



**HAL**  
open science

## Thorame-Basse et Thorame-Haute (Alpes-de-Haute-Provence). Territoire communaux

Florence Mocci, Delphine Isoardi

### ► To cite this version:

Florence Mocci, Delphine Isoardi. Thorame-Basse et Thorame-Haute (Alpes-de-Haute-Provence). Territoire communaux. Bilan Scientifique - Direction régionale des affaires culturelles Provence-Alpes-Côte-d'Azur, Service régional de l'archéologie, 2023, 2022, pp.47-48. hal-04529744

**HAL Id: hal-04529744**

**<https://hal.science/hal-04529744>**

Submitted on 4 Apr 2024

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Diachronique

## THORAME-BASSE et THORAME-HAUTE Territoire communaux

### Sur la commune de Thorame- Haute

Sur les hauts massifs de La Colle-Saint-Michel, nous avons poursuivi l'investigation du plateau de Champlatte sur lequel des gisements néolithiques et préhistoriques avaient déjà été identifiés lors des campagnes précédentes (alt. 1700-1850 m). À l'extrémité méridionale de ce massif (1680-1700 m), la découverte de nouveaux sites révèle, entre autres, une occupation au cours du Mésolithique (fragment d'armature) et du Néolithique moyen (fragment mésial de petite lame). Des indices de fréquentation au cours du Mésolithique avaient déjà été identifiées à plus de 2200 m d'altitude (Pisse-en-l'Air et Cheval-Blanc).

À proximité du village de Peyresc et sur des plateaux de la Grau, l'occupation humaine au cours du Néolithique, de l'âge du Fer, de l'Antiquité et du Moyen Âge central est attestée par du mobilier lithique et céramique (alt. 1600-1650 m). Un site se distingue tout particulièrement sur le

versant d'un éperon, entaillé par la route actuelle, avec la présence, au sein d'une quinzaine de pièces lithiques, d'une flèche trapézoïdale du Néolithique ancien et d'un grattoir.

Autour du hameau de La Colle, une petite lame à crête avec retouches distales a été recueillie au sommet de Montruel (1537 m). Quant à la montagne de la Charmette (alt. 1650-2000 m), en dehors des vestiges d'une cabane de pierres arasée, aucun mobilier a été découvert.

Ainsi, une occupation préhistorique d'altitude à l'extrémité orientale de la commune de Thorame- Haute/Champlatte apparaît réellement importante, longue dans la durée également, à l'image des massifs du Layon/Petit Cordeil du côté de Thorame-Basse <sup>1</sup>.

1. Voir BSR PACA 2018 , p. 36-37, BSR PACA 2019 , p. 49-52, BSR PACA 2020 , p. 47-48.



Fig. 28 – T HORAME-BASSE et T HORAME- HAUTE, Territoire communaux. Prospection sur le site de Paluel 3, Thorame-Basse (prise de vue drone, L. Damelet /CCJ-CNRS, novembre 2022).

#### Sur la commune de Thorame-Basse

À l'extrémité occidentale de la commune, sur les contreforts est de la montagne de Cheval-Blanc, les plateaux de Champ-Gras ont livré des vestiges relevant de la fin de l'âge du Fer à l'Antiquité dont une belle table de moulture complète en grès du type à va et vient (d'autres fragments épars de grès sont disséminés sur ce versant) et une fibule de la fin de l'âge du Fer. L'existence d'un site ne fait pas de doute. Divers vestiges de structures en pierres, arasées, complètent l'inventaire, mais sont sans

doute en lien avec la céramique vernissée moderne (on notera que cette zone, prospectée en 2018, n'avait alors strictement rien livré). En amont, la prospection difficile (neige, pluie, brouillard) sur la zone des Prés et de la Cabane de Paluet, vaste zone de pâture prometteuse (alt. 1870-2100 m), s'est révélée négative. Enfin, plus en amont, en allant vers le col du Talon, le site de Clauvas, découvert en 2018, a livré un complément d'objets lithiques (fig. 28).

Florence Mocchi et Delphine Isoardi