

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 l.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 l.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 e 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 deitalizzato 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 graminicola* 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 relativo 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;

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

Generi o Specie
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.
<i>Eleusine coracana</i> (L.) Gaertn.
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.
<i>Fimbristylis dichotoma</i> var. <i>pluristriata</i> (C.B.Clarke) Napper
<i>Gamochoeta coarctata</i> (L.) Cabrera
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.
<i>Heteranthera reniformis</i> Ruiz & Pav.
<i>Hordeum vulgare</i> L.
<i>Hydrilla</i> Rich.
<i>Impatiens balsamina</i> L.
<i>Imperata cylindrica</i> (L.) Raeusch.
<i>Cyperus brevifolius</i> <i>Kyllinga</i> <i>brevifolia</i> Rottb.
<i>Lactuca sativa</i> L.
<i>Ludwigia</i> L.
<i>Melilotus albus</i> Medik.
<i>Murdannia keisak</i> (Hassk.) Hand.-Mazz.
<i>Musa</i> L.
<i>Oxalis corniculata</i> L.
<i>Panicum</i> L.
<i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R. Br.
<i>Pisum sativum</i> L.
<i>Poa annua</i> L.
<i>Portulaca oleracea</i> L.
<i>Ranunculus</i> L.
<i>Saccharum officinarum</i> L.
<i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.

Generi o Specie
<i>Schoenoplectus articulatus</i> (L.) Palla
<i>Solanum lycopersicum</i> L.
<i>Solanum melongena</i> L.
<i>Solanum nigrum</i> L.
<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.
<i>Solanum tuberosum</i> L.
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench
<i>Spergula arvensis</i> L.
<i>Spinacia oleracea</i> L.
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.
<i>Trifolium repens</i> L.
<i>Triticum aestivum</i> L.
<i>Urena lobata</i> L.
<i>Vicia faba</i> L.
<i>Zea mays</i> L.