

## KETCHUP RADIOATTIVO

Scritto da Andrea Casoli  
Venerdì 15 Aprile 2011 15:03

---

Come difenderci dalle speculazioni sui cibi avvelenati e le

cure di casa nostra.

a cura di **Andrea Casoli**



Tutto il mondo ha da poco assistito forse al più grande disastro nucleare dopo Chernobyl. Stiamo parlando di Fukushima e del suo reattore che sta avvelenando il Giappone, la sua terra, la sua atmosfera e il suo mare. Ma non solo il Giappone: perché inevitabilmente le correnti e i venti porteranno il veleno anche fuori dal Giappone. Questo dovrebbe farci riflettere sul nucleare e spingerci a votare SI per dire NO al prossimo referendum del 12/13 giugno.

Ma oggi non voglio scrivere di questo. Ma parlare dei cibi e di cosa è successo in campo agricolo-alimentare a Fukushima.

L'unica sicurezza che abbiamo rispetto ai venti, alle correnti marine che trasportano veleno radioattivo è il cibo. Ma perché? In sostanza è chiaro a tutti che ci sarà un blocco delle importazioni di alcuni alimenti provenienti dalle zone contaminate. Ma questo comporta tre problemi.

## KETCHUP RADIOATTIVO

Scritto da Andrea Casoli  
Venerdì 15 Aprile 2011 15:03

---

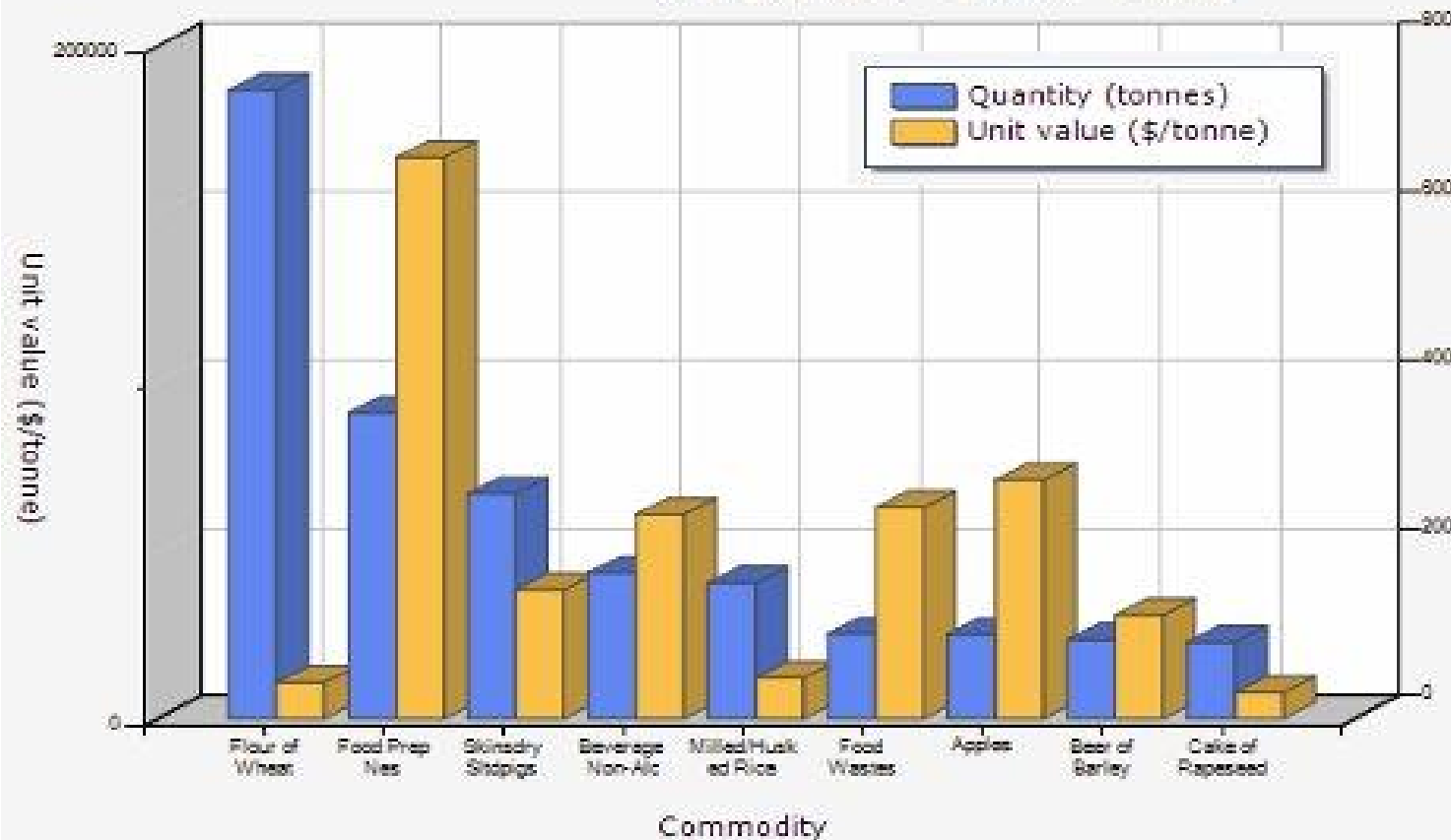
Il primo riguarda coloro i quali coltivano i campi, o allevano bestiame: ormai rovinati. Il secondo riguarda il cibo proveniente dalle zone di Fukushima non più commercializzabile. Una tragedia per i giapponesi perché non possono più esportare, e i prezzi dei pochi prodotti che hanno ancora commestibili sono altissimi. Il terzo problema riguarda noi italiani e i cibi importati dal Giappone. Siamo completamente sicuri che commodity (vedi grafico seguente) come **farina** di grano e le sue varie preparazioni, pelli disidratate

,  
**mel**  
e

,  
**birra siano sicure? Questo non possiamo affermarlo oggi, perché trattandosi di prodotti base o semilavorati contenuti in altri prodotti finiti, non sappiamo con certezza se siano contenuti all'interno di questo o quel prodotto che acquistiamo sugli scaffali dei supermercati. Facciamo un esempio: l'azienda X produce ketchup, ma per farlo ha bisogno di un tipo di prodotto che nel seguente grafico è indicato nella voce "varie preparazioni alimentari" e che viene prodotto dalla azienda Y in Giappone. Ora, se l'azienda X continua a prendere questa materia prima noi consumatori non lo sapremo mai, nonostante i controlli alla dogana.**

□

### Top exports - Japan - 2008



Report generated by the system on 15/04/2011 15:03. The data is for the year 2008. The chart shows the top 10 export commodities from Japan in 2008, comparing their quantity in tonnes and their unit value in dollars per tonne. The commodities are: Flour of Wheat, Food Prep Nes, Skinsdry Stoppigs, Beverage Non-Alc, Milled/Husk ed Rice, Food Wastes, Apples, Beer of Barley, and Cattle of Rapeseed.