

Vincent CHARPENTIER



Vincent CHARPENTIER

**Chef de service (hors catégories), Inrap
Journaliste, producteur à France Culture, Radio France**

Adresse professionnelle

UMR 7041 – ArScAn – Archéologie de l'Asie centrale

Maison René Ginouvès, Archéologie et de l'Ethnologie

F-92023 NANTERRE Cedex

vincent.charpentier@inrap.fr

Domaines de recherche

Domaines géographiques

- Arabie, Mer Erythrée, Golfe arabo-persique

Domaines thématiques

- Préhistoire
- Holocène
- Néolithique et âge du Bronze
- Littoral et milieu marin
- Optimisation des ressources
- Climat et résilience sociétale

Biographie

Préhistorien de formation, Vincent Charpentier a travaillé en France, dans l'archipel Arctique nord américain (Nunavut), en Irak, dans les Emirats Arabes Unis et depuis 1985 au Sultanat d'Oman. Il dirige actuellement des recherches sur la façade omanaise de la Mer d'Arabie (Océan Indien).

Formation et distinctions

- Prix de l'UISPP (International Union of Prehistoric and Protohistoric Sciences), Paris 2018.
- 1er Prix Clio pour l'archéologie Française à l'Etranger 2013-2014

Emplois et enseignement

- Depuis 1987 Journaliste, producteur à France Culture
- Depuis 2001, chef de la communication puis des partenariats et médias, Inrap

Responsabilités scientifiques et administratives

- Chef de mission archéologique du MEAE
- Responsable scientifique partenaire ANR, NeoArabia

Travaux de terrain

- Chef de la mission archéologique française du Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères (MEAE), au Sultanat d'Oman, « les rivages de la Mer Arabie entre 10000 et 2000 ans avant notre ère », Ja'alan-Dhofar. Créée en 2010 par la commission des fouilles du MAEE, la mission française a pour objectif d'étudier l'évolution globale des rivages de la mer d'Arabie, des sociétés prédatrices à l'émergence de premières sociétés complexes. Le terrain s'étend de l'extrémité orientale de l'Arabie, de Sur et du Ra's al-Hadd, jusqu'aux rives du Dhofar, et couvre une distance de 1500 km, îles

comprises.

- Programme franco-omanais, désert du Rub al Khali (Ramlat Jadeelah), ce nouveau programme interdisciplinaire (Géologie, hydrologie, archéologie et paléontologie) a été engagé en janvier 2019, avec le concours du MHC. Il a pour objectif l'étude des sites du Rub al Khali omanais, notamment ceux couvrant les périodes Paléolithique et Néolithique.

Responsabilités diverses

- Expert MHC (Sultanat d'Oman) et CTRA (ministère de la Culture, France)
- Jury de Doctorat (2018 MNHN)

Bibliographie

Articles scientifiques et chapitres d'ouvrages collectifs récents

2018

- Buta, M., Frenez, D., Bortolini, E., **Charpentier, V.** & J.M. Kenoyer (2018). Bead Production in the Late Neolithic Communities of Coastal Oman. In, S. Cleuziou & M. Tosi (eds), *In the Shadow of the Ancestors. A Cradle of the Early Arabian Civilization in Oman*. Second edition. Ministry of Heritage and Culture, Muscat: 147-153.
- **Charpentier V.** (2018). Earliest Cultures along the Coastlands of Oman. In, S. Cleuziou & M. Tosi (eds), *In the Shadow of the Ancestors. A Cradle of the Early Arabian Civilization in Oman*. Second edition. Ministry of Heritage and Culture, Muscat: 88-89.
- **Charpentier V.**, Méry S. (2018). Sea mammals and Men along the Shores of the Oman Peninsula. In S. Cleuziou & M. Tosi (eds), *In the Shadow of the Ancestors. A Cradle of the Early Arabian Civilization in Oman*. Second

edition. Ministry of Heritage and Culture, Muscat: 90-93.

