

NUMERO13 DELL'08 MAGGIO

NUOVO REGOLAMENTO UE SUGLI ALIMENTI IN CONVERSIONE

FAO: DALL' AGRICOLTURA BIOLOGICA UN AIUTO PER I PAESI IN VIA DI SVILUPPO

DECRETO SULL'ETICHETTATURA D'ORIGINE DELL'OLIO DI OLIVA

LIGURIA: A GENOVA IL 9 MAGGIO SEMINARIO SULLE FATTORIE DIDATTICHE

L'EUROPA PRODUCE 2,5 MILIONI DI TONNELLATE DI LATTE BIOLOGICO

“AGRICOLTURA”: IL NUMERO DI APRILE

VITIGNO ITALIA (21 MAGGIO, NAPOLI): IL CONVEGNO “VINO BIOLOGICO, QUALE FUTURO?”

LAZIO, LOMBARDIA, MARCHE: MISURE AGROAMBIENTALI

FANO: JAZZ NELL'AGRITURISMO BIOLOGICO

NOTIZIE BREVI & CURIOSI

NUOVO REGOLAMENTO UE SUGLI ALIMENTI IN CONVERSIONE

E' stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea il Regolamento CE n. 394/2007 della Commissione del 12 aprile 2007 che modifica l'allegato I del regolamento CEE n. 2092/91. Il nuovo regolamento sostituisce il punto 4.4 dell'allegato I, parte B, del regolamento n. 2092/91. Fino al 31 dicembre 2008, l'incorporazione nella razione alimentare di alimenti in fase di conversione è autorizzata fino ad un massimo del 50% sulla media della formula alimentare. Allorché gli alimenti in fase di conversione provengono da un'unità della propria azienda, la percentuale può arrivare all'80%. A partire dal 1o gennaio 2009, l'incorporazione nella razione alimentare di alimenti in fase di conversione è autorizzata fino ad un massimo del 30% in media della formula alimentare. Nel caso in cui gli alimenti in fase di conversione provengono da un'unità della propria azienda, la percentuale può arrivare al 60%. Tali percentuali sono espresse in percentuale di sostanza secca degli alimenti di origine agricola. Per leggere il regolamento http://www.sinab.it/sezioni/neu/allegati_neu/112/Reg_394-2007-CE.pdf (121)

FAO: DALL' AGRICOLTURA BIOLOGICA UN AIUTO PER I PAESI IN VIA DI SVILUPPO

“L'agricoltura biologica non è più un fenomeno che riguarda solo i paesi sviluppati, ma oggi è praticata commercialmente in 120 paesi, con 31 milioni di ettari coltivati e un mercato di oltre 40 miliardi di dollari nel 2006". Lo afferma un rapporto della Fao presentato all'apertura dei lavori della Conferenza internazionale su agricoltura biologica e sicurezza alimentare, che si è svolta a Roma. "Gli elementi di maggior forza dell'agricoltura biologica - afferma il rapporto - sono la sua indipendenza dai combustibili fossili ed il suo fare affidamento su mezzi di produzione disponibili localmente. Intervenendo con processi naturali incrementa l'efficacia dei costi e la resistenza degli ecosistemi agricoli nei confronti di condizioni climatiche difficili. L'agricoltura biologica, inoltre, rompe il circolo vizioso dell'indebitamento a cui sono costretti i piccoli agricoltori per acquistare i mezzi di produzione agricoli". [fonte www.agrapress.it] (122)

DECRETO SULL'ETICHETTATURA D'ORIGINE DELL'OLIO DI OLIVA

Entro novanta giorni sarà pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale il decreto del Ministero delle politiche agricole che impone l'obbligo di indicazione geografica delle olive e l'ubicazione del frantoio di molitura dell'olio extravergine d'oliva e di quello vergine contenuto nelle bottiglie in vendita. Lo ha annunciato a Roma il ministro delle politiche agricole, Paolo De Castro, nel corso di una conferenza stampa tenuta nella sede della Coldiretti insieme al presidente dell'organizzazione, Sergio Marini, e al segretario nazionale di Slow Food, Silvio Barbero. Il decreto, che sarà sottoposto al parere della Conferenza stato-regioni e all'autorizzazione della Commissione Europea, ha come obiettivo quello

di "assicurare la rintracciabilità dell'olio extravergine d'oliva e di quello vergine e di prevenire frodi nella commercializzazione". Il ministro è ottimista sul via libera di Bruxelles perché esistono "sufficienti argomenti tecnico-economici" contro forme di distorsione della concorrenza che giustificano le norme emanate. Soddisfatta la Coldiretti, per un passo avanti in un processo iniziato con la legge 204 del 3 agosto 2004, ottenuta con il sostegno di un milione di firme raccolte da Coldiretti, che obbliga ad indicare la provenienza dei prodotti agricoli in tutti gli alimenti. [fonte AgraPress/Coldiretti] (123)

