

1. Record Nr.	UNINA9910496010103321
Autore	Ba Alassane
Titolo	Risques climatiques et agriculture en Afrique de l'Ouest / / Benjamin Sultan, Aymar Yaovi Bossa, Seyni Salack, Moussa Sanon
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2020
ISBN	2-7099-2821-3
Descrizione fisica	1 online resource (360 p.)
Collana	Synthèses
Altri autori (Persone)	BacyéBernard BaderJean-Claude Bama NatiAïssata Delphine BandaogoAlimata A BarbierBruno BossaAymar Y BossaAymar Yaovi CisséMadiama CompaoreHalidou CoulibalyDoubangolo CoulibalyKalifa DaArnold S DaEvariste D DabiréDer DabireErnest DabiréNab DakuElidaa K Dama-BalimaMariam Myriam Dama BalimaMariam Myriam DembeleBandiougou DiaDjiby DiarissoTidiane DieyeMohamadou DingkhunMichael DiopAbdou Ndiaye DoréeAugustine DossoumouNadège I. P DouanioManaka DoumbiaMohamed FallCheickh Sadibou FayamaTionyélé FusillierJean-Louis GanabaAida GuiroAboudramane HienKoufanou

HienSéverin
HoungpèJean
IlboudoSylvain
KamissokoSayon
KanadjiguiYoussouf
KeitaAmadou
KonéAboubakary S
KouakouPatrice
KouressyMamoutou
Lavigne DelvillePhilippe
LawsonNamo K. Z
LawsonNamo Z
LidonBruno
MboungouMoise Damba
NacroHassan B
NdiayeMamadou
NdiayeRamatoulaye
Ndiaye DiopAbdou
NdongoHouleymatou
OuattaraBaba
OuattaraMaimouna
OuédraogoSouleymane
PaturelJean-Emmanuel
RobinJustine
SabaFatimata
Sadibou FallCheickh
SalackSeyni
SaleyInoussa Abdou
SallMamadou
SanfoSafietou
SanogoSékouba
SanonMoussa
SawadogoAbdraime
SerpantiéGeorges
SineBassirou
SissokoAliou
SissokoFagaye
SissokoSalifou
SoméFabrice
SoméFourvouon
SultanBenjamin
SyllaEl Hadji Malick
TékétéMohamed L
TéméNiaba
ThéraKorotimi
TorouBio M
TraoreAdama
TraoreAmadou
TraoréMamadou
TraoréSandrine

VaksmannMichel
WaongoMoussa
WorouOmonlola N
YaméogoThomas
YameogoThomas B
YiraYacouba
BossaAymar Yaovi

Soggetti

Economics
Environmental Studies
agriculture
eau
écologie
développement
agronomie
alimentation
ressources
changements climatiques
risques
climatologie
Afrique de l'Ouest

Lingua di pubblicazione

Francese

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia

Nota di contenuto

Verification de la qualite d'un service climatique pour l'agriculture / I.A. Saley [and three others] -- Previsibilite des faux-departs de saison agricole au Sahel / S. Salack [and five others] -- Les determinants de l'utilisation de l'information pluviometrique (nord et sud-ouest du Burkina Faso) / S. Sanfo [and three others] -- Effets de l'engorgement du sol sur la croissance, le developpement et la productivite du mais / E.K. Daku [and three others] -- Relation entre la fertilité du sol et la productivite de l'eau de pluie sur le mais (Burkina Faso) / K. Coulibaly [and four others] -- Diagnostic rizicole des bas-fonds face aux risques climatiques : les effets des aleas d'inondation (Lofing-Bankandi, Dano, Burkina Faso) / G. Serpantie [and nine others] -- Gestion du risque a l'echelle de la parcelle en riziculture de bas-fond (Dano, Burkina Faso) / G. Serpantie [and seven others] -- L'agriculture de decrue en Afrique de l'Ouest et du centre : une certaine resilience face a la variabilite climatique et a la regulation des fleuves / M. Dieye [and eight others] -- L'agriculture de decrue a-t-elle un avenir au Senegal? : une analyse selon la methode FFOM : "Forces-Faiblesses-Opportunités-Menaces" / A.N. Diop [and seven others] -- L'agriculture de decrue au gre de la variabilite des politiques publiques senegalaises / C.S. Fall [and seven others] -- "Entre deux eaux" : l'agriculture de decrue face aux

