

Nematode della punta bianca del Riso

Aphelenchoides besseyi Christie

Controllo fitosanitario sementi 2018

Organismo nocivo da quarantena: divieto di commercializzazione di semente infestato

(... per i quali la pubblicazione è una condizione di applicabilità)

DIRETTIVA 2000/29/CE DEL CONSIGLIO

dell'8 maggio 2000

concernente le misure di protezione contro l'introduzione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali e contro la loro diffusione nella Comunità

24-10-2005

Supplemento ordinario alla GAZZETTA UFFICIALE

Serie generale - n. 248

ALLEGATO II

PARTE A

ORGANISMI NOCIVI DI CUI DEVE ESSERE VIETATA L'INTRODUZIONE E LA DIFFUSIONE IN TUTTI GLI STATI MEMBRI SE PRESENTI SU DETERMINATI VEGETALI O PRODOTTI VEGETALI

Bollettino Ufficiale della Regione Lombardia

- 4142 -

Serie Ordinaria - N. 44 - 27 ottobre 2003

D.G. Agricoltura

(BUR20030136)

D.d.u.o. 7 ottobre 2003 - n. 16504

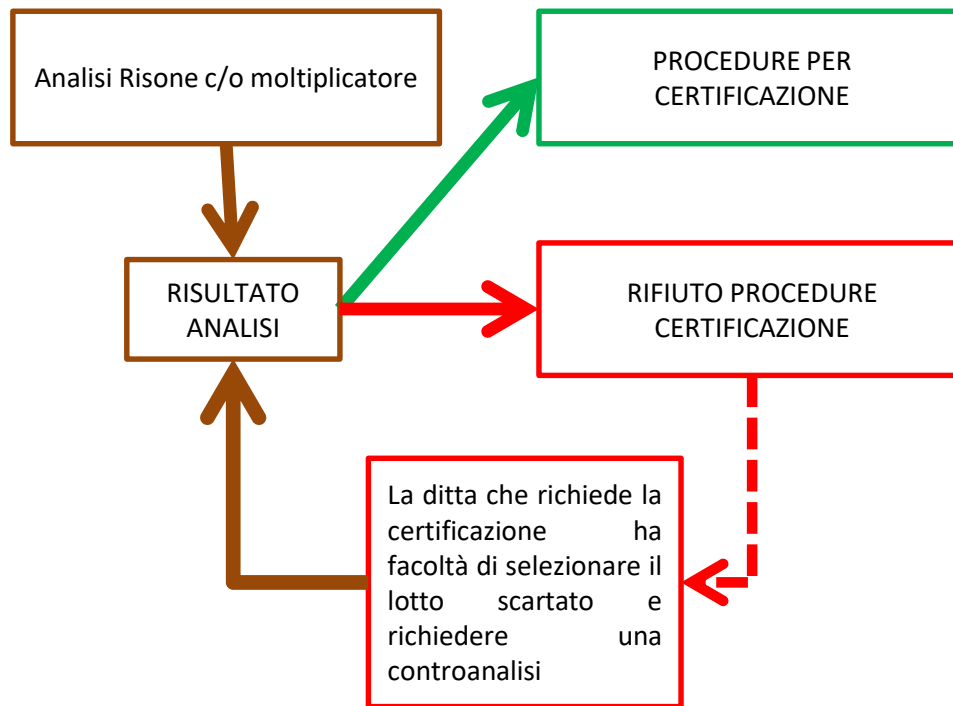
(4.3.0)