LIGURIA: A GENOVA IL 9 MAGGIO SEMINARIO SULLE FATTORIE DIDATTICHE
Mercoledì 9 maggio alle 14,30 nella Biblioteca De Amicis, ai Magazzini del cotone del Porto Antico di Genova, si tiene il seminario "Saperi e sapori: a scuola presso le aziende agricole", organizzato dall' Assessorato regionale all'agricoltura. Regione, Provincia, Comune di Genova e istituzioni scolastiche, saranno insieme allo stesso tavolo per dimostrare l'interesse che questo tema suscita nei diversi ambiti e la volontà di costruire percorsi comuni. Il seminario vuole confrontare le esperienze didattiche attuate in questi anni nelle aziende agricole liguri. Educazione alimentare e ambientale, attività e laboratori sull'agricoltura che hanno permesso ai giovani studenti di riscoprire gli antichi valori del mondo agricolo sotto diversi punti di vista e con differenti approcci. Durante il seminario è prevista una tavola rotonda con rappresentanti delle organizzazioni professionali, dei centri di educazione ambientale, delle scuole e delle aziende agricole partecipanti ai diversi progetti per far nascere idee e proposte. Per scaricare il programma www.agriligurianet.it (124)

L'EUROPA PRODUCE 2,5 MILIONI DI TONNELLATE DI LATTE BIOLOGICO

La produzione di latte biologico in Europa ha raggiunto nel 2006 la quantità totale stimata di 2,5 milioni di tonnellate, informa Bioland. Al primo posto nella produzione la Germania, con 460mila tonnellate, seguita dalla Danimarca con 405mila tonnellate. Proprio in Danimarca si è avuta la crescita maggiore rispetto al 2005, quasi 90mila tonnellate in più. [fonte www.biofach.de] (125)

"AGRICOLTURA": IL NUMERO DI APRILE

E' on line il numero di aprile di "Agricoltura", il mensile agricolo della regione Emilia Romagna. L'articolo di apertura, del prof. Corrado Giacomini, è dedicato alle agroenergie. Tra i temi da segnalare, un articolo di Barbara Cataldi sui rischi per l'uomo derivanti dalla presenza di mais Ogm nei mangimi ed il servizio di Rosa Maria Bertino "Bio, per le piccole aziende è dura la sfida del mercato". Tutti gli articoli possono essere letti on line all'indirizzo <http://www.ermesagricoltura.it/wcm/ermesagricoltura/rivista/index.htm> (126)

VITIGNO ITALIA (21 MAGGIO, NAPOLI): IL CONVEGNO "VINO BIOLOGICO, QUALE FUTURO?"

Focus sul biologico a Vitignoitalia. Il terzo Salone del vino da vitigno autoctono e tradizionale italiano, in programma a Napoli dal 20 al 22 maggio 2007, dedica quest'anno particolare attenzione ai vini prodotti da uve a coltivazione biologica e biodinamica, con un nuovo spazio riservato esclusivamente alle aziende italiane che hanno scelto la strada del bio e con un convegno importante per discutere le problematiche e le potenzialità del mercato. Un doppio spazio di esposizione e di confronto in linea con l'interesse crescente dei consumatori nei riguardi dell'ambiente e della produzione responsabile. Nell'area VitignoBio si potranno incontrare e degustare le produzioni di venti cantine nazionali. Lunedì 21 maggio alle ore 10, nello Spazio Incontri del salone, si terrà il convegno "Vino biologico: quale futuro?", a cura di Qualità Lazio - Associazione per lo studio, la valorizzazione tecnica e la promozione della qualità e della riconoscibilità dei prodotti tipici e biologici. Il convegno, promosso anche dal portale

www.ilvinobiologico.it, con la collaborazione di Suolo e Salute, vede la partecipazione di Benedetta Torrani, giornalista e coordinatrice editoriale di Bioagricultura; del dott. Pier Francesco Lisi, giornalista esperto di vini da agricoltura biologica; del prof. Marco Esti, docente di Enologia presso l'Università degli studi della Tuscia; di Paolo Carnemolla, presidente di FederBio; di Elena Pasquini, giornalista, direttore di Arcimboldo.info; di Nicola Venditti dell'azienda Antica Masseria Venditti e di Augusto Mentuccia, presidente Suolo e Salute srl. Per informazioni: VitignoItalia; Napoli, Mostra d'Oltremare; 20-22 maggio 2007; www.vitignoitalia.it (127)

