

1. Record Nr.	UNINA9910297031803321
Autore	Al-Dbiyat Mohamed
Titolo	Habitat et environnement : Prospections dans les marges arides de la Syrie du Nord // Marie-Odile Rousset, Bernard Geyer, Pierre-Louis Gatier, Nazir Awad
Pubbl/distr/stampa	Lyon, : MOM Éditions, 2018
ISBN	2-35668-187-6
Descrizione fisica	1 online resource (370 p.)
Altri autori (Persone)	AurencheOlivier AwadNazir BesançonJacques CallotOlivier CalvetYves ChambradeMarie-Laure DesfargesPatrick DuvetteCatherine GatierPierre-Louis GenequandDenis GeyerBernard RivoalMarion RoussetMarie-Odile TraboulsiMyriam
Disciplina	932-933
Soggetti	Environmental studies; Geography & Development History & Archaeology Arid Margins archaeology geoarchaeology housing nomad monastery climate water management residence pottery (ceramics) archéologie monastère environnement habitat

monnaie  
peuplement  
climat  
céramique  
géoarchéologie  
marge aride  
steppe  
prospection  
nomade  
sédentaire  
PPNB  
Syria Antiquities

---

**Lingua di pubblicazione**

Francese

---

**Formato**

Materiale a stampa

---

**Livello bibliografico**

Monografia

---

**Nota di contenuto**

Introduction / Marie-Odile Rousset, Bernard Geyer, Pierre-Louis Gatier et Nazir Awad -- Etude microregionale du site PPNB recent/final de Dahrat al-Gdayda (Syrie) : contexte environnemental, mode d'implantation et activites de subsistance / Mari-Laure Chambrade -- Les citernes pluviales des steppes syriennes, elements de la conquete d'une marge aride / Bernard Geyer, Marie-Odile Rousset et Jacques Besancon -- La ceramique du chateau de Sumaymis : d l'installation de l'age du Bronze a la citadelle mamelouke / Marie-Odile Rousset et Yves Calvet -- Temples romains et mausolees de la Syrie centrale (2) / Pierre-Louis Gatier et Marie-Odile Rousset -- Un moine dans la steppe syrienne : deux etapes d'Alexandre l'Acemete / Pierre-Louis Gatier et Marie-Odile Rousset -- A propos d'une borne du Gabal al-Bal'as (IGLS 5, 2549) / Mohamed Al-Dbiyat et Pierre-Louis Gatier -- Une borne d'Androna / Pierre-Louis Gatier -- Rasm Afandi, village des steppes de Syrie / Catherine Duvette -- Autour des depotoirs : production, gestion et exploitation des excrements animaux dans la steppe syrienne pendant l'Antiquite tardive / Mario Rivoal -- Nouvelles monnaies des marges arides de Syrie du Nord (2010) / Olivier Callot -- Residences aristocratiques byzantines et omeyyades des marges arides du nord de la Syrie / Denis Genequand et Marie-Odile Rousset -- La maison des grands proprietaires dans les marges arides de Syrie centrale / Mohamed Al-Dbiyat -- Tente perenne ou maison transitoire? Les "usages de l'espace" dans la steppe syrienne au debut du XXIe siecle / Olivier Aurenche et Patrick Desfarges -- 1988 et 1989, exemples d'annees pluviometriques extremes dans la steppe syrienne : mythe ou realite? / Myriam Traboulsi.

---

**Sommario/riassunto**

Ce quatrième ouvrage de la série « Conquête de la steppe » présente de nouvelles études d'archéologie, de géoarchéologie et d'anthropologie issues d'un important programme de prospection de la zone steppique de la Syrie centrale à l'est de Hama, qui s'est déroulé de 1995 à 2010. Les périodes dont il est question ici vont du PPNB à l'époque contemporaine (VIIIe millénaire av. J.-C.-xxie s. ap. J.-C.). L'adaptation de l'homme à l'environnement est abordée du point de vue de l'acquisition et du stockage de l'eau en milieu aride, grâce aux citernes

pluviales, et à travers deux études de cas : celle d'un village du PPNB et celle de deux années pluviométriques extrêmes. Une partie des articles (céramique, monnaies, monuments religieux) éclaire d'un nouveau jour la définition du territoire régional, durant l'Antiquité et par la suite. Des questions de topographie historique sont aussi abordées grâce à la publication de nouvelles inscriptions. Enfin, plusieurs contributions concernent les formes de l'habitat, aussi bien les résidences luxueuses des propriétaires terriens (des époques omeyyade et contemporaine) que les villages byzantins et les processus de sédentarisation à l'époque contemporaine.

---