2016

- **V. Charpentier**, R. Crassard, J.-F. Berger, F. Borgi, et F. Béares. Les premiers chasseurs collecteurs d'Arabie (IXe-IX millénaires avant notre ère. Dans C. Dupont et G. Marchand (éds.), Colloque Seapeople 2014. *Archéologie des chasseurs-cueilleurs maritimes : de la fonction des habitats à l'organisation de l'espace littoral. Actes de la Société préhistorique française*, p. 349-369.
- M. J. Beech, **V. Charpentier**, S. Méry. Evidence for deep-sea fishing and cultural identity during the Neolithic period at Akab Island, Umm al-Qaiwain, United Arab Emirates. Dans M. Mashkour and M.J. Beech (éds.), *Archaeozoology of the Near East 9 Proceedings of the 2008 Al Ain-Abu Dhabi conference. Oxbow Books. Vol. 2*, p. 331-338.

2015

- M. Cremaschi, A. Zerboni, **V. Charpentier**, R. Crassard, I. Isola, E. Regattieri, and G. Zanchetta. Early-Middle Holocene environmental changes and pre-Neolithic human occupations as recorded in the cavities of Jebel Qara (Dhofar, southern Sultanate of Oman). *Quaternary International*, 382, p. 264-276.
- X. Gutherz, J. Lesur, J. Cauliez, **V. Charpentier**, A. Diaz, O. Ismaël, M. Pène, J-M. Sordoillet D. and A Zazzo. New insights on the first Neolithic societies in the Horn of Africa: the site of Wakrita (Gobaad Basin, Djibouti). *Journal of Field Archaeology*, 40. 1, p. 55-68.
- G. W. Preston, D. S. Thomas, A. S. Goudie, O. A. Atkinson, M. J. Leng, M. J. Hodson., **V. Charpentier**, S. Méry, F. Borgi. and A. G. Parker. A multi-proxy analysis of the Holocene humid phase from the United Arab

Emirates and its implications for southeast Arabia's Neolithic populations. *Quaternary International*, 382, p. 277-292.

- V. Charpentier. Two pioneers... and two islands in the Arabian Sea: Masirah and Hallaniyat. Préface de l'ouvrage A. Shanfari and G. Gerd Weisgerber (éds). *Archaeologie of the Arabian Sea, Masirah Island and Allaniyat Island*. Ministry of Heritage and Culture, Muscat, Sultanate of Oman, p. 10-11.

2014

- **V. Charpentier**, A. de Voogt, R. Crassard, J.-F. Berger, F. Borgi, A. Al-Ma'shani. Games on the seashore of Salalah: the discovery of mancala games in Dhofar, Sultanate of Oman. *Arabian Archaeology and Epigraphy* 25.1, p. 115-120.
- V. Charpentier. "The girl says she eats only dog meat. The hunter kills his dogs one after another". Le dossier inachevé de l'alliance et de la viande rouge dans l'Arabie néolithique et de l'âge du Bronze ancien (5000-2000 av. notre ère). Dans C. Lamberg-Karłowski et B. Cesarri (éds.), *My life is like a Summer Rose' Maurizio Tosi e l'Archeologia come modo di vivere*. BAR, p. 115-120.

2014

- J.-F. Berger, **V. Charpentier**, R. Crassard, G. Davtian, C. Martin, and J. A. López-Sáez . The dynamics of mangrove ecosystems, changes in sea level and the strategies of Neolithic settlements along the coast of Oman (6000-3000 cal. BC). *Journal of Archaeological Science*, 40, p. 3087-3104.
- **V. Charpentier**, J.-F. Berger, R. Crassard, F. Borgi, G. Davtian, S. Méry and C. Phillips. Conquering new territories: when the first black boats sailed to Masirah Island, *Proceedings of the seminar for Arabian*

Studies 43, p. 85-98.

