



CONSIGLIO  
REGIONALE  
DEL PIEMONTE

*Processo Legislativo  
Settore Commissioni Consiliari*

**INTERROGAZIONE A RISPOSTA  
IMMEDIATA  
N. 1005**

**FERTILIZZANTI E AMMENDANTI  
"FINTO BIO" SONO UN PERICOLO PER  
PRODUTTORI DEL BIOLOGICO E  
INDIRETTAMENTE PER I  
CONSUMATORI**

*Presentata dal Consigliere regionale:  
ANDRISSI GIANPAOLO*

*Protocollo CR n. 11830  
Pervenuta in data 04/04/2016*

**X LEGISLATURA**



2.18.1/1005/2016X

Al Presidente del  
Consiglio regionale  
del Piemonte

## **INTERROGAZIONE A RISPOSTA IMMEDIATA** 1005

ai sensi dell'articolo 100 del Regolamento interno  
(non più di una per Consigliere - Non più di tre per Gruppo)

**OGGETTO: Fertilizzanti e ammendanti "Finto Bio" sono un pericolo per produttori del biologico e indirettamente per i consumatori.**

*Premesso che:*

- i regolamenti comunitari CE 834/07 e CE 889/08 relativi alla produzione biologica e all'etichettatura dei prodotti biologici, definiscono criteri e parametri inderogabili recepiti a livello nazionale;
- successivamente il reg. CE 271/2010 per quanto riguarda il logo di produzione biologica ne stabilisce successivi riferimenti normativi recepiti dal D.M. 8 Febbraio 2010 e successiva nota esplicativa DM 18354-09;
- il decreto legislativo 29 aprile 2010 n.75 ha riordinato la disciplina in materia di fertilizzanti e al punto 13 allegato, definisce gli obblighi, procedure e caratteristiche per rientrare nel registro per i "fertilizzanti consentiti in agricoltura biologica"

*Considerato che:*

- La certificazione biologica di un prodotto garantisce che durante la coltivazione o la produzione siano state rispettate le varie normative e i regolamenti. Ad esempio che non siano stati utilizzati fertilizzanti di sintesi o fitofarmaci non ammessi;
- Purtroppo nel caso di fertilizzanti derivanti da cuoio e pelli, l' 80-90% dei trattamenti è una concia al cromo (metallo pesante altamente tossico e pericoloso), perché relativamente semplice da eseguire, economica, abbastanza rapida, ed essendo solo nella restante parte tipo vegetale, c'è un alto rischio di contaminazione da metalli pesanti.
- In agricoltura biologica esistono vari metodi fertilizzanti naturali come il letame ed altre sostanze organiche opportunamente compostate

(sfalci, ecc.) e sovesci, cioè incorporazioni nel terreno di piante appositamente seminate, come trifoglio o senape e fertilizzanti o corroboranti di tipo organico;

*Appreso che:*

- Ci sono aziende che producono e commercializzano concimi organici ed organo-minerali associati ad altre categorie di fertilizzanti ma i cui prodotti non sono adatti alle produzioni biologiche perché provenienti da lavorazioni di sintesi chimica;
- Tali prodotti fertilizzanti prodotti da sintesi chimica sono commercializzati con nomi e marchi di linee richiamanti al "Bio" e quindi venduti anche per le produzioni biologiche;

### **INTERROGA**

#### **LA GIUNTA REGIONALE PER SAPERE**

- quali azioni intende intraprendere per tutelare chi produce secondo le regole del biologico e indirettamente i consumatori