



www.fao.org

La FAO en ligne, gestion des connaissances, et plus encore

Faits saillants

Le site Internet de la FAO compte environ 3 millions de pages et a reçu plus de 43 millions de visites d'utilisateurs en 2008.

Le site de la FAO héberge plus de 100 bases de données et de systèmes d'information spécialisés couvrant divers domaines: la santé animale, les statistiques internationales, l'eau et l'agriculture, les pêches, les profils de pays, les systèmes de prévention des urgences, les ressources phytogénétiques ou l'imagerie par satellite.

En octobre 2008, le site a reçu plus de 4,3 millions de visiteurs (sur un total de 105 millions de hits), soit plus de dix fois plus qu'en décembre 1999.

Quelque 30 000 documents et publications sont disponibles en ligne; rien qu'en 2008, 3 000 nouveaux documents ont été ajoutés.

Lutter contre la faim grâce au savoir et à l'information

La FAO est un centre d'excellence dans les domaines de l'agriculture, des produits de base, de la nutrition et du développement durable, entre autres. L'Organisation offre un catalogue incomparable de données et d'informations en ligne sur ces thèmes, à l'intention des États membres et d'autres parties intéressées. Ces informations sont un outil important pour tous ceux qui s'emploient à créer des sociétés libérées de la faim.

Portail vers un monde de données et d'analyse

La FAO et ses États membres considèrent que l'information est un moyen prioritaire pour atteindre le développement agricole et la sécurité alimentaire. Dans son effort stratégique de lutte contre la faim par l'information, la FAO a mis en place en 1989 le Centre mondial d'information agricole pour servir de cadre général à la mise au point d'outils et de procédures axés sur la gestion efficace et efficace et la diffusion d'informations techniques de qualité.

Dès le départ, cette structure a intégré des statistiques, textes, cartes et ressources multimédias pertinents et fiables, ainsi que des outils pour harmoniser les normes d'échange de l'information.

Depuis 1989, des progrès considérables ont été accomplis en matière de technologies de l'information, rendant de plus en plus complexe la gestion et la diffusion de l'information dans un environnement numérique. Deux tâches en particulier revêtent une plus grande importance: d'une part,

améliorer l'accès aux ressources d'information de la FAO afin de promouvoir des partenariats avec d'autres réseaux d'information agricole; et d'autre part, aider les États membres de la FAO à renforcer leurs propres capacités de gestion et d'exploitation des informations liées à l'alimentation et l'agriculture.



©FAO/Giulio Napolitano

Un cours de formation enseigne comment tirer le meilleur parti des données de la FAO.

Site Internet de la FAO

Le site de la FAO est un point d'accès à des milliers de publications plein texte et de documents techniques dans des domaines divers, à savoir :

- agriculture, pêches, nutrition et foresterie;
- thèmes spécifiques tels que tendances du commerce international, informations sur les pays, sécurité sanitaire des aliments ou déforestation;
- codes de conduite, outils interactifs à utiliser à l'échelon national, et systèmes d'alerte rapide et de prévention en cas de catastrophe; et
- données, y compris cartes et tableaux, et milliers d'autres ressources multimédia.

En dehors des États membres, le site a été jugé une ressource inestimable par toute une panoplie d'utilisateurs: économistes, experts de commerce international et de produits de

base, universités et instituts de recherche, chambres de commerce et d'agriculture, agronomes, nutritionnistes, planificateurs gouvernementaux, professionnels du développement et étudiants.

En septembre 2005, un service «Ask FAO» a été ajouté au site. Fin 2008, le personnel de la FAO avait répondu à plus de 5 000 questions posées par le public. D'autres moyens interactifs de partager l'information par des blogs et des wikis sont également à l'étude.

En 2008, la page d'accueil et d'autres pages principales du site www.fao.org ont été remises à plat et modernisées. La page d'accueil est désormais disponible en 6 langues (anglais, arabe, chinois, espagnol, français et russe) et des travaux sont en cours pour améliorer la nature déjà hautement multilingue du site dans son ensemble.

