

La tourmente alimentaire

Avec une approche originale empruntant à la fois à l'histoire et à l'agronomie, Matthieu CALAME se propose de définir une politique mondiale pour l'alimentation de la planète et la sauvegarde de ses ressources. Éditions Charles Léopold Mayer, mars 2008.

Titre

La tourmente alimentaire

Auteur

Matthieu Calame

Éditeur

Éditions Charles Léopold Mayer

ISBN

978-2-84377-142-2

Pages

204

Sortie

mars 2008

Prix

18 euros

Matthieu CALAME Quelles sont les clés de l'alimentation de demain et qui les détient ? Pourrons-nous échapper à un système où le brevet est omniprésent, où la diversité domestique est sous la domination de quelques trusts qui décideront de fait ce qui sera planté et donc mangé demain ?

L'augmentation récente des prix agricoles est venue relancer les inquiétudes sur l'avenir alimentaire de l'humanité. Face à l'ampleur des défis, il est tentant de croire qu'une révolution technique (OGM, agrocarburants, agriculture de précision par satellite...) fournira des solutions qui dispenseront les sociétés de prendre les mesures politiques et sociales nécessaires. Pourtant le problème, aujourd'hui comme autrefois, est avant tout social et économique, et c'est sur sa capacité à produire des lois et des règles intelligentes, touchant la gestion de l'eau, du sol, de la biodiversité, des échanges internationaux, que l'humanité doit compter pour assurer tranquillement sa survie au 21^{ème} siècle.

Se fondant sur une approche originale, empruntant à la fois à l'histoire et à l'agronomie, l'auteur se propose de définir une politique mondiale pour l'alimentation de la planète et la sauvegarde de ses ressources.

L'auteur - Matthieu Calame est ingénieur agronome. Il a procédé pour la fondation Charles Léopold Mayer pour le Progrès de l'Homme à la reconversion du domaine rural de la Ferme de la Bergerie, dans le Val d'Oise. Il a également présidé, pendant trois ans, l'Institut technique d'agriculture biologique (ITAB). Il est actuellement en charge pour la fondation du dossier de l'évaluation des recherches sur le vivant et de la gestion durable des territoires. Il est l'auteur du livre Une agriculture pour le XXI^e siècle, paru aux éditions Charles Léopold Mayer.