

VERTÈBRES DE POISSON



Qu'est-ce que c'est ?

L'oeuvre qui se cachait derrière le puzzle correspond à **des vertèbres préhistoriques de saumon.**

Pourquoi les retrouve t-on ?

Les vertèbres sont les os les plus compacts des squelettes chez les poissons, et donc ceux qui se conservent le mieux.

À noter : Le saumon est le poisson le plus présent dans les corpus archéologiques. Cette forte représentation peut s'expliquer par la grande résistance des os qui se conservent plus facilement que les autres espèces de poissons. Ou bien, leur forte présence témoigne d'une pêche sélective.

Où ont-il été découverts ?

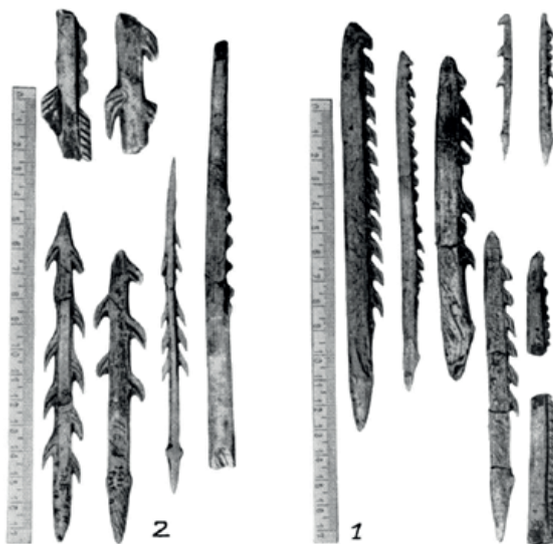
Les ossements de salmonidé exposés au musée ont été découverts dans l'abri sous-roche de Fontalès, sur la commune de Saint-Antonin-Noble-Val dans le Tarn-et-Garonne, à une centaine de kilomètres d'Aurignac.

De quand datent-ils ?

Ils sont datés de la période magdalénienne (17 000 - 12 000 avant notre ère).

Que nous apprend cet objet ?

L'abri de Fontalès présente non seulement des restes de poisson, mais aussi près de 200 harpons. Ces outils, dont la pointe est munie de crochets, permettent d'embrocher les poissons. Ils sont de véritables indices permettant une meilleure compréhension du mode de vie des populations préhistoriques.



Outils en osseux : 1, harpons Magd. V ; 2, harpons Magd. VI ; 3, béchettes. (Photo Darasse).

Harpons magdaléniens en os, abri sous roche de Fontalès, Tarn-et-Garonne. Photo : Darasse. Source : Méroc L., 1959, p.149.