LAZIO, LOMBARDIA, MARCHE: MISURE AGROAMBIENTALI

Ricordiamo alcune prossime scadenze per le misure agroambientali (Psr 2000-2006), in cui rientrano quelle sul biologico. Nel Lazio entro il 15 maggio 2007 occorre presentare alle Aree Decentrate Agricoltura le domande di conferma per l'aggiornamento annuale degli impegni già intrapresi per la Misura III.1 "Misure agroambientali". Non è consentita la presentazione di nuove domande di impegno iniziale. Per la Lombardia scade il 31 maggio 2007 il termine per presentare le domande di conferma e aggiornamento degli impegni sulla misura F (misure agroambientali). Le domande vanno presentate alle Province competenti per territorio. Infine, nella Marche si possono presentare fino al 15 maggio alle Strutture decentrate agricoltura della Regione le domande per conferma impegno relative alle sottomisure F1 e F2. (128)

FANO: JAZZ NELL'AGRITURISMO BIOLOGICO

Il jazz va in collina e porta il meglio dei musicisti delle Marche nell'entroterra. Grazie alla collaborazione del Fano Jazz in'n club, è nata infatti "Jazz in the countryside", rassegna che proporrà ogni venerdì fino al 25 maggio il meglio del jazz marchigiano nello scenario naturale delle colline fanesi. I concerti si terranno all'Agriturismo DivinAmore di Cerasa di San Costanzo ogni venerdì sera, con inizio alle ore 21.30. DivinAmore è un agriturismo biologico certificato da Suolo e Salute. L'ingresso ai concerti è gratuito. I possessori della Marche Jazz card potranno usufruire di tutti i servizi dell'Agriturismo DivinAmore con uno sconto del 15%. Informazioni e prenotazioni : 0721-935011 / cellulare 392-2750788 (129)

NOTIZIE BREVI & CURIOSITÀ

BIOCARBURANTI, CONSULTAZIONE SU INTERNET: La Commissione Europea ha avviato una consultazione pubblica sui biocarburanti, aperta soprattutto ad autorità pubbliche, imprese, organizzazioni non governative e altre parti interessate. La discussione si inserisce nell'ambito delle nuove norme che mirano a promuovere le fonti di energia rinnovabili. La consultazione rimarrà aperta fino al 4 giugno ed è accessibile dalla pagina web:

http://ec.europa.eu/energy/res/consultation/biofuels_en.htm [fonte ICE] (130)

NUMERO 14 DEL 16 MAGGIO

LA CAROTA NOVELLA DI ISPICA SU "ORIGINE"

VITIGNO ITALIA (21 MAGGIO, NAPOLI): IL CONVEGNO "VINO BIOLOGICO, QUALE FUTURO?"

CAMBIAMENTI CLIMATICI: UN APRILE DA RECORD

PEFC: WORKSHOP A TERRA FUTURA (FIRENZE, 19 MAGGIO 2007)

LIGURIA: CONTRIBUTI PER LE ENERGIE ALTERNATIVE

INCONTRO TECNICO SUI MEZZI TECNICI BIOLOGICI IN AGRICOLTURA (LODI, 18-5-2007)

EMILIA ROMAGNA: TORNANO LE "FATTORIE APERTE"

UN PERCORSO TRA GLI ALBERI NELL'AZIENDA BIOLOGICA

“LE PROSPETTIVE DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA IN ITALIA” (ROMA, 23 MAGGIO 2007)

NOTIZIE BREVI & CURIOSITÀ

LA CAROTA NOVELLA DI ISPICA SU “ORIGINE”

E' uscito il nuovo numero di Origine, la rivista bimestrale delle Edizioni Informatore Agrario, dedicata ai sapori del territorio italiano. Segnaliamo, in particolare, un servizio di Clementina Palese dedicato al pane (che si può leggere anche on line) e un articolo di Pier Francesco Lisi sulla Carota Novella di Ispica, un prodotto Igp della Sicilia certificato da Suolo e Salute. Tra gli altri temi trattati: la soppresa vicentina, la prima osteria a km zero, la crescita dei vini biologici, le ciliege di Vignola. Per consultare il sommario

<http://www.origineonline.it/ita/riviste/origine/ori0307/sommario.asp> (131)

VITIGNO ITALIA (21 MAGGIO, NAPOLI): IL CONVEGNO “VINO BIOLOGICO, QUALE FUTURO?”

Focus sul biologico a VitignoItalia. Il terzo Salone del vino da vitigno autoctono e tradizionale italiano, in programma a Napoli dal 20 al 22 maggio 2007, dedica quest'anno particolare attenzione ai vini prodotti da uve a coltivazione biologica e biodinamica, con lo spazio riservato VitignoBio. Lunedì 21 maggio alle ore 10, nello Spazio incontri del salone, si terrà il convegno “Vino biologico: quale futuro?”. Il convegno è organizzato dall'associazione Qualità Lazio, da VitignoItalia e dal portale www.ilvinobiologico.it, con la collaborazione di Suolo e Salute ed il patrocinio di FederBio e della Università della Toscana. Al convegno, moderato da Benedetta Torrani, giornalista e coordinatrice editoriale di Bioagricultura, intervengono: prof. Marco Esti, docente di Enologia presso l'Università degli studi della Toscana; Paolo Carnemolla, presidente di FederBio; Elena Pasquini, giornalista, direttore di Arcimboldo.info; Nicola Venditti dell'azienda Antica Masseria Venditti; Augusto Mentuccia, presidente Suolo e Salute srl; Pier Francesco Lisi, giornalista esperto di vini da agricoltura biologica. VitignoItalia; Napoli, Mostra d'Oltremare; 20-22 maggio 2007; www.vitignoitalia.it Informazioni sul convegno info@ilvinobiologico.it (132)

