di prevedere pubblicazione sul BURL.
- 8. di attestare che il presente atto non è soggetto agli obblighi di pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del d.lgs. 33/2013.

Il dirigente Andrea Azzoni



Allegato A al decreto: *Meloidogyne graminicola* Golden & Birchfield, istituzione del territorio a Status fitosanitario di contenimento e relative misure di gestione dell'organismo nocivo:

elenco colture meno sensibili al nematode

Generi o Specie
Ageratum conyzoides L.
Alisma plantago L.
Allium cepa L.
Alopecurus L.
Amaranthus spinosus L.
Amaranthus viridis L.
Avena sativa L.
Beta vulgaris L.
Brassica L.
Capsicum annuum L.
Centella asiatica (L.) Urb.
Colocasia esculenta (L.) Schott
Coriandrum sativum L.
Cucumis sativus L.
Cymbopogon citratus (DC.) Stapf
Cynodon dactylon (L.) Pers.
Cyperus compressus L.
Cyperus difformis L.
Cyperus iria L.
Cyperus rotundus L.
Dactyloctenium aegyptium (L.) Willd.
Digitaria filiformis (L.) Köler
Digitaria sanguinalis (L.) Scop.
Echinochloa colona (L.) Link
Echinochloa crus-galli (L.) P. Beauv.



Generi	O	S	necie
GCHCII	v	0	pecie

Eclipta prostrata (L.) L.

Eleusine coracana (L.) Gaertn.

Eleusine indica (L.) Gaertn.

Fimbristylis dichotoma var. pluristriata (C.B.Clarke) Napper

Gamochaeta coarctata (L.) Cabrera

Glycine max (L.) Merr.

Heteranthera reniformis Ruiz & Pav.

Hordeum vulgare L.

Hydrilla Rich.

Impatiens balsamina L.

Imperata cylindrica (L.) Raeusch.

Cyperus brevifolius Kyllinga brevifolia Rottb.

Lactuca sativa L.

Ludwigia L.

Melilotus albus Medik.

Murdannia keisak (Hassk.) Hand.-Mazz.

Musa L.

Oxalis corniculata L.

Panicum L.

Pennisetum glaucum (L.) R. Br.

Pisum sativum L.

Poa annua L.

Portulaca oleracea L.

Ranunculus L.

Saccharum officinarum L.

Setaria italica (L.) P. Beauv.



ana	P1 6	•	$\alpha \alpha \alpha \alpha \alpha$
Gene		וכונ	Decre
		- ~-	

Schoenoplectus articulatus (L.) Palla

Solanum lycopersicum L.

Solanum melongena L.

Solanum nigrum L.

Solanum sisymbriifolium Lam.

Solanum tuberosum L.

Sorghum bicolor (L.) Moench

Spergula arvensis L.

Spinacia oleracea L.

Stellaria media (L.) Vill.

Trifolium repens L.

Triticum aestivum L.

Urena lobata L.

Vicia faba L.

Zea mays L.