

Article original

Pontecosi : un site aurignacien en Toscane (Italie)

Pontecosi: Aurignacian site in Tuscany (Italy)

Mario Dini ^a, Henry Baills ^{b,*}, Carlo Tozzi ^a

^a *Dipartimento di Scienze Archeologiche, Università di Pisa, Via Santa Maria, 53, Pisa, Italie*

^b *Centre européen de recherches préhistoriques de Tautavel, avenue Léon-Jean-Grégory, 66720 Tautavel, France*

^c *CNRS-UMR 7194, Muséum national d'histoire naturelle de Paris, institut de paléontologie humaine, 1, rue René-Panhard, 75013 Paris, France*

Disponible sur Internet le 9 février 2010

Résumé

Le site toscan de plein air de Pontecosi, près de Lucca (Toscane, Italie) a livré, au cours de trois campagnes de fouille, un riche matériel signant la présence de l'Aurignacien dans cette partie de l'Italie péninsulaire. Associées aux caractéristiques grattoirs carénés ou à museau, des pointes à dos rectiligne abrupt indiquent certainement le caractère récent de cet Aurignacien toscan.

© 2010 Elsevier Masson SAS. Tous droits réservés.

Mots clés : Paléolithique supérieur ; Aurignacien ; Site de plein air ; Toscane

Abstract

Three excavation campaigns at the Tuscan open air site of Pontecosi, near Lucca (Tuscany, Italy) have yielded a rich artefact series signing the presence of Aurignacian populations in this part of peninsular Italy. Abruptly backed points associated with typical carinated or “à museau” end scrapers most probably indicate the recent character of this Tuscan Aurignacian.

© 2010 Elsevier Masson SAS. All rights reserved.

Keywords: Upper paleolithic; Aurignacian; Open-air site; Tuscany

1. Présentation générale du gisement (Carlo Tozzi)

Le site est implanté, à l'altitude de 320 m s.l.m., sur une terrasse fluviale de la rive orographique gauche du fleuve Serchio, près du lac de Pontecosi dans la Province de Lucca (Fig. 1).

* Auteur correspondant.

Adresse e-mail : baills@free.fr (H. Baills).

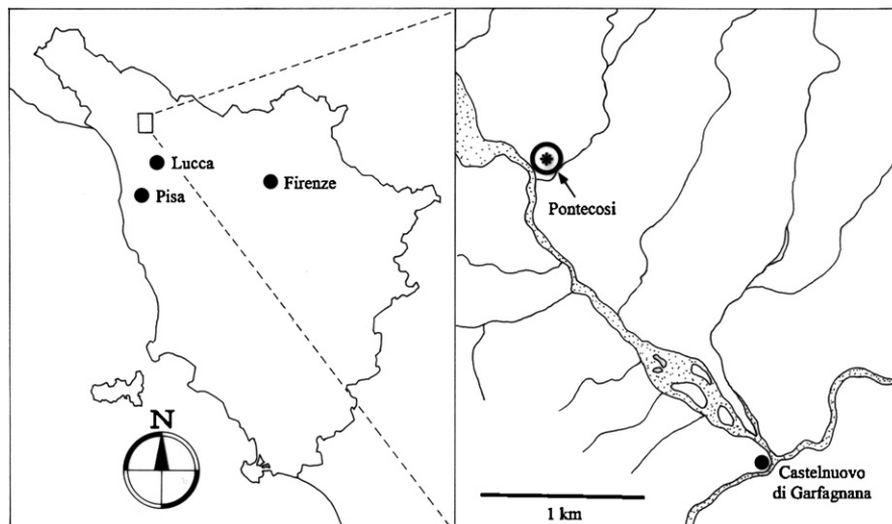


Fig. 1. Situation du gisement de Pontecosi en Toscane (Italie).
Location of the Pontecosi site in Tuscany (Italy).

Un total de 1509 artefacts fut récolté au cours des différents ramassages (Fig. 2) au sein d'une aire limitée (Negrino et Tozzi, 2001). Cette dernière fit l'objet, entre 1998 et 2000, de trois campagnes de fouilles dirigées par C. Tozzi. Ces opérations ont intéressé une aire totale d'environ 48 m² et ont permis de récupérer, en plus d'un petit galet gréseux gravé, 2346 artefacts lithiques qui font l'objet du présent travail.

2. Les conditions de conservation et les données stratigraphiques (Carlo Tozzi)

La stratigraphie relevée durant la fouille (Fig. 3) se caractérise de haut en bas par un niveau limono-sableux partiellement remanié par des travaux d'arasement modernes, au-dessous duquel on passe graduellement à un niveau de sables fins limoneux (niveau 1). C'est dans ce niveau que se concentre l'industrie lithique. Cet horizon couvre le dépôt de base constitué de sable et d'un conglomérat fluvial à galets gréseux de grosses dimensions (niveau 2). L'épaisseur est d'environ 0,50 m en fonction des déblaiements modernes mais elle peut atteindre 1 m vers le nord, à proximité d'une vaste terrasse cultivée où le niveau contenant les artefacts du Paléolithique supérieur est recouvert d'un dépôt limono-sableux d'origine plus récente, probablement agricole.

3. La distribution spatiale des artefacts (Mario Dini)

Les artefacts du Paléolithique supérieur sont présents, en quantité variable, dans 44 des 48 carrés ouverts lors de la fouille (Fig. 4). Ils apparaissent essentiellement concentrés dans une aire de 14 m², autour du carré G8, au sein duquel est localisée la majeure partie des trouvailles (209 pièces). L'aire fouillée coïncide avec les lambeaux de dépôt épargnés par les remaniements modernes. Il est donc probable que le niveau à artefacts aurignaciens s'étendait au-delà des carrés fouillés, spécialement dans la zone D/E-13/6.

Verticalement, les objets sont presque tous compris à l'intérieur d'une bande d'environ 20 à 30 cm d'épaisseur (Fig. 5) qui correspond au niveau de sable fin limoneux à l'intérieur duquel les

Download English Version:

<https://daneshyari.com/en/article/1033894>

Download Persian Version:

<https://daneshyari.com/article/1033894>

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