CAMBIAMENTI CLIMATICI: UN APRILE DA RECORD

Quello appena concluso è stato l'aprile più caldo dal 1800 ad oggi: 2,9°C in più rispetto alla media di riferimento del periodo 1961-1990. Ne dà notizia il Cnr, basandosi su dati dell'Isac Cnr, l'Istituto di Scienze dell'Atmosfera e del Clima. Il secondo posto spetta proprio all'aprile del 1800, con un +2,6°C rispetto alla media. L'anomalia di temperatura dell'aprile 2007 è dovuta soprattutto alle differenze rispetto al riferimento 1961-1990 rilevate al Nord (fino a 4,5°C in più) e in misura minore a quelle rilevate al Sud (+2-2,5°C) e al Centro (+3-3,5°C). Per quanto concerne la piovosità, l'aprile 2007, se si considera tutta l'Italia, è stato più secco rispetto alla media 1961-90 del 19%, ma non si tratta di una misura da record, bensì della 59esima posizione nel periodo 1800-2007, durante il quale l'aprile più piovoso è stato il 1879 (+108% rispetto alla media) e il più secco il 1844 (-88%). Se si considerano invece Nord e Sud separatamente, si notano precipitazioni fino al 80% inferiori alla media 1961-90 in alcune zone del Centro-Nord e fino al 75% superiori in alcune zone del Sud. (133)

PEFC: WORKSHOP A TERRA FUTURA (FIRENZE, 19 MAGGIO 2007)

Si svolgerà il 19 maggio 2007 (ore 11-12.45), il workshop dal titolo “PEFC: il sistema di certificazione per i prodotti in legno e cellulosa” in occasione della fiera “Terra Futura” nella Fortezza da Basso di Firenze. L'evento si prefigge di mettere a confronto soggetti pubblici e privati sui temi della certificazione di catena di custodia dei prodotti provenienti da foreste correttamente

gestite. Il workshop prenderà in considerazione ed esaminerà vari aspetti legati all'uso del legno, ma tenderà anche di dare risposte ad esigenze e tematiche particolarmente sentite dal soggetto pubblico e da quello privato. Il convegno – rivolto ad amministratori locali impegnati in progetti di sostenibilità, a responsabile della aziende operanti nella filiera del legno e dei suoi derivati, ma anche a privati cittadini – è organizzato da PEFC Italia, il sistema di certificazione per la gestione forestale sostenibile, in collaborazione con Punto 3 – Progetti per lo sviluppo sostenibile. Per maggiori informazioni www.pefc.it (134)

LIGURIA: CONTRIBUTI PER LE ENERGIE ALTERNATIVE

La regione Liguria offre agevolazione alle aziende, comprese quelle agricole, per il risparmio energetico e le energie rinnovabili. I finanziamenti riguardano il risparmio energetico, la produzione di energia elettrica e/o termica da fonti rinnovabili (fotovoltaico, eolico ecc.) e la cogenerazione. I progetti devono prevedere un investimento di almeno 50mila euro. L'agevolazione può essere costituita da un contributo a fondo perduto (fino a 200mila euro) oppure da un finanziamento agevolato al tasso dello 0,5%, associato a un contributo a fondo perduto a copertura parziale delle spese. Le domande vanno presentate entro il 4 luglio alla Filse, la Finanziaria regionale per lo sviluppo economico (www.filse.it). (135)

INCONTRO TECNICO SUI MEZZI TECNICI BIOLOGICI IN AGRICOLTURA (LODI, 18 MAGGIO 2007)

La Sala convegni della facoltà di Veterinaria a Lodi ospiterà il prossimo 18 maggio alle ore 9,30 un incontro promosso dall'Ibma (International biocontrol manufactures association) dedicato ai mezzi tecnici biologici utilizzati in agricoltura (macroorganismi, microrganismi, estratti naturali, semiochimici) allargando la discussione allo stato attuale della normativa sull'immissione in commercio di questi mezzi e sulle strategie da attuare per raggiungere una regolamentazione adeguata. L'incontro sarà aperto dal prof. Luigi Bonizzi (Facoltà di Veterinaria, Università di Milano). Seguiranno gli interventi del prof. Francesco Salamini (direttore scientifico del Parco Tecnologico), di Roberto Kron Morelli (presidente di Ibma Italia e coordinatore dell'incontro) e del prof. Piersandro Cocconcelli (Università cattolica del Sacro Cuore di Piacenza, membro Feedap panel, Efsa). Nella seconda parte del convegno parleranno Hermann Strasser (Università di Innsbruck e Coordinatore gruppo microrganismi di Rebeca, Regulation of Biological Control Agents), Cristina Micheloni (Comitato scientifico Aiab) e Bernard Blum (vicepresidente Ibma International). Il programma è disponibile nel sito del Sinab [www.sinab.it] (136)