- **V. Charpentier**, R. Crassard. Back to Fasad... and the PPNB controversy. Questioning Levantine origin in Arabian Early Holocene projectile points technology. *Arabian Archaeology and Epigraphy* 24.1, p. 28-36.
- S. Méry, **V. Charpentier**. Neolithic material cultures of Oman and the Gulf seashores from 5500–4500 BCE. *Arabian Archaeology and Epigraphy* 24.1, p. 73–78.

Articles dans des revues et congrès internationaux 2018-2020

2020

- Zerboni, A., Perego, A., Mariani, G.S., Brandolini, F., Al Kindi, M., Regattieri, E., Zanchetta, G., Borgi, F., Charpentier, V. & M. Cremaschi. Geomorphology of the Jebel Qara and coastal plain of Salalah (Dhofar, southern Sultanate of Oman). *Journal of Maps* 16:2, 187-198, DOI: 10.1080/17445647.2019.1708488
- Charpentier, Adnet, S., Cappetta, H., (2020, à paraître). The tooth of a giant sea creature (*Otodus Megaselachus*) in the material culture of Neolithic maritime hunter-gatherers at Sharbithat (Sultanate of Oman). *International Journal of Osteoarchaeology*.
- Maiorano M. P., Al Kindi M., **Charpentier V.**, Vosges J., Gommery D., Marchand G., Qatan A., Borgi F., Pickford M. (2020, à paraître). Living and moving in Urq al-Hadd: Neolithic settlements and regional exchanges in Southern Rub' al-Khali (Sultanate of Oman). *Proceedings of the Seminar for Arabian Studies*
- Richard, M. Mercier, R., **Charpentier V.** & J.-F. Berger (soumis) OSL chronology of socio-ecological systems during the mid-Holocene in the eastern coast of the Sultanate of Oman (Arabian Peninsula) *Journal of Archaeological Sciences Report*.

2019

- Charpentier, V. (2019) A Neolithic innovation in eastern Arabia: axes and adzes in hematite. [*Arabian Archaeology and Epigraphy*](#).
- Maiorano M.P., Crassard R., Bortolini E. & V. Charpentier (2019). Quantitative approach to the study of Neolithic projectile point of South-Eastern Arabia. [*Arabian Archaeology and Epigraphy*](#).
- Marrast, A., Béarez, P., Charpentier V. (2019). Sharks in the lagoon? Fishing exploitation at the Neolithic site of Suwayh 1 (Ash Sharqīyah region, Sultanate of Oman). [*Arabian Archaeology and Epigraphy*](#).

2018

- **Charpentier, V.** (2018). Whaling in late Prehistoric Arabia (6500-2000 BCE). □□□□ □□ □□□□□ □□ □□ (□□□□ 6500-2000□. In Lee S. ed. *“Whale on Rock 2”, International Symposium on Bangudae, 2017*, Korean Cultural Heritage Administration South Korea: 297-319 (Korean version), 321-342 (English version).
- Le Quellec J.-L., Duquesnoy F., **Charpentier V.**, al-Mashani A. (2018). The Ḥufār painted Inscriptions in Oman: Epigraphy and New Technologies. *Arabian Epigraphic notes 4: 53-68*.
- Lidour K., Bearez P., **Charpentier V.**, Méry S. (2018). The prehistoric fisheries of Akab Island (United Arab Emirates). New insights regarding fishing strategies and their related issues for the Neolithic in the Persian Gulf. *The Journal of Island and Coastal Archaeology: 1-24*
- Maiorano, M-P. Marchand, G. Vosges, J. Berger, J.-F. Borgi, F. & **Charpentier** (2018). Sharbithat and the Early-Middle Holocene chronology (Dhofar, Sultanate of Oman) *Proceedings of the Seminar for Arabian Studies 48: 219–234*.

Publications pour un public élargi

2013

- **V. Charpentier, J.-P. Desroches.** Cuisines et dépendances... des estomacs. *France Culture papier 4*, p. 88-93.

Liste complète des publications

- [Researchgate](#)
- [Academia](#)