

24.09.2020 - 13:10 Uhr

Fondation Biovision: Transition agro-alimentaire : maintenant! Un nouvel ouvrage critique par les membres du Rapport mondial sur l'agriculture (IAASTD) de l'ONU appelle à une transformation accélérée des systèmes alimentaires



Zurich (ots) -

Un [ouvrage collectif](#) important sur la transformation nécessaire du système agro-alimentaire mondial sort de presse aujourd'hui. Il apporte un éclairage critique sur les principales tendances et conséquences de la production et consommation alimentaires depuis

2009, date de publication du " Rapport mondial sur l'agriculture " (IAASTD) de l'ONU. Les messages clairs des [40 expert-e-s internationaux](#), qui appellent à accélérer la transformation d'un système agro-alimentaire industriel vers l'agroécologie, peuvent informer les prises de décisions des gouvernements et des ONG et donner des clés de lecture pour le grand public. L'ouvrage "Transformation de nos systèmes agro-alimentaires" est publié à l'approche de [l'événement spécial de haut niveau du Comité de la sécurité alimentaire mondiale \(CSA\)](#) des Nations unies de cette année. Pour la première fois l'agroécologie y sera au centre des discussions et les décideurs examineront également les efforts mondiaux nécessaires pour "reconstruire en mieux" durant l'après COVID-19. Les auteur-e-s démontent clairement, sous divers angles, que l'approche agroécologique est la voie la plus adaptée et la plus complète pour une transformation accélérée des systèmes alimentaires indispensables.

>> [Infos en ligne : communiqué de presse*](#), [personnes de contact](#), [messages clés*](#), [livre PDF complet](#) (*en français)

>> Une série de présentations et discussions en ligne sont prévues : [Informations et inscription en ligne ici](#)

Personnes de Contacts (en français* et anglais):

Hans Herren*, Coéditeur, +1 530 867 4569 / +1 530 762 1122, Skype: greyherren / Benedikt Haerlin, Coéditeur +49 173 999 7555 (CET) / Molly Anderson, auteure +1 781 6089191 (EDT) / Maria E. Fernandez, auteure +39 327 1989692 (CET), Ivette Perfecto, membre groupe consultatif, +1 734 604 4331, perfecto@umich.edu / Alessandra Roversi*, Biovision, +41 79 643 0743 (CET)

Medieninhalte



Book cover "Transformation of our food systems - The making of a paradigm shift"; published September 2020 by a team of 40 international experts. Credits: Biovision Foundation / Foundation on Future Farming / Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100018521 / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Biovision Stiftung für ökologische Entwicklung"



Smallholder farmers produce 70 per cent of the world's food. Farmer in Tolay, Ethiopia, 2012. Credits: Biovision/Peter Luethi / Texte complémentaire par ots et sur www.presseportal.ch/fr/nr/100018521 / L'utilisation de cette image est pour des buts rédactionnels gratuite. Publication sous indication de source: "obs/Biovision Stiftung für ökologische Entwicklung/Biovision/Peter Luethi"

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100018521/100856075> abgerufen werden.