EMILIA ROMAGNA: TORNANO LE “FATTORIE APERTE”

Il 13 ed il 20 maggio torna con la IX edizione “Fattorie Aperte”, l'iniziativa promossa dall'Assessorato agricoltura della regione Emilia-Romagna, in collaborazione con le Amministrazioni provinciali e il supporto tecnico dell'Osservatorio Agroambientale, per fare conoscere i luoghi, le eccellenze e i segreti della produzione agroalimentare regionale e favorire l'incontro diretto tra produttori locali e consumatori. Tanti percorsi tra i sapori e la cultura della campagna, dalle terre della pianura emiliana giù fino alle colline della Romagna, alla scoperta di tradizioni contadine, prodotti tipici e biologici, specialità locali. Un appuntamento che vede la presenza di oltre 70.000 visitatori ogni anno. Quest'anno Fattorie Aperte coinvolge 240 aziende agricole, 115 delle quali seguono metodi di coltivazione biologica (molte sono quelle certificate da Suolo e Salute), 210 vendono direttamente i loro prodotti, 133 sono fattorie didattiche accreditate e 90 sono aziende agrituristiche. L'offerta si presenta ancora più interessante e stimolante, con laboratori manuali e sensoriali, eventi culturali, itinerari storici, folcloristici, ricreativi e naturalistici. La nuova edizione del concorso "I luoghi del cibo", rivolto ai visitatori delle Fattorie

Aperte, dopo il grande successo ottenuto lo scorso anno, prevede quest'anno tre sezioni: fotografia, narrativa e una dedicata ai ragazzi. Per informazioni [http://www.ermesagricoltura.it/\(137\)](http://www.ermesagricoltura.it/(137))

UN PERCORSO TRA GLI ALBERI NELL'AZIENDA BIOLOGICA

Il Parco avventura Val di Vara offre la possibilità a tutti, piccoli e grandi, di provare il brivido di un percorso avventuroso tra gli alberi. Il Parco si trova nell'azienda agrituristica biologica Giandriale, a Tavarone di Maissana (SP), una delle prime aziende italiane certificate da Suolo e Salute. I parchi avventura o "tree adventure" sono percorsi acrobatici tra gli alberi realizzati con piattaforme aeree in legno, a diverse altezze, collegate tra loro da ponti tibetani, nepalesi, passerelle di tronchetti, liane, reti ecc. Tutto si svolge nella massima sicurezza, ancorati al cavo di sicurezza. La tariffa comprende l'equipaggiamento completo di sicurezza DPI (imbrago, lowge, carrucole, moschettoni, casco e guanti), l'assistenza su tutto il percorso e un breve corso pratico introduttivo. I percorsi sono tre: uno si svolge ad altezze comprese tra 1 e 1,5 metri ed è riservato ai bambini a partire dai 5 anni. Giandriale, infatti, è anche una fattoria didattica. Da aprile a ottobre il Parco avventura è aperto tutti i giorni, dalle 10,30 alle 18. Per informazioni e prenotazioni <http://parcoavventura.giandriale.it> (138)

"LE PROSPETTIVE DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA IN ITALIA" (ROMA, 23 MAGGIO 2007)

Si svolgerà a Roma mercoledì 23 maggio, per tutta la giornata, nel centro congressi Coldiretti, a palazzo Rospigliosi, il convegno "Le prospettive dell'agricoltura biologica in Italia", in cui saranno presentati i risultati finali del progetto di ricerca Prin sul biologico. La presentazione del progetto sarà affidata al suo coordinatore, il prof. De Stefano. Tra le relazioni degli accademici, segnaliamo gli interventi di Fabio Maria Santucci (Università di Perugia), sulle prospettive dei prodotti biologici del Mediterraneo, e di Raffaele Zanolì (Università delle Marche), sulla politica per l'agricoltura biologica in Italia. I lavori proseguiranno nel pomeriggio con la tavola rotonda tra i rappresentanti di alcune associazioni dei produttori e saranno conclusi dal sottosegretario all'agricoltura, Guido Tampieri. (139)

NOTIZIE BREVI & CURIOSITÀ

GIOVANI E AGRICOLTURA: sono quasi 31mila, secondo la Coldiretti, le nuove imprese nate nel 2006 in campagna, dove molti giovani hanno deciso di esprimere la propria creatività in attività innovative: dall'agrisilo alla vendita di prodotti a km zero, dall'ippoterapia al recupero dei boschi abbandonati. Le aziende agricole condotte da giovani sotto i 35 anni sono 107mila, delle quali il 25% a conduzione femminile. Forte la propensione al biologico: il 3,7%, contro il 2,1% della media nazionale.