politiques transfrontalières dans la vallée du fleuve Sénégal / C.S. Fall [and seven others] -- Amélioration des pratiques culturales du sorgho de décrue dans la moyenne vallée du fleuve Sénégal / M. Sall [and five others] -- Diversité des processus de valorisation agricole des bas-fonds et durabilité des aménagements au Burkina Faso / B.M. Torou [and four others] -- Pratiques paysannes de gestion des pesticides dans les bas-fonds rizicoles : risques sanitaires et environnementaux (Dano, Burkina Faso) / H. Compaore [and three others] -- Fonctionnement hydrologique et hydraulique du bas-fond réaménagement de Bankandi (Province du loba, Burkina Faso) / J. Hounkpe [and five others] -- Aménagement de bas-fonds et recompositions foncières : le cas de Lofing (Burkina Faso) / J. Robin, P. Lavigne Delville -- Co-construction d'innovations pour la maîtrise de la culture du riz de bas-fond en conditions contraignantes et aléatoires / G. Serpentine [and six others] -- Adoption des variétés améliorées de riz dans les bas-fonds : analyse socioéconomique des déterminants / T.B. Yameogo [and five others] -- L'aménagement de bas-fonds en diguettes sur courbes de niveau : défis posés à l'implantation dans la région Sud-Ouest du Burkina Faso / Y. Yira [and four others] -- Les défis de l'organisation des producteurs de bas-fonds aménagés et de l'insertion dans une filière riz (Province du loba, Burkina Faso) / J.-L. Fusillier, M.M. Dama Balima, S. Traore -- Analyse des flux d'eau dans les systèmes de culture à base de sorgho dans un contexte de changement climatique (N'Tarla, Mali) / F. Sissoko [and three others] -- Perceptions du changement climatique et stratégies paysannes d'adaptation (zones soudanaises du Burkina Faso et du Mali) / T. Fayama, D. Dabire, A. Ba -- Stratégies d'adaptation au changement climatique par l'utilisation de variétés améliorées d'arachide (zone Ouest du Burkina Faso) / A.A. Bandaogo, A. Traore, F. Saba -- Effet de la période d'application du compost sur les rendements du sorgho et la productivité de l'eau de pluie (zone soudanaise du Burkina Faso) / S. Ouedraogo [and four others] -- Pratiques agricoles et déterminants de l'adoption du sorgho dans un contexte de changement climatique (sud du Mali) / A. Ba [and five others] -- Utilisation des fourrages de céréales-mucuna dans l'alimentation des boeufs de trait (sud du Mali) / A. Ba, B. Dembele [and three others] -- Sélection du sorgho pour une intensification durable au Mali : apports de la modélisation des cultures / M. Kouressy [and twelve others].

Sommario/riassunto

Le futur de l'Afrique de l'Ouest dépend de la capacité du secteur de l'agriculture à s'adapter pour garantir la sécurité alimentaire dans un contexte de changement climatique et de croissance démographique. Pour faciliter cette adaptation, la recherche a déployé d'importants efforts pour améliorer les connaissances sur les mécanismes climatiques et leurs impacts sur les systèmes agropastoraux. Or, ces avancées issues de la recherche ne sont que rarement prises en compte dans la planification et la prise de décision. Partant de ce constat, un projet de recherche « Agriculture et gestion des risques climatiques : outils et recherches en Afrique », soutenu par le ministère français des Affaires étrangères et du Développement international est mené entre 2016 et 2018 dans plusieurs pays d'Afrique de l'Ouest. Il a pour objectif d'élaborer des outils efficaces de gestion du risque climatique pour les agriculteurs, en co-construisant avec des réseaux de chercheurs et d'acteurs directement impliqués dans l'accompagnement de l'agriculture des stratégies innovantes basées sur les résultats de la recherche. Cet ouvrage restitue les principales avancées de cette recherche-action sur trois thématiques prioritaires : les services climatiques pour l'agriculture, la gestion des ressources en eau et l'intensification écologique. Il permet aux acteurs du secteur agricole

(organisations paysannes, filières, secteur privé agricole, banques de développement agricole, fournisseurs d'intrants, services agricoles et de météorologie) de s'approprier de nouvelles connaissances et de nouveaux outils pour une meilleure prise en compte des risques climatiques dans la gestion des systèmes de production.
