



Article original

# La transformation des industries durant le Mésolithique en Irlande : une mutation économique, sociale ou idéologique ?

## The transformation of the lithic production during the Mesolithic in Ireland: An economical, social or ideological change?

Laurent-Jacques Costa <sup>a,\*</sup>, Farina Sternke <sup>b</sup>

<sup>a</sup> *Laboratoire de préhistoire et technologie, UMR 7055, M.A.E. 21, allée de l'université,  
92028 Nanterre cedex, France*

<sup>b</sup> *Centre for the Archaeology of Human Origins, University of Southampton, Southampton, UK*

Disponible sur Internet le 12 février 2007

---

### Résumé

En Irlande, la transformation radicale des industries lithiques durant le Mésolithique apparaît d'autant plus surprenante qu'elle ne semble ni résulter d'apports extérieurs (venue de nouveaux groupes), ni être liée à une modification du mode de vie des populations (habitudes alimentaires, biotopes exploités, etc.). Ce bouleversement, qui ne connaît pas d'équivalence dans les autres contrées européennes, semble davantage procéder d'une mutation interne des sociétés mésolithiques et de leur organisation socio-économique, mais peut-être aussi de changements dans leur manière de se représenter l'espace qu'elles exploitent.

© 2006 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

### Abstract

The radical transformation of the lithic production during the Mesolithic in Ireland does not appear to be the result of external factors (the arrival of new groups), nor is it due to a change in lifestyle of the existing populations (the species and territories that were exploited). The technological shift in the lithic production, which is hitherto unknown in this form in other European countries, appears to be the result of an internal

---

\* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : [lj.costa@wanadoo.fr](mailto:lj.costa@wanadoo.fr) (L.-J. Costa).

transformation of the Mesolithic societies and their socio-economic organisation, but perhaps also changes in the manner in which these societies represent themselves within the space that they occupied.

© 2006 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

*Mots clés* : Mésolithique ; Irlande ; Industrie lithique ; Microlithes

*Keywords*: Mesolithic; Ireland; Lithic industry; Microliths

---

## 1. Introduction : le problème posé par le Mésolithique en Irlande

La préhistoire de l'Irlande débute au IX<sup>e</sup> millénaire avant Jésus-Christ avec l'arrivée dans l'île de petits groupes de chasseurs–cueilleurs mésolithiques, en provenance vraisemblablement de Grande-Bretagne (Woodman, 1981). Ces premiers habitants ont maintenu le même mode de vie jusqu'au IV<sup>e</sup> millénaire, date qui marque le début du Néolithique en Irlande et l'installation de nouvelles communautés agropastorales (Woodman, 2000). Durant ces cinq millénaires qui constituent le Mésolithique irlandais, l'île a connu deux phases culturelles très distinctes, marquées par une transformation radicale des industries lithiques (Woodman, 1978). Or, un tel bouleversement des habitudes techniques n'a aucune équivalence dans les autres régions européennes à la même époque. Bien entendu, au cours d'une si longue période, des changements techniques plus ou moins significatifs ont souvent lieu, mais seules les populations d'Irlande ont connu une transformation totale de leurs industries lithiques, depuis l'acquisition de la matière première jusqu'à la constitution de l'outillage. Cette mutation des industries lithiques est d'autant plus surprenante que les raisons généralement évoquées pour expliquer des changements dans la production de l'outillage d'un groupe ne semblent pas être valables dans le cas irlandais.

Le but de notre recherche a donc été d'analyser l'ensemble des variations intervenues entre les deux phases mésolithiques reconnues, d'en comprendre les modalités et de proposer, *in fine*, des explications plus en accord avec les données archéologiques de l'île.

## 2. Reconnaissance des deux phases culturelles du Mésolithique en Irlande

Les deux phases du Mésolithique en Irlande ont été définies par Peter C. Woodman (1978) d'après l'évolution de l'outillage des populations. La première phase marque le début de la période (8000–7000 av. J.-C.) et se caractérise par la présence d'industries microlithiques, manufacturées sur de petits supports lamellaires (Fig. 1). L'outillage des groupes d'Irlande (lamelles à dos, triangles scalènes, etc.) s'inscrit alors pleinement dans les traditions mésolithiques et ne diffère pas de celui des autres communautés nord européennes. La seconde phase, qui s'étend du VII<sup>e</sup> au V<sup>e</sup> millénaire avant Jésus-Christ, est marquée par l'abandon total des productions lamellaires et des outils microlithiques. L'outillage en pierre taillée ne compte plus alors qu'un seul type, localement appelé « Butt-trimmed forms » et qui correspond à de grands éclats allongés présentant une retouche latérale, partielle et très courte, le plus souvent localisée sur la partie proximale de l'éclat (Fig. 2). Si des industries non-microlithiques ont déjà été recensées dans différentes régions européennes, dans les Pyrénées (Barbaza et al., 1984), sur le littoral italien (Martini, 1993), en Corse et en Sardaigne (Costa, 2004) ou encore en Grèce (Perlès, 1991), l'Irlande représente le seul cas où l'on assiste à une véritable substitution des industries microlithiques, remplacement qui est de surcroît définitif et observable dans tous les assemblages de l'île.

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/1034080>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/1034080>

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