



Castrum Novum

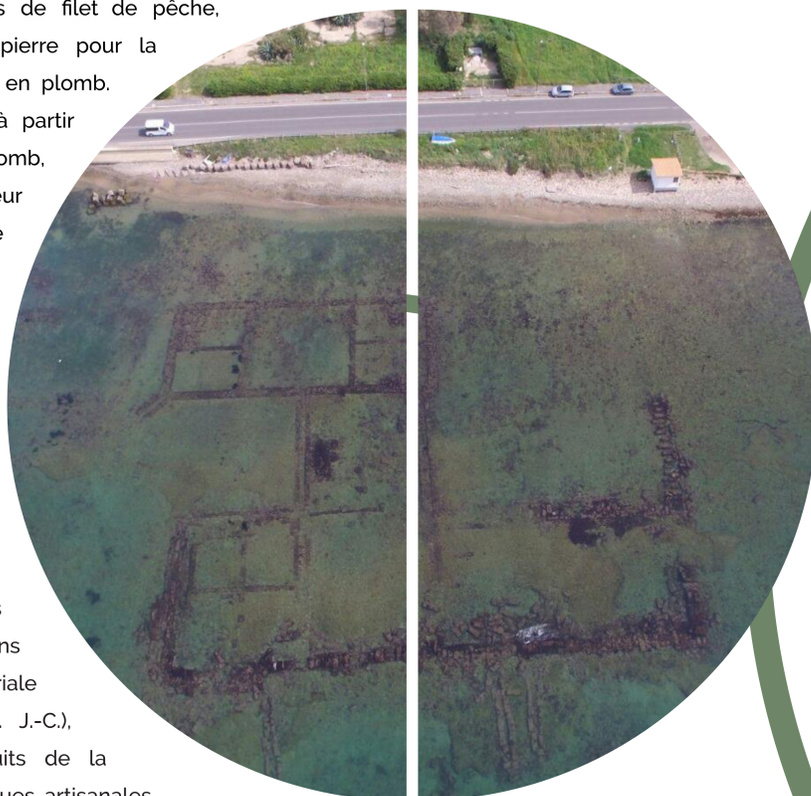
L'économie de la mer

À l'intérieur de l'habitat, plusieurs types d'objets rattachables à la pêche ont pu être mis au jour comme des fragments de plomb identifiables à des lests de filet de pêche, d'anneaux ainsi qu'un moule en pierre pour la fabrication d'anneaux probablement en plomb. Les lests de plomb sont réalisés à partir d'une plaquette elle-même en plomb, repliée dans le sens de la longueur et composée de petits tubes de section circulaire ou carrée, pliés en deux par un pincement sur le filet. Leurs faibles dimensions suggèrent un usage sur des cordages au diamètre restreint, accrochés à un petit filet, ou bien mis en série sur un filet de plus grande taille.

Ces éléments tout comme les nombreux hameçons découverts dans les niveaux datés de l'époque impériale (fin I^{er} siècle av. J.-C.-V^e siècle ap. J.-C.), soulignent l'importance des produits de la mer dans l'alimentation et les pratiques artisanales et économiques des habitants de la colonie.



Lests en plomb (cliché Hugo Cadot)



Les pêcheries de Castrum Novum (cliché Sara Nardi Combesure)

À proximité de l'habitat, deux grands édifices immergés, encore visibles aujourd'hui, ont été interprétés comme des pêcheries. Il s'agit d'un système complexe de pièces communiquant entre elles par des ouvertures et dont les éléments de ferrures, pour ouvrir ou fermer le passage, sont toujours en place. Ces structures de grandes dimensions étaient posées sur des murs de fondation s'étendant depuis la rive jusqu'à la mer. Elles étaient destinées à l'élevage piscicole : *vivaria in litora constructa*. Ces aménagements ne sont pourtant pas les seuls témoignages d'activités liées à l'économie de la mer.

À l'intérieur de la taverne de la zone du port, deux pièces semblent avoir été affectées spécialement à la salaison. Dans ce même édifice, ont été retrouvés un hameçon ainsi qu'une navette en bronze. Cette dernière se présente sous la forme d'une tige filiforme se terminant à ses deux extrémités par deux appendices recourbés l'un vers l'autre. La morphologie de l'objet permet de le définir comme étant un outil servant à ramender les filets de pêche.



Navette à filet en bronze (cliché Hugo Cadot)



Moule en pierre pour la fabrication de lests (cliché Hugo Cadot)



Lests en terre cuite (cliché Hugo Cadot)

Surplombant le littoral, le site de *Castrum Novum* n'est pas simplement tourné vers la mer, mais il interagit avec la côte d'une façon complexe qui reste à définir. Les découvertes effectuées offrent une réalité bien plus riche et variée. La pisciculture et le probable élevage d'huîtres (ostréiculture), représentés par l'activité des viviers, permettent une économie d'échelle moyenne (élevages, productions de salaisons etc.).

Dynamisée par la proximité de la *via Aurelia*, cette activité coexiste en parallèle avec une économie domestique tournée vers la pêche (à la ligne ou au filet) destinée à une consommation locale à petite échelle.

Enfin, parmi le mobilier découvert dans une des pièces, on peut citer un poids de balance et de nombreux coquillages bivalves dont dix-sept fragments d'huîtres (*Ostreidae*). La présence d'huîtres dans la taverne est probablement à mettre en relation avec la présence, parmi les pièces qui composent les viviers, d'une *ostraria*, utilisée surtout pendant le II^e siècle. Ces indices confirment la forte relation entre les habitants du site et la mer toute proche.



Hameçons en bronze (cliché Hugo Cadot)



Poids de balances (cliché Hugo Cadot)