



<https://publications.dainst.org>

iDAI.publications

DIGITALE PUBLIKATIONEN DES
DEUTSCHEN ARCHÄOLOGISCHEN INSTITUTS

Das ist eine digitale Ausgabe von / This is a digital edition of

Nami, Mustapha – Moser, Johannes

La grotte d'Ifri n'Ammar: t. 2 Le Paléolithique Moyen

der Reihe / of the series

Forschungen zur Archäologie außereuropäischer Kulturen; 9

DOI: <https://doi.org/10.34780/o4kz-q423>

Herausgebende Institution / Publisher:
Deutsches Archäologisches Institut

Copyright (Digital Edition) © 2022 Deutsches Archäologisches Institut
Deutsches Archäologisches Institut, Zentrale, Podbielskiallee 69–71, 14195 Berlin, Tel: +49 30 187711-0
Email: info@dainst.de | Web: <https://www.dainst.org>

Nutzungsbedingungen: Mit dem Herunterladen erkennen Sie die Nutzungsbedingungen (<https://publications.dainst.org/terms-of-use>) von iDAI.publications an. Sofern in dem Dokument nichts anderes ausdrücklich vermerkt ist, gelten folgende Nutzungsbedingungen: Die Nutzung der Inhalte ist ausschließlich privaten Nutzerinnen / Nutzern für den eigenen wissenschaftlichen und sonstigen privaten Gebrauch gestattet. Sämtliche Texte, Bilder und sonstige Inhalte in diesem Dokument unterliegen dem Schutz des Urheberrechts gemäß dem Urheberrechtsgesetz der Bundesrepublik Deutschland. Die Inhalte können von Ihnen nur dann genutzt und vervielfältigt werden, wenn Ihnen dies im Einzelfall durch den Rechteinhaber oder die Schrankenregelungen des Urheberrechts gestattet ist. Jede Art der Nutzung zu gewerblichen Zwecken ist untersagt. Zu den Möglichkeiten einer Lizenzierung von Nutzungsrechten wenden Sie sich bitte direkt an die verantwortlichen Herausgeberinnen/Herausgeber der entsprechenden Publikationsorgane oder an die Online-Redaktion des Deutschen Archäologischen Instituts (info@dainst.de). Etwaige davon abweichende Lizenzbedingungen sind im Abbildungsnachweis vermerkt.

Terms of use: By downloading you accept the terms of use (<https://publications.dainst.org/terms-of-use>) of iDAI.publications. Unless otherwise stated in the document, the following terms of use are applicable: All materials including texts, articles, images and other content contained in this document are subject to the German copyright. The contents are for personal use only and may only be reproduced or made accessible to third parties if you have gained permission from the copyright owner. Any form of commercial use is expressly prohibited. When seeking the granting of licenses of use or permission to reproduce any kind of material please contact the responsible editors of the publications or contact the Deutsches Archäologisches Institut (info@dainst.de). Any deviating terms of use are indicated in the credits.

Préface

Il y a à peine quelques années, nos connaissances sur la Préhistoire du Rif oriental se limitaient aux seuls travaux que J. Campardou réalisa de 1914 à 1919 à Goutitir et dans la grotte de Kifan bel Ghomari à Taza et aux prospections sporadiques que le chercheur espagnol Carlos Pasac Mon effectua, entre 1946 et 1964, dans la région de Nador. C'est en effet cette méconnaissance qui nous incita, en 1994, à entreprendre des recherches dans cette région restée à l'écart des intérêts des préhistoriens qui par tradition préféraient mener leurs entreprises à proximité des grandes agglomérations.

En initiant le projet "Préhistoire et Protohistoire du Rif oriental" dans un cadre de coopération entre l'Institut National des Sciences de l'Archéologie et du Patrimoine (INSAP) et de la Kommission für Archäologie Außereuropäischer Kulturen (KAAK, ex KAVA) des Deutschen Archäologischen Instituts (DAI), les principaux objectifs que nous nous sommes assignés au départ visaient, par le biais d'une approche pluridisciplinaire, à déterminer à la fois la nature et les aspects culturels des populations pré et protohistoriques et de mettre en exergue les différentes caractéristiques des milieux naturels et des climats dans lesquels elles ont évolué durant la fin du Pléistocène moyen, le Pléistocène supérieur et l'Holocène. Aussi, nous nous sommes intéressés à la question relative aux interactions et échanges réciproques qui se sont produits entre les populations à l'époque à la frontière des continents africain et européen.

