



INTERNATIONAL FEDERATION OF ORGANIC AGRICULTURE MOVEMENTS

UNIFIER LE MONDE DE LA BIO

IFOAM est la seule organisation internationale qui rassemble l'ensemble du mouvement de la bio à l'échelle mondiale.



L'annuaire IFOAM (« IFOAM Directory »)

L'annuaire des membres et associés d'IFOAM comprend la liste des contacts de plus de 700 organisations membres et associées issues de 105 pays. L'annuaire est une des publications d'IFOAM les plus appréciées et constitue un outil de référence utile et complet.

Les Normes d'IFOAM

Les Normes d'IFOAM sont composées des Règles de base IFOAM pour la production et la préparation en agriculture biologique et des Critères d'accréditation IFOAM pour les organismes certifiant la production et la préparation en agriculture biologique.

« The World of Organic Agriculture »

Cette étude documente les évolutions récentes de l'agriculture biologique sur le plan mondial. Elle comprend des statistiques internationales sur l'utilisation des terres en agriculture biologique, sur les marchés, sur les surfaces dédiées à l'agriculture biologique et sur les tendances actuelles de la bio.

« Ecology and Farming »

« Ecology and Farming » est le magazine international d'IFOAM. Il couvre divers thèmes d'actualité sur tous les sujets touchant à l'agriculture biologique de par le monde. La revue est un forum d'échange d'informations et d'expériences et facilite le dialogue sur l'agriculture biologique.

Les membres d'IFOAM sont des associations, institutions, compagnies et ONG dont les activités sont principalement biologiques. Elles jouent un rôle majeur dans le travail d'IFOAM et dans le façonnement mondial de l'agriculture biologique.

En tant que membre d'IFOAM, vous pouvez :

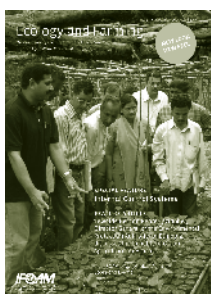
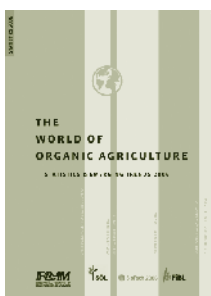
- Participer aux activités de la seule organisation internationale pour l'agriculture biologique.
- Prendre part au processus qui définit le cahier des charges international pour l'agriculture biologique.
- Participer aux comités, groupes de travail et autres structures internes à IFOAM.
- Voter lors de l'assemblée générale d'IFOAM.
- Etre mis en réseau avec les acteurs clefs de la bio.
- Accéder gratuitement aux infos clef, comme les politiques d'IFOAM, certaines publications et le site Intranet.
- Télécharger des documents gratuitement tels que divers matériels de formation sur la plate-forme de formation d'IFOAM (IFOAM Training Platform).
- Bénéficier d'une réduction de 35 % sur les services de test d'OGM par technique RCP proposés par Genetic ID.
- Bénéficier d'une réduction de 20 % sur les publications et les évènements organisés par IFOAM.
- Figurer dans l'annuaire IFOAM et recevoir une copie annuelle gratuite de cet annuaire.
- Bénéficier d'un abonnement gratuit au magazine *Ecology and Farming* et au bulletin d'information *IFOAM In-Action*
- Recevoir une copie gratuite des dernières *Normes d'IFOAM*.

Les individus et les organisations dont les activités ne sont pas principalement biologiques peuvent également devenir supporters et associés (sans droit de vote) d'IFOAM. Faites partie de la solution, posez votre demande d'adhésion en ligne sur www.ifoam.org ou contactez headoffice@ifoam.org.

IFOAM Head Office, Charles-de-Gaulle Str. 5, 53113 Bonn, Germany
Phone +49-228-92650-10, Fax +49-228-92650-99

www.ifoam.org

Vous pouvez commander ces publications et beaucoup d'autres sur le Bookstore du site Internet d'IFOAM (www.ifoam.org)



La mission d'IFOAM est de guider, de rassembler et de soutenir le mouvement de l'agriculture bio dans toute sa diversité. Notre but est la mise en place à travers le monde de systèmes agricoles viables des points de vue écologique, social et économique se basant sur les principes de l'agriculture biologique.



