

Barbara Cerasetti, Lynne M. Rouse, Ilaria de Nigris.
“The Influence of Bronze Age Sedentary-Mobile
Interactions on the Iron Age: Mobile Pastoral
Occupation Sites in the Murghab Alluvial Fan,
Turkmenistan”

Barbara Kaim



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/47790>

ISBN : 1961-960X

ISSN : 1961-960X

Éditeur :

CNRS (UMR 7528 Mondes iraniens et indiens), Éditions de l'IFRI

Référence électronique

Barbara Kaim, « Barbara Cerasetti, Lynne M. Rouse, Ilaria de Nigris. “The Influence of Bronze Age Sedentary-Mobile Interactions on the Iron Age: Mobile Pastoral Occupation Sites in the Murghab Alluvial Fan, Turkmenistan” », *Abstracta Iranica* [En ligne], Volume 40-41 | 2019, document 4, mis en ligne le 15 juillet 2019, consulté le 10 août 2019. URL : <http://journals.openedition.org/abstractairanica/47790>

Ce document a été généré automatiquement le 10 août 2019.

Tous droits réservés

Barbara Cerasetti, Lynne M. Rouse, Ilaria de Nigris. "The Influence of Bronze Age Sedentary-Mobile Interactions on the Iron Age: Mobile Pastoral Occupation Sites in the Murghab Alluvial Fan, Turkmenistan"

Barbara Kaim

RÉFÉRENCE

Barbara Cerasetti, Lynne M. Rouse, Ilaria de Nigris. "The Influence of Bronze Age Sedentary-Mobile Interactions on the Iron Age: Mobile Pastoral Occupation Sites in the Murghab Alluvial Fan, Turkmenistan" in Johanna Lhuillier, Nikolaus Boroffka (eds.), *A Millennium of History. The Iron Age in southern Central Asia (2nd and 1st Millennia BC). Proceedings of the conference held in Berlin (June 23–25, 2014). Dedicated to the memory of Viktor Ivanovich Sarianidi.* (Archäologie in Iran und Turan, 17 – Mémoires de la Délégation Archéologique Française en Afghanistan 35), Berlin : DietrichReimer Verlag, 2018, p. 17-30.

- 1 Les fouilles sur trois sites archéologiques dans le delta du Murghab, au Turkménistan (Chopantam, Ojakly et Adji Kui 1) en 2013 (Fig. 1) ont fourni les premières données systématiquement recueillies liées aux pasteurs mobiles de la région. L'AA examinait chaque site en référence à l'intégration des communautés pastorales mobiles et agricoles en se basant sur des données céramiques et archéobotaniques, qui fournissent des

preuves d'activités agricoles parmi des nomades et manifestent une évidente proximité physique des nomades et des sédentaires.

AUTEURS

BARBARA KAIM

Université de Varsovie