Aujourd'hui, les 15 années de recherches que nous avons dirigées sur un terrain nouveau ont permis l'obtention de résultats spectaculaires qui ont dépassé de loin nos espérances du premier jour. En effet, les campagnes de prospections au sol ont révélé l'existence de plus de 250 sites pré et protohistoriques inédits dont les plus importants se démarquent par leur potentiel archéologique et par leur état de conservation exceptionnel. Si l'on exclue effectivement les perturbations des couches supérieures dont la cause principale reste liée à l'utilisation des sites comme enclos à bétail, les dépôts inférieurs

qui s'étalent parfois sur quelques mètres de profondeur sont en revanche restés quasiment intacts.

Les fouilles programmées entreprises dans des habitats en grotte, en abris ou de plein air, ont révélé l'existence de dépôts anthropiques que les résultats des études consacrées à leurs composantes conjugués aux différentes méthodes de datations ont permis de retracer le passé du Rif oriental depuis le Paléolithique inférieur jusqu'à l'arrivée de l'Islam. Une moisson de faits nouveaux a également contribué à enrichir nos connaissances sur la vie quotidienne de l'homme préhistorique, ses moyens de subsistance et ses préoccupations spirituelles ainsi qu'esthétiques.

Les résultats de ces différentes investigations ont fait l'objet de plusieurs publications sous forme d'articles ou de monographies. Aussi, dans un souci de former de futurs chercheurs marocains et allemands plusieurs études doctorales ou de thèse ont été élaborées sur la base de l'analyse et de l'interprétation de documents issus des gisements du Rif.

Les auteurs du travail que nous préférons aujourd'hui nous ont accompagnés depuis le début de notre aventure dans le Rif oriental. Entrepreneurs et enthousiastes, Mustapha Nami et Johannes Moser ont consacré, depuis l'année 1997, leur talent de chercheurs aux fouilles du gisement préhistorique d'Ifri n'Ammar. En parallèle, ils publièrent respectivement les résultats de leurs recherches sur les dépôts "ibéraumaursiens" de la grotte d'Ifri el Baroud et d'Ifri n'Ammar.

La monographie qu'il présente aujourd'hui concerne plus particulièrement les dépôts du Paléolithique moyen d'Ifri n'Ammar. La réalisation de cet ouvrage a nécessité de leur part plusieurs années d'un travail acharné. L'étude minutieuse qu'ils ont accomplie des différents aspects techno-typologiques de l'industrie lithique, l'analyse profonde d'un contexte stratigraphique exceptionnel et l'établissement d'un cadre chronologique précis ont été mis tour à tour à contribution faisant de ce livre, judicieusement illustré, un ouvrage indispensable

à la connaissance du Paléolithique moyen non seulement au Maroc mais aussi dans l'ensemble de l'Afrique du Nord. De manière intentionnelle, les résultats des analyses sédimentologiques et des restes fauniques ne sont que brièvement annoncés en annexe dans ce livre puisqu'on envisage de les traiter séparément dans une troisième monographie qui sera exclusivement consacrée au cadre paléoenvironnemental.

Grâce aux nouvelles données recueillies au site d'Ifri n'Ammar, les auteurs remettent en cause le schéma établi d'une succession stratigraphique simple du Moustérien à l'Atérien et suggèrent, en s'appuyant sur les nouvelles datations qui font remonter les pièces pédonculées caractéris-

tiques de l'Atérien à plus de 145 000 ans, une nouvelle interprétation du Paléolithique moyen de l'Afrique du Nord.

L'exceptionnel intérêt des découvertes réalisées au site d'Ifri n'Ammar nous a poussé à reprendre de nouvelles investigations de terrain. Entamées en 2009, elles auront pour principaux objectifs l'étude de l'organisation spatiale du site et la confirmation, par le biais de nouvelles méthodes de datations, du cadre chronologique établis pour les différents niveaux d'occupation du Paléolithique moyen. Seront également traités, la question relative à l'émergence de l'homme moderne et l'identification de ses traits comportementaux.

Abdeslam Mikdad et Josef Eiwanger