NUMERO15 DEL 30 MAGGIO

IL PARLAMENTO UE HA VOTATO SUL REGOLAMENTO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

REGOLAMENTO BIOLOGICO: IL GIUDIZIO POSITIVO DI FEDERBIO

AGRICOLTORI, SOTTO UNA MONTAGNA DI CARTE

PSR TOSCANA: PRE-BANDI PER IL BIOLOGICO E LA BIODIVERSITÀ DELLE RAZZE ANIMALI

LOMBARDIA: CONTRIBUTI PER L'AGRICOLTURA DI MONTAGNA

SAPORBIO: A VIAREGGIO L'ENOGASTRONOMIA SPOSA IL BIOLOGICO

LOMBARDIA: APPROVATA LA NUOVA LEGGE SULL'AGRITURISMO

VINO: IL TAPPO A VITE ED IL CANCRO

BOSCHI: COLDIRETTI CHIEDE CERTIFICATI VERDI PER GLI AGRICOLTORI NOTIZIE BREVI & CURIOSITÀ

IL PARLAMENTO UE HA VOTATO SUL REGOLAMENTO PER L'AGRICOLTURA BIOLOGICA

Con 611 voti favorevoli, 61 contrari e 23 astensioni, il Parlamento Europeo ha approvato la relazione di Marie-Helene Aubert, dei Verdi, che propone una serie di modifiche al regolamento relativo alla produzione e all'etichettatura dei prodotti biologici. Prima di procedere alla votazione, la relatrice ha deplorato l'atteggiamento di chiusura dimostrato dal Consiglio dei ministri che, nonostante le discussioni intavolate a seguito del rinvio della relazione alla Commissione parlamentare, non ha accettato la proposta di conferire la doppia base giuridica al regolamento, consentendo al Parlamento di codecidere su questa materia. La relatrice si è anche rammaricata che la maggioranza dei gruppi politici non abbia accettato la proposta di rinviare la votazione alla prossima sessione, al fine di sfruttare quel periodo disponibile per tentare di ottenere maggiori rassicurazioni da parte del Consiglio. Il Parlamento, con la relazione approvata, chiede una normativa più stringente riguardo alla produzione e all'etichettatura dei prodotti biologici, in particolare per evitare le contaminazioni da Ogm, la cui presenza accidentale e inevitabile non dovrebbe superare lo 0,1%. I deputati auspicano anche obiettivi più ambiziosi e un campo d'applicazione che comprenda catering e ristoranti. Sono anche sollecitate maggiore attenzione alle varietà locali, l'indicazione del luogo d'origine in etichetta e una vigilanza rafforzata. [fonte www.agrapress.it] (141)

REGOLAMENTO BIOLOGICO: IL GIUDIZIO POSITIVO DI FEDERBIO

“Il voto del Parlamento europeo, che ha approvato a larghissima maggioranza il documento della relatrice Aubert sul nuovo testo di Regolamento sull'agricoltura biologica, conferma le posizioni già espresse dal Parlamento a marzo e chiede a Commissione e Consiglio modifiche significative che il biologico italiano condivide in larghissima parte” ha detto il presidente di FederBio, Paolo Carnemolla. “Il voto odierno consente di superare l'empasse istituzionale che si era creata con la richiesta di codecisione e rende dunque perseguibile l'approvazione del nuovo Regolamento entro il semestre di presidenza tedesca” prosegue Carnemolla. “Ci auguriamo ora che la Commissione e il Consiglio prendano atto dell'orientamento quasi unanime dei rappresentanti dei cittadini europei, in particolare per quanto riguarda le soglie di contaminazione da Ogm. Se così non sarà, credo sia opportuno che il Parlamento italiano agisca di conseguenza, dato che in questi giorni sta prendendo avvio l'esame del disegno di legge di settore, approvato dal Governo” ha concluso Carnemolla. Pareri positivi sul voto del Parlamento Europeo sono arrivati anche da Coldiretti, Aiab, Cia-Anabio. (142)