Compteur de visites sur le site de la FAO (1997-2008)

Visites		Hits	
1997	774 309	1997	17 581 566
1998	1 281 340	1998	21 854 555
1999	3 057 056	1999	69 993 249
2000	5 497 002	2000	128 499 017
2001	9 038 768	2001	235 263 543
2002	15 005 028	2002	364 388 018
2003	20 797 412	2003	506 263 307
2004	23 459 480	2004	583 174 283
2005	28 159 277	2005	797 055 823
2006	40 947 558	2006	1 117 296 621
2007	42 475 579	2007	1 114 349 312
2008	43 369 632	2008	1 086 760 642

Le nombre de visites et de hits sur le site de la FAO est monté en flèche depuis 1997.

Source: FAO

Comblent le fossé numérique et établissent des normes pour l'échange d'informations

L'intégration, la saisie et l'échange efficaces de l'information requièrent des normes approuvées à l'échelle internationale. Depuis plus de 20 ans, la FAO est l'organisme chef de file dans l'établissement de normes pour la gestion de l'information concernant le développement agricole et la sécurité alimentaire. À l'heure actuelle, la FAO travaille avec les États membres et d'autres partenaires pour mettre au point et diffuser des normes et procédures mondiales visant à faciliter la gestion et l'échange d'informations agricoles.

Le problème que constitue le manque d'accès aux technologies modernes de communications dans les zones rurales par rapport aux zones urbaines – connu sous

le nom de «fossé numérique en milieu rural» – a porté la FAO en 2003 à lancer un programme qui s'efforce de réduire cet écart au profit du développement agricole et de la sécurité alimentaire.

En 2005, le Sommet mondial sur la société de l'information a assigné à la FAO le rôle de chef de file dans un domaine spécifique des technologies de l'information et de la communication: l'e-agriculture. L'e-agriculture est un domaine émergent qui a pour vocation de renforcer le développement agricole et rural à l'aide des nouvelles technologies.

En 2006, la FAO a lancé une communauté mondiale d'expertise sur l'e-agriculture, qui compte désormais quelque 5 000 membres individuels de plus de 150 pays.

Améliorer l'accès à l'information

Le site Internet de la FAO est une source d'information très complète sur l'agriculture, les forêts, les pêches, le développement rural durable, l'économie, l'alimentation et la nutrition. Il fournit aux décideurs et aux professionnels un accès à des connaissances et compétences accumulées au fil des ans par l'Organisation, les aidant ainsi à trouver des solutions à leurs problèmes. Le site informe également le grand public et les médias des questions clés de l'alimentation et de l'agriculture.

De nombreux systèmes d'information spécialisée sont également disponibles sur CD-Rom. Le moteur de recherche Google est accessible depuis la page d'accueil de la FAO afin de faciliter davantage l'accès à l'information.



Internet met les données à la portée de tous.

Promouvoir des partenariats internationaux

Une autre priorité de la FAO est d'établir et d'encourager des partenariats internationaux afin d'étendre sa portée mondiale. En créant des synergies avec ses partenaires, la profusion d'informations de la FAO est mieux disséminée et utilisée. Dans chacune de ses activités principales, l'Organisation travaille conjointement avec un ou plusieurs partenaires (gouvernements, organisations, universités et organismes de développement).

Quelques systèmes d'information spécialisés de la FAO

- Bases de données statistiques FAO: <http://faostat.fao.org>
- Système de prévention et de réponse rapide contre les ravageurs et les maladies transfrontières des animaux et des plantes: <http://www.fao.org/empres/>
- Système mondial d'information et d'alerte rapide: www.fao.org/gjewts
- Systèmes d'information et de cartographie sur l'insécurité alimentaire et la vulnérabilité: www.fivims.net
- Profils FAO de pays et Système d'information cartographique: www.fao.org/countryprofiles
- Système international d'information pour les sciences et la technologie agricoles: www.fao.org/agris/
- Archives de documents FAO: www.fao.org/documents
- Kit de ressources pour la gestion de l'information: Modules pour l'apprentissage électronique dans divers domaines: www.imarkgroup.org



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation et l'agriculture
Viale delle Terme di Caracalla
00153 Rome (Italie)

Téléphone: (+39) 06 57051
Télécopie: (+39) 06 57053152
Courriel: FAO-HQ@fao.org

Contacts pour les médias:
Téléphone: (+39) 06 57053625
Télécopie: (+39) 06 57053729