



### **Domande e risposte sull'ITX**

#### **Come si pronuncia l'EFSA in merito alla sicurezza dell'ITX?**

L'EFSA afferma che la presenza dell'ITX, anche se indesiderabile, non è motivo di preoccupazione per la salute ai livelli presi in esame dal gruppo AFC dell'EFSA – gruppo di esperti scientifici sugli additivi alimentari, gli aromatizzanti, i coadiuvanti tecnologici e i materiali a contatto con gli alimenti. Tale conclusione è stata indicata nel parere adottato in materia il 7 dicembre 2005

([http://www.efsa.eu.int/science/afc/afc\\_opinions/1256\\_it.html](http://www.efsa.eu.int/science/afc/afc_opinions/1256_it.html)).

#### **Su quali basi si fondano le conclusioni degli esperti scientifici del gruppo AFC relativamente alla sicurezza dell'ITX?**

La valutazione sulla sicurezza ha valutato soltanto il limitato numero di dati disponibili. In particolare, al momento in cui il gruppo di esperti ha valutato la sicurezza dell'ITX, non erano disponibili dati sulla tossicità, tranne quelli derivanti da studi sulla genotossicità<sup>1</sup>.

Basandosi dunque sugli studi disponibili in merito alla genotossicità (in particolare due studi su animali), il gruppo di esperti ha concluso che non vi è indicazione di effetti genotossici.

#### **L'EFSA pubblicherà un altro parere sull'ITX in marzo o aprile 2006?**

Nel dicembre 2005, l'EFSA ha formulato un parere definitivo sull'ITX, dopo averne completato la valutazione in merito alla sicurezza sulla base dei dati disponibili in quel momento. Il gruppo di esperti AFC non intende procedere ad un riesame del proprio parere o avviare una nuova valutazione del rischio sull'ITX, a meno che non emergano nuove prove da prendere in considerazione o che i responsabili della gestione del rischio (Commissione europea, Parlamento europeo o Stati membri dell'UE) non lo richiedano espressamente.

---

<sup>1</sup> Genotossicità: proprietà di danneggiare il DNA, il materiale genetico delle cellule.

**Qual è il ruolo dell'EFSA in materia di ITX e cosa esula dalla sua sfera di competenza?**

Il ruolo dell'EFSA è quello di fornire pareri scientifici in risposta a quesiti sulla sicurezza alimentare e di mangimi, posti dai responsabili della gestione dei rischi, e comunicare i propri pareri scientifici al pubblico in generale.

L'Autorità non autorizza e neppure vieta l'uso di sostanze nei prodotti alimentari, bensì formula pareri scientifici in merito alla loro sicurezza, su richiesta dei responsabili della gestione del rischio. L'EFSA non stabilisce un tetto massimo per la presenza di sostanze rilevate nei prodotti alimentari e ciò vale anche per l'ITX. Spetta ai responsabili della gestione del rischio presso Commissione europea e Stati membri dell'UE definire e concordare, quando e se opportuno, tali misure, tenendo conto dei pareri scientifici e di altre considerazioni.

**Per informazioni i media possono contattare:**

Carola Sondermann, Addetto stampa senior  
Tel. + 39 0521 036 294

**Per ulteriori informazioni sull'Autorità europea per la sicurezza alimentare:**

[www.efsa.eu.int](http://www.efsa.eu.int)