AGRICOLTORI, SOTTO UNA MONTAGNA DI CARTE

Mille istituzioni pubbliche, a livello comunitario, nazionale e locale, tra Commissione Europea, ministeri, assessorati, enti e società regionali, province, comunità montane, senza contare i singoli comuni, si occupano a vario titolo di agricoltura. Una gigantesca macchina burocratica, che occupa centinaia di migliaia di dipendenti e che si traduce, per l'imprenditore agricolo, in una mole insostenibile di carte, timbri, procedure che, in ultima analisi, significano tempo e dunque costi. Confagricoltura ha fatto una stima: 100 giornate lavorative di 8 ore ciascuna, un impegno medio di 2 giornate alla settimana, da dedicare alla burocrazia. Per questo Confagricoltura ha commissionato ad un team di esperti un “rapporto” sulla semplificazione in agricoltura, di cui è stata presentata una prima parte, con l'obiettivo di avviare un dibattito positivo con il mondo della politica, le

amministrazioni e tutte le componenti che vorranno partecipare a questo sforzo. Lo studio prende in considerazione, a titolo esemplificativo, le procedure relative a due adempimenti importanti, a cui è soggetto l'imprenditore agricolo: quelle per l'accesso ai pagamenti della Pac e quelle relative alla assunzione/gestione dei dipendenti, inclusa la sicurezza del lavoro. Su questi due temi Confagricoltura ha fatto proposte concrete, come la creazione di forme semplificate per alcune tipologie di rapporti di lavoro, come quello stagionale. Un problema, quello della semplificazione amministrativa, che riguarda in pieno anche i produttori biologici. (143)

PSR TOSCANA: PRE-BANDI PER IL BIOLOGICO E LA BIODIVERSITA' DELLE RAZZE ANIMALI

L'Artea, su indicazione della Giunta regionale della Toscana, ha emanato alcuni pre-bandì relativi a misure del Piano di sviluppo rurale 2007-2013. I pre-bandì riguardano in particolare la misura 214.4.1 (introduzione o mantenimento dell'agricoltura biologica) e la misura 214.4.3 (conservazione di risorse genetiche animali per la salvaguardia della biodiversità). I pre-bandì vengono aperti in attesa dell'approvazione definitiva del PSR da parte della Commissione Europea. La scadenza per la presentazione delle domande è il 15 giugno; le domande vanno presentate ad Artea Toscana (www.artea.toscana.it) tramite la Dichiarazione Unica Aziendale (DUA). Per quanto riguarda il biologico, possono presentare la domanda di adesione al pre-bando gli operatori biologici iscritti al 31-12-2006 nell'elenco previsto dalla L.R. 49/97. Sono esclusi i soggetti che hanno già in corso impegni della stessa natura con il vecchio PSR 2000-2006. Per informazioni rivolgersi a Suolo e Salute Toscana toscanaumbria@suoloesalute.it (144)

LOMBARDIA: CONTRIBUTI PER L'AGRICOLTURA DI MONTAGNA

In Lombardia partono una serie di misure a favore dell'agricoltura di montagna. Il provvedimento, basato sulla legge reg. n.7/2000, è molto articolato e prevede sei misure di intervento. Ogni comunità montana può decidere quali misure attuare, per cui è essenziale contattare l'Ufficio agricoltura (o quello tecnico) della propria comunità montana. Le domande devono essere presentate entro il 15 ottobre 2007 tramite il Siarl, il Sistema informativo agricolo della regione Lombardia. Sono previsti contributi in conto capitale, cioè a fondo perduto. Le misure finanziabili sono varie, come gli investimenti nelle strutture aziendali, il miglioramento degli alpeggi e dei pascoli montani, la manutenzione dei boschi, gli interventi sui processi di trasformazione e commercializzazione delle produzioni agroalimentari. (145)

SAPORBIO: A VIAREGGIO L'ENOGASTRONOMIA SPOSA IL BIOLOGICO

Dal 21 al 24 giugno Viareggio ospiterà SaporBio, la prima Rassegna internazionale di enogastronomia biologica. L'appuntamento porterà in Versilia centinaia di persone da diversi paesi. L'idea innovativa di SaporBio è quella di voler confutare una convinzione, errata ma diffusa, che riguarda il biologico: non ha sapore, non ha accenti di gusto, non appartiene all'universo dell'enogastronomia di qualità, non ha tradizione. Pregiudizi che ancora oggi condizionano negativamente l'approccio del consumatore verso i prodotti biologici certificati e che non aiutano a individuare nell'aspetto sensoriale ed emozionale - legato ai prodotti di pregio, al tipico e all'alta gastronomia - quella leva importante per determinare una nuova e più alta propensione al consumo di prodotti biologici. La seconda direttrice riguarda il livello istituzionale, con un articolato programma di incontri, convegni, workshop e conferenze stampa. SaporBio può diventare così l'occasione per iniziare a dimostrare che il biologico può coniugare naturalità e qualità organolettiche all'identità territoriale ed al rispetto della salute e dell'ambiente. Per maggiori informazioni www.saporbio.com Tel. 02-90754345 (146)