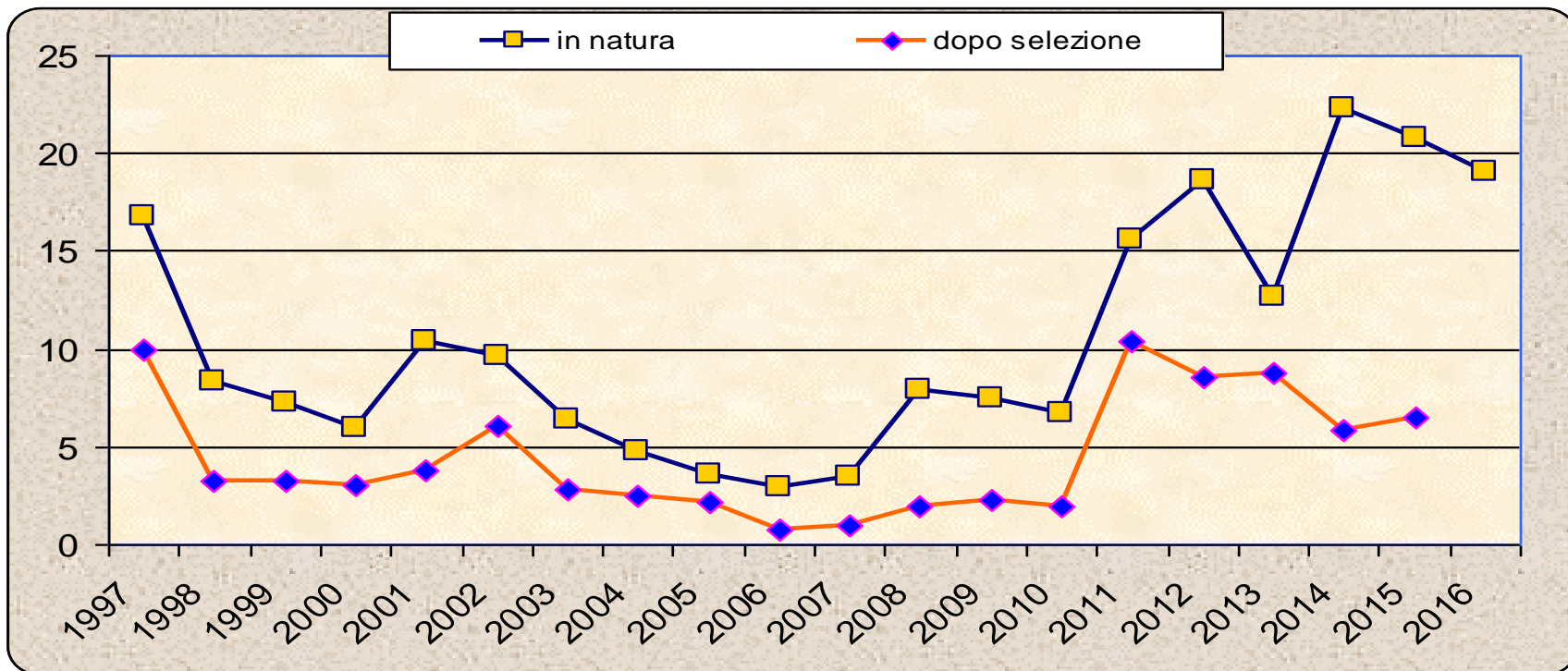
Procedure per l'eradicazione del parassita da quarantena *Aphelenchoides Besseyi* e la certificazione fitosanitaria delle sementi di riso (*Oryza Sativa*) in Regione Lombardia

IL DIRIGENTE DELLA U.O. POLITICHE
AGROAMBIENTALI E SERVIZI PER LE IMPRESE

Visti gli artt. n. 3 e 18 della l.r. 16/96 che individuano le

un'infestazione che superi una determinata soglia di tolleranza. In altri Paesi, tra cui quelli dell'Unione Europea, è invece considerato un parassita di quarantena, per cui il seme deve esserne esente (tolleranza zero). Al riguardo si veda la Direttiva Europea n. 29 del 2000 concernente «Misure di protezione contro l'introduzione nella Comunità di organismi nocivi ai vegetali o ai prodotti vegetali e contro la loro diffusione nella Comunità». *Aphelenchoides besseyi* viene citato in allegato 2 parte A sezione 1 lettera a) n. 6 (organismo nocivo di cui non è nota la presenza nella comunità ma che riveste importanza per tutta la comunità, di cui deve essere vietata l'introduzione





Campagna sementiera 2018: TERRITORIO

REGIONE	LOTTI RISO IN NATURA ANALIZZATI	NEGATIVI		POSITIVI	
EMILIA ROMAGNA	57	53	93%	4	7%
LOMBARDIA	242	161	66.5%	81	33.5%
PIEMONTE	376	299	79.5%	77	20.5%
SARDEGNA	71	71	100%		
VENETO	20	10	50%	10	50%
Totale complessivo	766	594	77.5%	172	22.5%

Campagna sementiera 2018: VARIETÀ & CATEGORIE RIPRODUTTIVE

Varietà analizzate	133
Varietà positive (almeno un lotto positivo nella medesima varietà)	53
	39.8%

	NEGATIVO	POSITIVO		Totale complessivo
1R	170	62	27%	232 (30%)
2R	201	62	23%	263 (34%)
BASE	95	29	23%	124 (16%)
PB	127	18	13%	145 (19%)
PROVV	1	1	50%	2 (1%)
Totale complessivo	594	172		766

Campagna sementiera 2018: CONSISTENZA DELLE POPOLAZIONI

MOLTO BASSA	BASSA	MEDIA	ALTA	MOLTO ALTA	
1<x1<10	11<x<100	101<x<900	900<x<9000	>9000	
52	80	38	2	0	172
30,23%	46,51%	22,09%	1,16%	0,00%	

POPOLAZIONE MEDIA

105 esemplari/3000 semi



GRAZIE PER L'ATTENZIONE