

1. Record Nr.	UNINA9910495993503321
Autore	Affre Laurence
Titolo	Marseille et l'environnement. Bilan, qualité et enjeux : Le développement durable d'une grande ville littorale face au changement climatique // Joël Guiot, Hubert Mazurek, Thomas Curt, Patrick Raimbault
Pubbl/distr/stampa	Aix-en-Provence, : Presses universitaires de Provence, 2021
ISBN	979-1-03-200344-2
Descrizione fisica	1 online resource (284 p.)
Collana	Hors collection
Altri autori (Persone)	AndralBruno ArnaudPatrick BnaruDaniela BellierOlivier BoisseryPierre BoudouresqueCharles-François CannFrancis CurtThomas DavidBruno Deschamps-CottinMagali GalganiFrançois GazeauFrédéric GiraudXavier GuiotJoël JacquetStéphanie Laffont-SchwobIsabelle LardicJean-Charles LeméeRodolphe MazurekHubert MontesValérie PeyrasLaurent RaimbaultPatrick RobertSamuel RoblesChristine ThibaultDelphine TourmentRémy VincenteNardo
Soggetti	Environmental Studies espace urbain

environnement
biodiversité
Marseille
changement climatique
développement durable
économie
Méditerranée
sols
climatologie
mer
littoral

Lingua di pubblicazione

Francese

Formato

Materiale a stampa

Livello bibliografico

Monografia

Sommario/riassunto

Aix-Marseille Provence, grande métropole située sur les bords de la Méditerranée, révèle de multiples questions sociales et environnementales. Cet ouvrage vise à questionner les enjeux du développement durable d'une telle métropole littorale méditerranéenne face au défi du changement climatique. Sur la base des connaissances scientifiques rassemblées au sein du collectif de recherche du Laboratoire d'Excellence OT-Med, cet ouvrage présente, dans une perspective interdisciplinaire, un état des lieux sur la problématique environnementale de cette métropole afin de répondre au mieux aux interrogations des gestionnaires et décideurs publics. On offre au lecteur une synthèse interdisciplinaire de « science locale » mise à la portée de tous : sont examinés l'espace urbain, les sols, la biodiversité, la mer et le littoral, l'atmosphère et la climatologie, les risques, les espaces protégés, etc. Référence académique mais aussi passerelle vers la société, l'économie et la gestion des milieux, ce livre a été conçu pour communiquer les données environnementales actuelles qui concernent Marseille au plus grand nombre et dans un langage accessible. Il permet de mieux connaître les défis actuels posés par le changement climatique, les actions déjà réalisées ou en cours, et les solutions encore à inventer.
