

1. Record Nr.	UNINA9910502602003321
Autore	Avgerinou Panagiota
Titolo	Gérer l'eau en Méditerranée au premier millénaire avant J.-C / Sophie Bouffier, Oscar Belvedere, Stefano Vassalo
Pubbl/distr/stampa	Aix-en-Provence, : Presses universitaires de Provence, 2021
ISBN	979-1-03-656960-9
Descrizione fisica	1 online resource (230 p.)
Altri autori (Persone)	BardetRomaric BouffierSophie D. ChiotisEustathios DumasVincent EliaDiego Fumadó Ortegálván JaupajLavdosh LandonMark LenhardtPhilippe NigroLorenzo OrgeoletRaphaël PailletJean-Louis PolizziGiovanni Sánchez LópezElena H SchönFrerich TurciMarcello VassalloStefano BelvedereOscar VassaloStefano
Soggetti	Archaeology politique eau Méditerranée gestion ressource
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

Nota di contenuto

Gestion de l'eau, grands travaux et pouvoir politique dans le monde mycénien, p.13 -- 2. Springs, sanctuaries and aqueducts in the Ilissos Valley, Attica, and the enchanting scenery in Plato's dialogue Phaedrus, p. 25 -- 3 Investigation of the ancient underground aqueduct in Megara (Greece), p.39 -- 4 Geology and Architectural Conservatism in the Hellenistic Fountains, p. 51 of Corinth and Perachora -- 5 Qui est l'auteur de l'aqueduc du Galermi, p.65 -- 6 La gestione delle acque a Locri Epizefiri. Criticità e soluzioni, dalle origini alla conquista romana, p. 87 -- 7. Installations hydrauliques et usages de l'eau en Iberie, p. 109 -- 8 Les aménagements hydrauliques et la gestion de l'eau avant la période romaine sur le territoire de l'actuelle Albanie, p. 121 -- 9 L'ocquo di Mozio: captazione, consumo e significati in ambito civile e religioso, p. 137 -- 10. L'approvisionnement en eau des forteresses antiques de Larisa et de l'Asplis o Argos (Peloponnes): les trois citernes Vollgroff, p.157 11. L'opposition et la diffusion des citernes en Méditerranée phénico-punique, p. 169 -- 12. Gestion e uso dell'ocquo ad Himero, p. 185 -- 13 Gestion e uso dell'ocquo o Solunto: le citernes, p. 193.

Sommario/riassunto

À l'heure où la disponibilité et la gestion des ressources en eau de la planète sont au cœur des discussions internationales sur l'avenir de l'humanité, on peut s'interroger sur la manière dont les sociétés antiques ont contrôlé cet enjeu, en particulier en Méditerranée. Dans une tradition historiographique qui exalte la civilisation romaine de l'eau et lui accorde une place privilégiée, les travaux menés sur les sociétés antérieures n'ont guère retenu l'attention jusqu'à présent. Le réseau HYDRMED propose d'orienter le regard sur l'adaptation des communautés méditerranéennes, grecques, phéniciennes ou autres, à leurs ressources hydriques. Comment ont-elles géré la pénurie ou la surabondance d'eau ? Quelles politiques ont-elles menées pour adapter au mieux leur environnement ? Peut-on distinguer politiques publiques et stratégies individuelles ? Existe-t-il des savoirs technologiques propres aux différentes cultures et peut-on observer des transferts de compétences d'une communauté à une autre ? Le présent volume cherche à répondre à ces questions à travers quatorze articles, avec un focus sur un type d'aménagement hydraulique trop souvent négligé, les citernes, alors qu'il est omniprésent sur les sites méditerranéens. Il est le premier d'une série de quatre livres nés de rencontres internationales qui ont réuni à Athènes, Palerme et Aix-en-Provence, des archéologues et des historiens soucieux de mettre en lumière les stratégies hydrauliques des sociétés méditerranéennes au 1^{er} millénaire avant notre ère.