



Article original

# Technologie lithique des débuts de l'Holocène moyen (8500–7500 ans BP) dans la localité de Susques (Province de Jujuy, Argentine)

*Lithic technology during early mid-Holocene (8500–7500 BP) in Susques locality (Jujuy Province, Argentina)*

Rodolphe Huguin <sup>a,b,\*</sup>

<sup>a</sup> Consejo Nacional de Investigaciones en Ciencias y Técnicas (CONICET), Instituto de Arqueología, Universidad de Buenos Aires, Facultad de Filosofía y Letras, CP 1002, Buenos Aires, Argentine

<sup>b</sup> Équipe Arscan AnTET, CNRS UMR7041, MAE, Université Paris X, 92023 Nanterre, France

Disponible sur Internet le 8 mars 2016

## Résumé

Dans ce travail, nous exposons les résultats obtenus par l'étude technologique du matériel lithique des occupations des débuts de l'Holocène moyen dans la Puna au sud de la province de Jujuy en Argentine. Il s'agit de sociétés de chasseurs cueilleurs spécialisés dans la chasse des camélidés. À travers cette étude comprenant l'analyse de trois niveaux d'un abri-sous-roche et d'un site de surface, nous montrerons la diversité techno-fonctionnelle et productionnelle des schémas opératoires dans son contexte. Les aspects culturels seront également pris en compte et comparés à d'autres régions des Andes Centrales Sud. À travers l'analyse des chaînes opératoires et ses aspects quantitatifs, nous souhaitons mettre en exergue les fonctions d'usage et de signe. Finalement, pour conclure, nous comparerons nos résultats avec les hypothèses proposées par d'autres auteurs concernant les changements paléoenvironnementaux et sociétaux pour cette période dans la région.

© 2016 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

*Mots clés* : Puna ; Argentine ; Chasseurs-cueilleurs ; Chaînes opératoires ; Technologie lithique

\* Correspondance.

Adresse e-mail : [roddh2002@yahoo.fr](mailto:roddh2002@yahoo.fr).

## Abstract

In this work we present the results obtained from the study of lithic technology of early mid-Holocene occupations in the south of the Puna of Jujuy Province in Argentina. We are dealing here with hunter-gatherers societies, specialized on camelids hunting. Through this study, including the analysis of three layers of a rockshelter and a surface site, we will show the techno-functional and production diversity of operative schemes in its context. Cultural aspects are also taken into account and compared to other regions of South Central Andes. Through analyzing the operative channels and quantitative aspects, we wish to highlight the functions of use and sign. Finally, to conclude, we compare our results with the hypotheses proposed by other authors for paleoenvironmental and societal changes for this period in the region.

© 2016 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

*Keywords:* Puna; Argentina; Hunter-gatherers; Operative channels; Lithic Technology

## 1. Introduction

L'étude menée à travers ce travail s'est attachée à introduire le concept de chaîne opératoire dans les recherches dans la localité de Susques, afin de montrer son intérêt pour l'archéologie des occupations de chasseurs-cueilleurs qui s'étendent entre 10 500 et 3500 BP dans la Puna des Andes Centrales Sud. Pour précision, les dates citées dans ce travail sont non calibrées, ce qui est pour le moment plus commode à des fins comparatives étant données les tendances actuelles dans l'archéologie des Andes Centrales Sud.

Notre analyse prendra en compte deux sites de la localité de Susques (Fig. 1) : l'abri-sous-roche Hornillos 2 ( $23^{\circ}13'47''S$ ,  $66^{\circ}27'22''O$ ), et le site de surface La Playa ( $23^{\circ}22'14''S$ ,

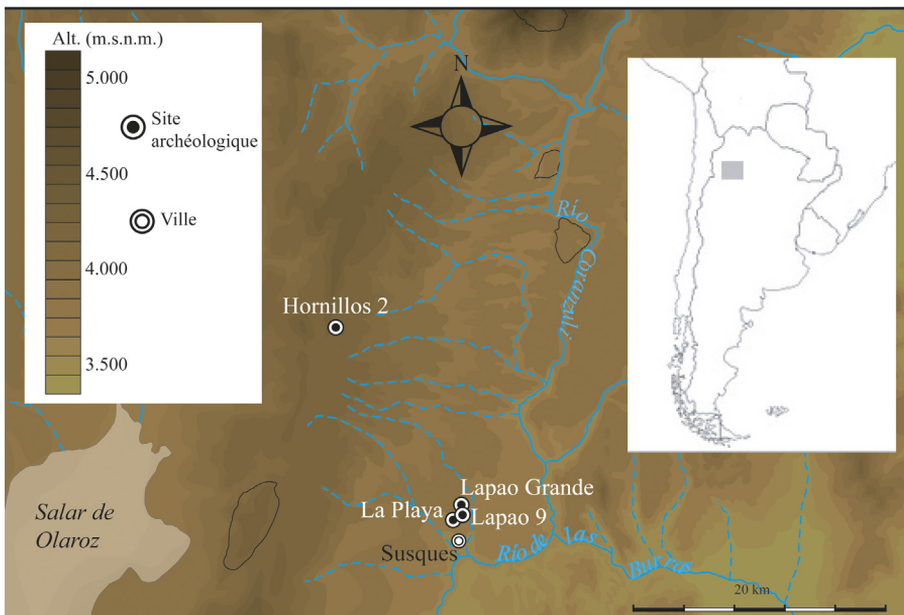


Fig. 1. Localisation de l'aire d'étude et des sites.  
*Area study localization and sites.*

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/1033626>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/1033626>

[Daneshyari.com](https://daneshyari.com)