

## AGGIORNAMENTI DAL MONDO DI IFOAM

IFOAM (International Federation of Organic Agriculture Movements) è la storica associazione mondiale per l'agricoltura biologica, che raccoglie membri da tutto il mondo e guida il settore ai massimi livelli internazionali.

Negli ultimi anni il settore biologico è cresciuto a livello esponenziale e si è molto diversificato rispetto alle sue prerogative originarie. Le quantità di merci certificate biologiche in circolazione sono molto aumentate e molti paesi hanno stabilito leggi nazionali per la regolamentazione ed il controllo del settore. Tra gli ultimi paesi in ordine di tempo ricordiamo il Canada e l'India.

Con il crescere del settore è aumentata anche la diversità delle definizioni e dei regolamenti, con conseguente aumento delle barriere non tariffarie, dichiarazioni di biologicità a livelli diversi, problemi burocratici nella commercializzazione e difficoltà per i produttori per rimanere conformi ai requisiti richiesti.

Consapevole di tutti questi sviluppi e nuove prospettive, IFOAM durante l'ultima assemblea generale ha deciso di rivoluzionare la propria visione del biologico e di creare un sistema cosiddetto OGS, cioè Organic Guarantee System. Lo scopo è di garantire l'integrità della qualità biologica, stabilire dei limiti comuni di base nella definizione di biologico e allo stesso tempo favorirne l'accesso al maggior numero possibile di persone. Lo scopo è ambizioso e difficile. Infatti, abbassare il limite di garanzia per innalzare l'accesso sia alla produzione che al consumo, può portare all'effetto indotto di abbassare la qualità del prodotto. D'altro canto, più il livello qualitativo è alto e meno persone sono in grado di produrre e di consumare. Una contraddizione che rimane tuttora una scommessa.

IFOAM è arrivata alla conclusione che il sistema di garanzia biologica, mentre deve sempre mantenere alta l'integrità dell'agricoltura biologica, dovrebbe avere come scopo anche di facilitare la commercializzazione ed essere in grado di accogliere tutti gli organismi di certificazione seri e gli operatori da loro certificati. In questo processo sono stati rivisti e per certi aspetti rivoluzionati due dei principali componenti del sistema di garanzia: gli Standards, che erano linee guida per degli standard applicativi e le politiche per la revisione delle norme IFOAM (composte dagli standard e dal sistema di controllo e certificazione).

I nuovi standard non saranno più Standards per gli Standards, come erano intesi i precedenti, ma piuttosto dei requisiti minimi per gli standards biologici, al fine di renderli più accessibile a produttori, trasformatori, commercianti, organizzazioni preposte alla stesura di standard biologici, organismi di certificazione e di accreditamento, governi, etc.

La parola scelta in inglese è BENCHMARKS, per cui l'acronimo resterà lo stesso: IBS, ma il significato non sarà più International Basic Standards, ma International Benchmarks Standards.

La prima bozza è disponibile elettronicamente, cliccando sul link alla pagina di IFOAM: [www.ifoam.org](http://www.ifoam.org).

C'è la possibilità, auspicata ed incoraggiata, di inviare commenti entro il 13 giugno 2007. (a [M.Fecht@ifoam.org](mailto:M.Fecht@ifoam.org)).

Il documento è disponibile su:

[http://www.ifoam.org/about\\_ifoam/standards/OGS\\_Revision/IBS\\_Revision\\_Draft\\_20070416.doc](http://www.ifoam.org/about_ifoam/standards/OGS_Revision/IBS_Revision_Draft_20070416.doc)

Il piano per permettere una maggiore accessibilità al sistema privato internazionale di garanzia biologica prevede di stabilire dei riferimenti minimi per gli standard biologici – che differenzino i sistemi biologici da quelli convenzionali, piuttosto che differenziare i vari sistemi biologici tra loro (europeo, USA, canadese, cinese, giapponese, australiano, etc).

Perciò il ruolo dei Benchmark è di stabilire i requisiti essenziali per la stesura di standard biologici, fornendo nel contempo quella flessibilità necessaria considerando le differenze esistenti in tutto il mondo, come ad es. negli agro-ecosistemi, le infrastrutture di base ed il livello di sviluppo del settore biologico stesso.

Gli standard biologici esistenti e quelli in via di creazione (inclusi quelli governativi) che rientreranno nei requisiti dei nuovi Benchmark potranno essere inclusi nella cosiddetta “IFOAM Family of Standards,” potendo quindi venire considerati come equivalenti. Con tutti gli standard, sia governativi che privati, esistenti oggi nel mondo, c'era infatti la necessità di un meccanismo che li potesse unire e promuoverne l'equivalenza.

IFOAM adesso fornisce questo meccanismo.

Ulteriori informazioni sulla Famiglia degli Standards e sul grande quadro della revisione del Sistema di Garanzia biologica si possono trovare in questo link: [http://www.ifoam.org/about\\_ifoam/standards/OGS\\_Revision/Norms\\_Revis\\_Procedure\\_20070412.pdf](http://www.ifoam.org/about_ifoam/standards/OGS_Revision/Norms_Revis_Procedure_20070412.pdf).

Ulteriori informazioni sull' IFOAM Benchmark per gli Standards, incluso uno spazio per domande e risposte ed uno spazio interattivo per domande e commenti, sarà aperto nel sito IFOAM entro la fine di aprile.

Il processo per creare gli IFOAM Benchmark for Standards è iniziato con gli IFOAM Basic Standards come riferimento. Questo documento di partenza è stato riscritto dal Comitato per gli Standards di IFOAM, secondo delle linee guida apposite, stabilite dagli obiettivi della revisione del Sistema di Garanzia biologica. Lo scopo della revisione non è stato di introdurre nuovi dettagli nei requisiti, ma di chiarire gli obiettivi attesi, al fine di avere una base per la valutazione di equivalenza. La stesura è durata oltre un anno, ed ha coinvolto più o meno direttamente non solo il Comitato per gli Standards, ma anche il Comitato per la gestione delle norme, e il Consiglio mondiale IFOAM (che è responsabile per l'esecuzione del mandato dell'Assemblea Generale IFOAM di rivedere il Sistema).

Come risultato, gli Standards originari sono stati sostanzialmente modificati ed il documento ha ricevuto un nuovo nome, appunto Benchmark.

L' IFOAM Benchmark per gli Standards collega I Principi IFOAM dell'Agricoltura Biologica alle pratiche biologiche. Stabilisce quali sono gli obiettivi a cui gli Standard biologici mirano quando applicano i Principi.

L'introduzione all'inizio del documento stesso spiega chiaramente questo punto ed altri aspetti della sua logica e della sua struttura. Tutto il documento va visto nel contesto del suo nuovo ruolo.

A tutti i commenti ricevuti verrà data una risposta. Siete pregati di fornire proposte modifiche citando il testo nel punto considerato e facendo le correzioni usando l'apposito programma di correzione, così da rendere evidente il testo cancellato e quanto proposto, usando parole chiare e specifiche.

Dopo aver valutato i commenti ed inserito le modifiche proposte, il Comitato per gli Standard elaborerà una seconda bozza, per un secondo giro di commenti. Il documento finale verrà ufficialmente presentato durante l'Assemblea Generale che si terrà in maggio del 2008, nella provincia di Modena.

Mariella Sandini  
Ufficio estero di Bios s.r.l.  
Membro del Comitato per gli standard di IFOAM