

**REGOLAMENTO (CE) N. 1318/2005 DELLA COMMISSIONE****dell'11 agosto 2005****recante modifica dell'allegato II del regolamento (CEE) n. 2092/91 del Consiglio, relativo al metodo di produzione biologico di prodotti agricoli e alla indicazione di tale metodo sui prodotti agricoli e sulle derrate alimentari**

LA COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

difficile e necessita l'impiego di rame, riducibile con l'applicazione di idrossido di calcio.

visto il trattato che istituisce la Comunità europea,

(4) L'etilene figura già nella parte B dell'allegato II del regolamento (CEE) n. 2092/91 come sostanza tradizionalmente usata nell'agricoltura biologica. È opportuno completare le condizioni per l'uso di tale sostanza contemplandone l'applicazione, oltre che alle banane, anche ad altri frutti per la cui produzione essa risulta necessaria.

visto il regolamento (CEE) n. 2092/91 del Consiglio, del 24 giugno 1991, relativo al metodo di produzione biologico di prodotti agricoli e alla indicazione di tale metodo sui prodotti agricoli e sulle derrate alimentari <sup>(1)</sup>, in particolare l'articolo 13, secondo trattino,

(5) L'allegato II del regolamento (CEE) n. 2092/91 va modificato di conseguenza.

considerando quanto segue:

(1) Come previsto dalla procedura di cui all'articolo 7, paragrafo 4, del regolamento (CEE) n. 2092/91, dal 2002 alcuni Stati membri hanno trasmesso le informazioni necessarie per inserire determinati prodotti nell'allegato II di detto regolamento.

(6) Le misure di cui al presente regolamento sono conformi al parere del comitato istituito dall'articolo 14 del regolamento (CEE) n. 2092/91,

(2) I fanghi industriali, che costituiscono un sottoprodotto della produzione di sale mediante estrazione per dissoluzione da salamoie naturali presenti in zone montane, sono considerati essenziali per specifiche esigenze di ammendamento e di concimazione del terreno in alcuni Stati membri e privi di effetti nocivi sull'ambiente.

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

*Articolo 1*

L'allegato II del regolamento (CEE) n. 2092/91 è modificato conformemente all'allegato del presente regolamento.

*Articolo 2*

(3) L'idrossido di calcio si è rivelato essenziale nella lotta contro una micosi degli alberi da frutta in alcuni climi. Il controllo di tale micosi nella produzione biologica è

Il presente regolamento entra in vigore il settimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Bruxelles, l'11 agosto 2005.

*Per la Commissione*  
Mariann FISCHER BOEL  
*Membro della Commissione*

<sup>(1)</sup> GU L 198 del 22.7.1991, pag. 1. Regolamento modificato da ultimo dal regolamento (CE) n. 2254/2004 della Commissione (GU L 385 del 29.12.2004, pag. 20).

## ALLEGATO

L'allegato II del regolamento (CEE) n. 2092/91 è modificato come segue:

- 1) Nella tabella della parte A «Prodotti per la concimazione e l'ammendamento del terreno», dopo la voce «Fanghi industriali provenienti da zuccherifici» è inserita la seguente voce:

Nome	Descrizione, requisiti in materia di composizione, condizioni per l'uso
«Fanghi industriali risultanti dalla produzione di sale mediante estrazione per dissoluzione	Sottoprodotto della produzione di sale mediante estrazione per dissoluzione da salamoie naturali presenti in zone montane  Necessità riconosciuta dall'organismo di controllo o dall'autorità di controllo»

- 2) Nella parte B «Antiparassitari», il punto 1, «Prodotti fitosanitari», è modificato come segue:

- a) Nella tabella IV «Altre sostanze di uso tradizionale in agricoltura biologica», la voce «etilene» è sostituita dal seguente testo:

Nome	Descrizione, requisiti di composizione, condizioni per l'uso
«(*) Etilene	Sverdimento di banane, kiwi e cachi; induzione della fioritura dell'ananas  Necessità riconosciuta dall'organismo di controllo o dall'autorità di controllo»

- b) È inserita la seguente tabella:

«V. Altre sostanze

Nome	Descrizione, requisiti di composizione, condizioni per l'uso
Idrossido di calcio	Fungicida  Solo in alberi da frutta, compresi i vivai, per combattere la <i>Nectria galligena</i> »