LOMBARDIA: APPROVATA LA NUOVA LEGGE SULL'AGRITURISMO

La Lombardia ha una nuova legge sull'agriturismo, che è stata approvata dal Consiglio regionale. I punti qualificanti della nuova legge sono: un rapporto più stretto tra attività agrituristica e agricola con una maggiore presenza (nella vendita diretta e nella ristorazione) dei prodotti realizzati dall'azienda; la creazione di un marchio regionale; la creazione di un osservatorio regionale che coinvolge, tra gli altri, Camere di commercio e associazioni di settore. Secondo Viviana Beccalossi, assessore all'agricoltura della Lombardia, la legge valorizza ancora di più l'attività delle 858 aziende (molte delle quali sono agriturismi biologici, ndr) che oggi operano sul territorio, valorizzando i prodotti agricoli che nascono all'interno della singola azienda. La nuova legge prevede infatti che ogni singola azienda debba proporre ai clienti una quota non inferiore al 70% di prodotti realizzati direttamente o acquistati da altre aziende agricole o artigiani alimentari che abbiano sede nella stessa zona. Nel Piano di sviluppo rurale 2007-2013 l'agriturismo potrà usufruire degli interventi di diversificazione produttiva delle aziende agricole, con una dotazione di 53 milioni di euro che garantiranno investimenti totali per oltre 150 milioni. (147)

VINO: IL TAPPO A VITE ED IL CANCRO

Uno studio internazionale a cui hanno partecipato università di Belgio, Sud Africa e Olanda ha misurato la presenza di contaminanti in campioni di vino provenienti sia da bottiglie con tappo di sughero che da bottiglie con tappo a vite. In questi ultimi è stata rilevata la presenza di sostanze che alterano il sistema endocrino, correlate con il cancro. Sembra che la presenza di queste sostanze dannose sia legata al rivestimento di plastica che viene aggiunto al tappo di metallo per garantire il contenuto della bevanda. Lo studio mette in dubbio la posizione di chi assicura che questo tipo di rivestimento non costituisce un pericolo per la salute. In teoria il tipo di plastica usata nel rivestimento dei tappi a vite non dovrebbe subire l'azione dei solventi organici, ma in realtà le analisi dimostrano esattamente il contrario. La causa sarebbe proprio l'azione del vino come solvente sulla plastica. La polemica sui rischi legati all'uso del tappo a vite nelle bottiglie di vino è ancora poco accesa in Italia, probabilmente perché da noi questo sistema è meno diffuso di altri paesi oppure perché, come al solito, noi arriviamo dopo... È un'indicazione importante anche per il settore del vino biologico, che ha l'obiettivo di garantire un vino sempre più sano. [fonte www.vino-biologico.blogspot.com] (148)

BOSCHI: COLDIRETTI CHIEDE CERTIFICATI VERDI PER GLI AGRICOLTORI

“Occorre assegnare certificati verdi per riconoscere e incentivare l'impegno degli imprenditori agricoli nella gestione dei boschi la cui superficie è quasi raddoppiata negli ultimi cinquanta anni per effetto di una crescita spontanea, dovuta principalmente all'abbandono delle aree rurali da parte dell'uomo, che mette a rischio la sostenibilità del territorio per frane e incendi”. Lo afferma la Coldiretti spiegando che l'Italia potrebbe risparmiare fino ad un miliardo di euro di bolletta energetica nei prossimi cinque anni per effetto del contenimento di 10,2 milioni di tonnellate di CO₂. Si tratta di un obiettivo raggiungibile solo se, come previsto, verrà colmato il ritardo nella realizzazione del registro nazionale dei serbatoi di carbonio agroforestali, per la certificazione delle quantità di carbonio sequestrato nei serbatoi dei sistemi agroforestali nazionali, da detrarre dal bilancio nazionale delle emissioni di gas serra. [fonte www.agrapress.it] (149)

NOTIZIE BREVI & CURIOSI

RIFIUTI IN CAMPANIA, A RISCHIO LA CATENA ALIMENTARE: la diossina, prodotta dall'incendio della spazzatura, contamina acqua, terreno e piante, passando nel grasso degli ovini e da lì nel latte e nella carne. È il risultato di una ricerca condotta dall'Ispaam-Cnr negli allevamenti di Napoli e Caserta.

FORMULA UNO, ARRIVA IL BIOCARBURANTE: svolta ecologica del “circo” della Formula Uno. Il presidente della Fia, Max Mosley, ha annunciato l'intenzione di convertire i motori dei bolidi ai biocarburanti, per attirare l'attenzione dell'opinione pubblica sui temi ambientali.

PORTALECONSUMATORE: si occuperà anche di alimentazione e di biologico www.portaleconsumatore.it, il portale dei consumatori del Lazio, promosso dalla regione Lazio. Il portale offre anche un punto di contatto per raccogliere segnalazioni su eventuali truffe e denunce in ogni tipo di settore. (150)