

Convergences et différences des concepts d'agriculture durable aux USA et en France

Jeudi 15 mai 2014 de 10h à 12h30

Agropolis International (Amphithéâtre Louis Malassis) - Montpellier

Agropolis International, avec le Cirad, l'Inra, l'IRD et Montpellier SupAgro organise, en collaboration avec l'Ambassade des États-Unis d'Amérique une conférence-débat en anglais sur le thème :

L'agriculture durable aux Etats-Unis :

Allier la préservation de l'environnement, l'innovation et la rentabilité économique

Sustainable Agriculture in the United States – Combining Environmental Preservation, Innovation, and Profitability

Avec :

Jeffrey STEINER

Doyen associé du Collège des sciences agricoles, Colorado State University

Discussion ouverte par un panel constitué de :

Pascal Clouvel, Cirad, UPR AIDA
(Agroécologie et intensification durable des cultures annuelles)

Sophie Thoyer, Montpellier SupAgro, UMR LAMETA

Jacques Wery, Montpellier SupAgro, UMR SYSTEM



Dr. Jeffrey Steiner became the Deputy Director of the Colorado Agricultural Experiment Station and Associate Dean for Research in the College of Agricultural Sciences in July 2013. Prior to coming to CSU, Jeff served 24 years with the USDA-Agricultural Research Service as a research scientist, and most recently as National Program Leader with the ARS headquarters staff outside of Washington, D.C. where he led National Programs in Bioenergy and Pastures, Forages, and Rangelands.

He has expertise in a wide range of agricultural production systems and natural resources, and has worked with various commodity groups, government agencies, and industries. He received his Ph.D. from Oregon State University, and B.S. and M.S. degrees from California State University Fresno. Jeff was raised on a diversified family farm in the California Central Valley where his parents grew cotton, alfalfa hay, grain, fruit and nut trees, and raised hogs and cattle. Jeff was drawn to CSU by the opportunity to build into the future generations who will not only find the solutions to challenges that will serve the betterment of Colorado, but also the nation and the world community.



Cette conférence débat est organisée avec les animateurs des séminaires montpellierains « Agroécologie - Intensification écologique des systèmes de culture ».
www.agropolis.fr/agronomie/animation-scientifique-agroecologie.php

Contact: Nathalie Villeméjeanne, Agropolis International - Tél: +33 (0)467047568 - Courriel : villeméjeanne@agropolis.fr

Pour information : Le Dr Steiner sera reçu l'après-midi à Montpellier SupAgro pour une présentation de l'établissement et de sa chaire d'entreprises AgroSYS (Ingénierie pour des Agrosystèmes Durables), Campus de la Gaillarde, Montpellier.