

1. Record Nr.	UNINA9910160773903321
Autore	Acreman Mike
Titolo	Gestion intégrée des ressources naturelles en zones inondables tropicales // Didier Orange, Robert Arfi, Marcel Kuper, Pierre Morand, Yveline Poncet
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2016
ISBN	2-7099-1817-X
Descrizione fisica	1 online resource (VIII p. de pl.-987 p. p.)
Altri autori (Persone)	AlhousseiniSoumana AmaniAbou ArfiRobert Bakayokolssa BambaFantagoma BambaFatogoma BarreteauOlivier BélièresJean-Francois BénechVincent BengaElisabeth BergkampGer BoissauStanislas BontéPhilippe BonvallotJacques BouaréSeydou BoureïmaAmadou BousquetFrançois BoutraisJean BraundRichard CadierEric CamaraSeydou CastellaJean-Christophe ChevallierPierre Chohin-KuperAnne CisséNavon ColyAdrien DacostaHonoré DembéléLamine DerniameJean-Claude DezetterAlain DiaganaCheikh Hamallah DiakitéCheik Hamalla DiarraLassine DiarraSamuel

DiarraWamian  
DiawaraYelli  
DiénépoKaïmama  
Dinh QuangDang  
DiopBabacar  
DioufMamadou  
DorayMathieu  
DucrotRaphaèle  
DuvailStéphanie  
DzéakouPatricia  
d'AquinoPatrick  
d'HerbèsJean-Marc  
EarlJulia A  
FeuilletteSarah  
FofanaLamine  
GarciaSerge  
GerbeAlain  
Gosse-HealyBénédicte  
GoulvenPatrick Le  
HamerlynckOlivier  
HassaneAdama  
KaneAlioune  
KassiboBréhima  
KeitaNancoman  
KodioAmadou  
KodioAmaga  
KositsakulchaiEkasit  
KuperMarcel  
LaëRaymond  
LemoalleJacques  
LiénoGaston  
LoireauMaud  
MagassaHamidou  
MahéGil  
MaïgaHamadoun  
MaïgaOusmane  
MarieJérôme  
MarieuBertrand  
MarikoAdama  
MarletSerge  
MessaoudBrahim Ould  
MikolasekOlivier  
MolleFrançois  
MongaOlivier  
MorandPierre  
MoseleyWilliam G  
MullonChristian  
NaahEmmanuel  
NgantouDaniel  
Ngoc TrungTran

Ngounou Ngatcha Benjamin  
Niaré Tiéma  
Njitchoua Roger  
Nonguierma André  
Noray Marie-Laure de  
N'Diaye Mamadou Kabirou  
Olivry Jean-claude  
Orange Didier  
Oswald Marc  
Ould Baba Mohamed Lemine  
Page Christophe Le  
Picouet Cécile  
Piron Marie  
Poncet Yveline  
Romagny Bruno  
Royer Antoine  
Samaké Odiaba  
Servat Eric  
Sicard Bruno  
Sidibé Ibrahim  
Sidibé Souleymane  
Sigha Nkamdjou Luc  
Sighomnou Daniel  
Soumaguel Abdourhamane  
Soumaré Pape Ousmane  
Sow Mariama  
Tchotsoua Michel  
Témé Bino  
Togola Cissouma Diama  
Valette François  
Zallé Dieudonné  
Zaslavsky Jean

---

**Soggetti**

Natural resources - Africa, Sub-Saharan - Management  
Floodplain agriculture - Africa, Sub-Saharan  
Agricultural resources - Tropics - Management  
Floodplain agriculture - Tropics  
Natural resources - Tropics - Management

---

**Lingua di pubblicazione**

Francese

---

**Formato**

Materiale a stampa

---

**Livello bibliografico**

Monografia

---

De par leur richesse en ressources naturelles renouvelables, les zones inondables tropicales revêtent un intérêt social et économique majeur pour les pays en développement. Cependant, les fleuves tropicaux sont aujourd'hui de plus en plus aménagés pour satisfaire les besoins liés à de nouvelles activités. Les zones jusque-là régulièrement inondées par la crue annuelle se réduisent ou alors les rythmes de leur inondation sont profondément modifiés. Les impacts de tels changements sont nombreux et portent atteinte à la biodiversité et à la durabilité des systèmes d'exploitation. Il s'avère alors nécessaire de définir de nouvelles approches de la gestion de l'eau, des espaces et des ressources vivantes, qui tout à la fois préservent les écosystèmes et prennent en considération les besoins des différents usagers. Tel est l'objectif de cet ouvrage qui pose, dans un premier temps, la problématique sociétale autour de laquelle cette gestion doit être repensée, en faisant apparaître la diversité d'acteurs et d'institutions concernés. Il présente ensuite les acquis les plus récents de la recherche sur le fonctionnement de ces écosystèmes ainsi que sur les pratiques et stratégies déployées par les populations qui les exploitent. Enfin est abordée la question des instruments à mettre en place pour assurer l'effectivité d'une gestion durable des zones inondables tropicales : après avoir fait le point sur les apports de la recherche concernant les outils de traitement et de partage de l'information environnementale, l'ouvrage se termine par un débat sur les conditions de création et de fonctionnement des institutions de suivi, de concertation et de décision.

---