

Vai alla Home Page

[Chi siamo](#) [Linee di lavoro](#) [Rassegna Stampa](#) [Normativa](#)

[About EFSA](#) [Bandi e concorsi](#) [Link Utili](#)

Archivio rassegna

[cerca nel sito](#)

BRUXELLES. In una prima riunione di urgenza, i rappresentanti delle autorità sanitarie ...

L'HACCP è un sistema di controllo della produzione degli alimenti che ha come scopo ...

Mangimi fuori legge Assoluzione, ma il caso resta - Crescono le semine a frumento Crescono gli investimen

Il forno lungo cento metri e i biscotti del buongiorno

Per pesto e focaccia servirà il passaporto di ogni ingrediente

" Grippe : 2009 n'est pas 1918 "

" La prise en compte du bien-être animal est une évolution majeure "

" La sécurité alimentaire nécessite de renforcer la résistance des pays pauvres "

" L'eau ou l'alimentation seront des sources de conflits potentiels "

"Adesso l'Italia è leader in sicurezza alimentare"

"Agroalimentare, export in ripresa Ora lotta ai pirati"

"Ai vegani dico: se proprio siete convinti, fatevi seguire"

"Alimentazione e salute" domani la cena e il convegno

"Alimenti in salute" Il bollino sul cibo

"Alle mamme dico colazione e merende ai vostri bambini"

"Bancolat", è scontro Ma Zaia fa il pompiere

"Biberon di plastica pericolosi" il Canada li mette al bando

"Biologia della nutrizione, un corso unico◆?"

"Brutti ma buoni" e pure solidali

"Bse, serve attenzione"

"Bufale, rischio effetto domino"

"Buon appetito", rassegna-atelier per educare i giovani francesi al mangiaresano

[ti trovi in:](#) Archivio rassegna

PESCE SICURO SE ALLEVATO

Per evitare mercurio e diossine, è bene acquistare pesce proveniente da allevamenti supercontrollati, come quelli dei salmoni norvegesi. «L'Efsa, autorità europea per la sicurezza alimentare (www.efsa.europa. cu), ha espresso parere positivo nei confronti del salmone atlantico d'allevamento per la qualità dei mangimi e le caratteristiche delle acque», spiega Valentina Tepedino, direttore di Eurofishmarket (www.eurofishmarket.it). «Di ogni animale si conosce data di pesca e macellazione. I siti di allevamento devono risultare a norma per gli inquinanti». G.P.

fonte: Gioia

data di creazione: 17/09/2010

data di modifica: 17/09/2010

segnala a un amico

versione stampabile