Le bureau mondial d'IFOAM

IFOAM guide le mouvement mondial de la bio en exécutant les décisions de ses membres – depuis les associations d'agriculteurs jusqu'aux agences internationales de certification – en assurant la crédibilité et la longévité de l'agriculture biologique en tant que moyen de parvenir à une durabilité écologique, économique et sociale.

IFOAM rassemble le monde de la bio en fournissant plusieurs plates-formes d'échange et de dialogue sur une variété de thèmes. Au travers de ses conférences internationales, des réunions de comités et d'autres forums, IFOAM encourage un dialogue continu et constructif sur le statut et le futur de l'agriculture biologique.

IFOAM soutient ses membres en mettant en œuvre des projets qui facilitent l'adoption de l'agriculture biologique, en particulier dans les pays en voie de développement. IFOAM représente le mouvement mondial de la bio auprès des Nations Unies et des autres agences intergouvernementales.



IFOAM bénéficie du statut d'observateur, de membre ou est accrédité auprès des institutions suivantes :

- Le Conseil économique et social des Nations Unies (ECOSOC)
- L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO)
- La Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED)
- La Commission du Codex Alimentarius (FAO & OMS)
- Le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE)
- L'Organisation internationale de normalisation (ISO)
- L'Organisation internationale du travail (OIT)
- Le groupe de travail international sur l'harmonisation et l'équivalence en agriculture biologique (ITF)
- L'Alliance internationale pour l'accréditation et la labellisation sociale et environnementale (ISEAL)



Les Principes de l'agriculture biologique

L'agriculture biologique est basée sur 4 principes : santé, écologie, équité et précaution. Ces principes ont été identifiés au travers d'un processus de large consultation au sein d'IFOAM. Ils constituent la racine à partir de laquelle l'agriculture biologique va croître et se développer. Ils représentent la contribution que l'agriculture bio peut apporter au monde et une vision pour améliorer l'agriculture de façon générale.

Les Principes de l'agriculture bio servent à inspirer le mouvement bio dans toute sa diversité. Ils guident le développement des positions, des programmes et des normes au sein d'IFOAM.

Le système de garantie biologique d'IFOAM (OGS) facilite le commerce international des produits bio, maintient et défend l'intégrité de la bio et fournit une assurance qualité aux consommateurs sur le plan international.

Dans un contexte de croissance rapide des échanges internationaux de produits se réclamant du statut « bio », IFOAM fournit une garantie pour l'intégrité de cette revendication commerciale. Le système OGS rassemble le monde bio en fournissant une base commune pour les cahiers des charges de l'agriculture biologique. Il fournit également un système commun de vérification et d'identification sur le marché. Il encourage l'équivalence entre les organismes certificateurs y participant et facilite par là le commerce des produits bio entre des opérateurs certifiés par ces différents certificateurs.

Le système OGS d'IFOAM offre aux organismes certificateurs la possibilité de devenir accrédités par IFOAM et aux opérateurs certifiés par ces organismes la possibilité de labelliser leurs produits avec le label IFOAM en plus du logo de leur certificateur. Plus de 35 organismes certificateurs de différents pays sont accrédités par IFOAM.

Le système OGS offre une évaluation de conformité vis-à-vis de normes mondialement reconnues.

L'accréditation IFOAM garantie aux acheteurs, aux autorités gouvernementales, aux autres agences de contrôle et au public qu'un produit a été produit conformément à un cahier des charges mondialement reconnu pour la production, la préparation et la certification biologique. Le programme d'accréditation d'IFOAM est mis en œuvre par l'IOAS (International Organic Accreditation Service).

IOAS, 118 1/2 1st Ave South, Suite 15,
Jamestown, ND 58401 USA
Tel: +1 701 252 4070, Fax +1 701 252 4124
Website: www.ioas.org

