

1. Record Nr.	UNISALENT0991001404689707536
Autore	Lötzsch, Ronald
Titolo	Jiddisches Wörterbuch / von Ronald Lötzsch
Pubbl/distr/stampa	Mannheim : Dudenverl., 1992
ISBN	341106241X
Edizione	[2. durchges. Aufl.]
Descrizione fisica	204 p. ; 19 cm.
Collana	Duden Taschenbücher ; 24.
Soggetti	Lingua Yiddish - Dizionari
Lingua di pubblicazione	Yiddish
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
2. Record Nr.	UNINA9910586695503321
Autore	Médail Frédéric
Titolo	Biogéographie de la flore du Sahara : Une biodiversité en situation extrême / / Frédéric Médail, Pierre Quézel
Pubbl/distr/stampa	Marseille, : IRD Éditions, 2022
ISBN	2-7099-2259-2
Descrizione fisica	1 online resource (368 p.)
Collana	Référence
Altri autori (Persone)	QuézelPierre KröpelinStefan MédailFrédéric
Soggetti	Geography flore biodiversité végétal patrimoine conservation environnement espèces botanique biogéographie écologie histoire

désert	
aridité	
Sahara	
Afrique	
<b>Lingua di pubblicazione</b>	Francese
<b>Formato</b>	Materiale a stampa
<b>Livello bibliografico</b>	Monografia
<b>Sommario/riassunto</b>	<p>Bien que l'imaginaire saharien n'évoque pas a priori la notion de biodiversité, la flore du Sahara est néanmoins bien plus diversifiée qu'il n'y paraît. Tantôt barrière ou relais pour la dispersion des espèces, le Grand Désert est en effet riche d'une histoire biogéographique très originale, dont cet ouvrage donne une première synthèse. Depuis les premières explorations botaniques sahariennes de la fin du xixe siècle, aux travaux pionniers du milieu du xxe siècle, jusqu'aux acquis biogéographiques les plus récents, l'ouvrage met en perspective l'organisation et l'évolution de la flore saharienne au sein d'un environnement changeant, tour à tour savane arborée puis terre d'une extrême aridité. Quelles sont la diversité et l'histoire de ce peuplement végétal peu connu ? Comment les flores méditerranéennes ou tropicales ont-elles pu migrer puis se maintenir dans les massifs sahariens ou sur les façades maritimes ? Quelles sont les conséquences des changements environnementaux passés et actuels ? Face aux enjeux de préservation de ce patrimoine naturel unique, l'ouvrage met l'accent sur la nécessité d'une véritable politique de conservation à l'échelle de cet immense désert. Région naturelle trop négligée par la recherche, le Sahara mérite d'être réinvesti par les sciences du vivant, et ce d'autant qu'il forme un laboratoire exceptionnel pour étudier l'impact des changements globaux en situation environnementale extrême. L'ouvrage, très documenté et abondamment illustré, fournira aux gestionnaires des milieux arides, aux écologues et biogéographes, aux enseignants et étudiants en biologie et en écologie, mais aussi aux naturalistes et simples voyageurs, un éclairage inédit sur la flore saharienne et son histoire.</p>

3. Record Nr.	UNIORUON00393275
Autore	GUO Shaoyu
Titolo	Zhongguo wenzue piping shi / Guo Shaoyu
Pubbl/distr/stampa	Tianjin, : Baihua Wenyi chubanshe, 2008
ISBN	978-75-306-5022-6
Edizione	[2 ban]
Descrizione fisica	3, 11, 3, 358 p. ; 24 cm
Classificazione	CIN VI A
Soggetti	Letteratura Cinese
Lingua di pubblicazione	Cinese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia