

1. Record Nr.	UNINA9910338228803321
Autore	Abakar Yassine
Titolo	Le Tchad des lacs : Les zones humides sahéliennes au défi du changement global
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2019
ISBN	2-7099-2716-0
Descrizione fisica	1 online resource (368 p.)
Altri autori (Persone)	Abba AmbarBrahim AbdourahamaniMahamadou AmngarGuinbé BéchirAli Brahim BémadjiBlaise BouchezCamille BouimonTchago BourdjolboTchoudiba CousturesMarie-Pierre CrétauxJean-François DeschampsPierre DjimassalDatoloum DjimetGuemona DoumnangJean-Claude do AmaralPaula EichhornBarbara GauthierChristine GauthierYves HamelinBruno HamitAbderamane Jofack SokengValère KemkongBaouyé Kemsol NagorngarAngeline Kiari FougouHadiza Kouamé KoffiFernand LabordeSarah LacostePhilippe LemoalleJacques LibarJoseph LoukmanBichara MadjigotoRobert MagrinGéraud MahamatAboukar MahamatAlhassine Mahamat NourAbdallah

MatoMaman Waziri  
MazurJean-Charles  
Mbagogo KoumbraïtAudrey  
MbairoJean  
MbayeNgaressem Goltob  
MenotGuillemette  
Mian-OudanangKoussou  
MoritzMark  
MourreVincent  
MoussaAbderamane  
MugeléRonan  
PoulinChloé  
RaimondChristine  
RangéCharline  
RirongartiRemadji  
Robion-BrunnerCaroline  
SaunierMarguerite  
SchusterMathieu  
SinineAdoum Bari  
SylvestreFlorence  
TengbergMargareta  
Vallet-CoulombChristine  
Van der MeerenThijs  
VerschurenDirk  
WaldmannNicolas  
YalikunTashi  
ZakinetDangbet

---

**Soggetti**

Environmental studies&#44; Geography &amp; Development  
biodiversité  
écosystèmes  
lac  
Sahel  
Tchad  
eau  
environnement  
climat  
géologie  
archéologie  
hydrologie  
histoire  
écologie  
géographie  
anthropologie  
socioécosystème  
télédétection  
agriculture

	gouvernance
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	<p>Reconnues comme hauts lieux de biodiversité (hot spots), les zones humides africaines sont sources de nombreux services écosystémiques. Les sociétés y mènent des activités de subsistance (pêche, agriculture, élevage, chasse, cueillette) intégrées au fonctionnement des écosystèmes. De plus en plus sollicités tout en restant très vulnérables, ces territoires jouent désormais un rôle moteur dans les économies locales et régionales, en exportant une large diversité de produits vers les villes. Or en ce début du XXI<sup>e</sup> siècle, ils cumulent les défis de l'Anthropocène – changement climatique, croissance démographique, urbanisation, mondialisation des échanges – et ceux d'une crise profonde de gouvernance. Leur étude est donc devenue un enjeu scientifique et sociétal important. En proposant plusieurs angles de lecture, cet ouvrage collectif contribue à une meilleure connaissance des zones humides sahéliennes à partir de l'étude des lacs du Tchad. Il articule les résultats des recherches à différents pas de temps : le temps long (géologie, archéologie), le temps moyen des dernières décennies (hydrologie, histoire, écologie, géographie) et le temps court de l'année et des saisons (géographie, anthropologie). Étudiants, chercheurs, acteurs locaux et décideurs trouveront dans cet ouvrage un regard nouveau, pluridisciplinaire, sur ces socioécosystèmes lacustres. Il enrichit la vision des possibles pour les sociétés à venir et invite à un débat nécessaire sur la conception de politiques publiques intégrant les enjeux imbriqués de conservation, de préservation des services écosystémiques et de développement.</p>