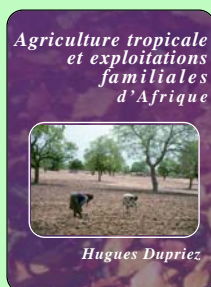


Afrique

agronomie, biologie, écologie et environnement, technique agricole, santé des plantes cultivées, moyens naturels disponibles dans les terroirs, économie et sociologie agraires, pédagogie rurale

Catalogue général



Agriculture tropicale et exploitations familiales d'Afrique

Hugues Dupriez

480 pages couleurs, 21x27 cm, 1110 ill., 2007
ISBN 2-87105-021-X - ISBN 92-9081-310-5

Ce livre est destiné aux enseignants, aux techniciens et cadres ruraux, au personnel des projets agricoles des campagnes ou des villes, qui s'intéressent aux agricultures tropicales africaines telles qu'on les rencontre dans les fermes familiales.

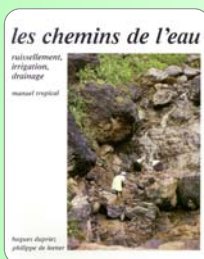
Jardins et vergers d'Afrique

Hugues Dupriez et Philippe De Leener

also in english

354 p., 21x27 cm, 743 ill., ISBN 2-87105-005-8, 2e édition, 1997

Ce sont les jardins, les vergers, les maraîchages, qui fournissent les multiples produits complétant harmonieusement les aliments de base récoltés dans les grands champs. La diversité en plus, celle qui fait que l'alimentation humaine soit aussi source de santé.



Les chemins de l'eau: ruissellement, irrigation, drainage (manuel tropical)

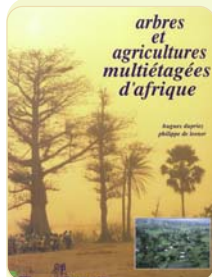
Hugues Dupriez et Philippe De Leener

380 p., 21x27, 607 ill., ISBN 2-87105-009-X, 2e édition, 2003

Comment l'homme peut-il apprivoiser cette matière à la fois si rare et si abondante qu'est l'eau? Se protéger contre les dégâts causés par sa violence? Se prémunir contre la sécheresse ou contre l'inondation?

also in english

Les 3 ouvrages ci-dessus constituent une micro-bibliothèque à caractère pédagogique pour les élèves des écoles techniques agricoles. Les enseignants des écoles secondaires et primaires s'en serviront également en tant que documentation de base dans les domaines biologique, écologique, agricole et agro-économique.



Arbres et agricultures multiétagées d'Afrique

Hugues Dupriez et Philippe De Leener

280 p., 21x27, 280 ill., ISBN 2-87105-012-0 - ISBN 92-9081-100-5, 1993

L'agriculture multiétagée intègre dans l'exploitation agricole les divers aspects d'une bonne gestion des ressources de terroir. Elle privilégie l'écologie et la biologie des espèces végétales, animales et microbiennes. Elle évite les dépendances économiques lourdes et destructrices pour les familles rurales.

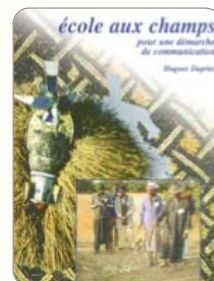
also in english

Ecole aux champs, pour une démarche de communication

Hugues Dupriez et al.

272 p., 21x27 cm, 110 ill. couleurs, ISBN 2-87105-19-8, 1999

Mettre le geste au service du savoir, inscrire la science dans le terreau du quotidien communautaire: "École aux champs" est un outil qui aide à comprendre le monde paysan et les contraintes qui pèsent sur lui. Il propose une méthode pour mesurer et mettre en avant la somme de connaissances accumulées qui ont nourri, et qui nourrissent encore, les peuples d'Afrique, même lorsqu'elles sont mises à mal.

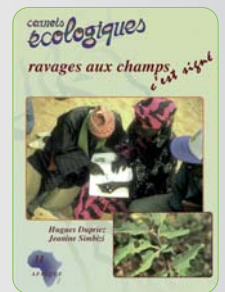


Ravages aux champs: c'est signé

Hugues Dupriez et Jeanine Simbizi

116 p. couleurs, 16x23 cm, 219 ill., ISBN 2-87105-017-1, 2000

Lutter pour la santé des cultures est une préoccupation constante de l'agriculteur: il crée un environnement favorable, il protège ses plantes, les soigne lorsqu'elles sont malades. Il limite les dégâts des ravageurs par toutes sortes de méthodes et de remèdes.



Champs et jardins sains, lutte intégrée

Hugues Dupriez, Niyonzima Silas, Jean Colin

240 p. couleurs, 16x23 cm, 302 ill., 2001
ISBN 2-87105-020-01 - ISBN 92-9081-247-8

Sur les plantes cultivées, les ravageurs et les maladies sont innombrables et diversifiés. A chaque type de dégâts ou de troubles, il faut opposer une lutte particulière. Le livre traite des signes et des symptômes qui permettent de déterminer les causes ou de traquer les responsables des dégâts.

**carnets
écologiques**

Sous forme de Carnets, une approche vulgarisatrice autour d'une série de thèmes environnementaux et techniques très présents dans les milieux africains.

1 - Maladies et parasites des plantes cultivées, 48 p.

2 - L'arbre blessé, 24 p.

3 - L'agriculture multiétagée, 32 p.

4 - Sable, sel et feu dans les rizières, 48 p.

5 - A la découverte d'un écosystème, 40 p.

6 - Ruissellement, érosion et fertilité, 40 p.

7 - Questions autour d'un barrage, 32 p.

8 - Vent qui souffle, vent qui vole, 44 p.

9 - Du sel dans les jardins, 48 p.

10 - Hygiène pour nos plantes aussi, 40 p.

autres titres en français

English books in collaboration with CTA

Agriculture in African Rural Communities, 294 p.,

Vanishing Land and Water, 117 p.,

African Gardens and Orchards, 333 p.,

Ways of Water: run-off, irrigation, drainage, 382 p.,

Trees and multistorey Agriculture in Africa, 280 p.,

Pour la sécurité alimentaire: développer la documentation agricole et la lecture dès l'école élémentaire et secondaire

Banque d'images

toutes les illustrations et les photos figurant dans les ouvrages de Terres et Vie peuvent être obtenues sur support informatique



Terres et Vie

rue Laurent Delvaux 13 - 1400 Nivelles - Belgique

téléphone et fax ++ 32 (0) 67 217 149

terres.et.vie@linkline.be

<http://www.terresetvie.com>



**partenaires
et liens**