

Trattamento dei residui di terreno e delle acque di lavaggio dalla lavorazione delle patate

Anna Piana - apiana@regione.emilia-romagna.it

Servizio Fitosanitario Regione Emilia-Romagna

Bologna, 24 gennaio 2013



Decreto 12 novembre 2009 Obblighi Centri di raccolta, di

trasformazione di patate da consumo

- **non distribuire il terreno residuo** derivante dalla lavorazione delle patate **su superfici agricole**



DETERMINAZIONE n° 5653 del 13/05/2011 - UTILIZZO DEL TERRENO RESIDUO DELLA LAVORAZIONE DELLE PATATE

- conservare i residui dei terreni in appositi contenitori o in aree recintate
- smaltire gli stessi in **discariche autorizzate** oppure, previa comunicazione al Servizio Fitosanitario, secondo indicazioni della determinazione

DETERMINAZIONE n° 5653 del 13/05/2011 - UTILIZZO DEL TERRENO RESIDUO DELLA LAVORAZIONE DELLE PATATE

- appezzamenti di terreno sui quali i proprietari, o coloro che hanno il godimento o la detenzione a qualsiasi titolo, si impegnano a non
- **coltivare per un periodo di almeno 12 anni** le colture di: patata e di altre solanacee (**pomodoro, peperone, melanzana, cavolo**); di piante destinate al reimpianto (porro, bietola, fragola, asparago, scalogno, cipolla, dalia, gladiolo, giacinto, iris, giglio, narciso, tulipano);
- non devono essere contigui a campi coltivati e canali o fossi di scolo o di irrigazione;
- durante lo smaltimento dovrà venire aggiunta calciocianammide fra uno strato e l'altro del terreno smaltito.

Decreto 12 novembre 2009
Obblighi Centri di raccolta, di
trasformazione di patate da consumo

- *e agli obblighi previsti dall'Allegato IV (che stabilisce che qualora procedano alla lavorazione delle patate **devono disporre di impianti di depurazione idonei ad abbattere la carica batterica, ovvero convogliare le acque reflue di lavorazione in una rete fognaria collegata ad impianti di depurazione***

Organismi da quarantena da controllare nelle ispezioni fitosanitarie

- ***Ralstonia solanacearum***
- ***Clavibacter michiganensis ssp. sepedonicus***
- ***Globodera rostochiensis e G. pallida***
- ***Meloidogyne fallax***
- ***Meloidogyne chitwoodi***
- ***Potato Stolbur phytoplasma***
- ***Virosi (Tomato Spotted Wilt Virus TSWV in particolare)***
- ***Potato spindle tuber viroid***
- ***Synchytrium endobioticum***
- ***Leptinotarsa decemlineata***



coleottero della patate (*Epitrix similaris*)



grazie