

Les pirogues de Durmersheim - trouvailles médiévales du ruisseau Federbach

Les particularités du Hardtmuseum sont les canoës médiévaux sur le mur frontalier sous la zone extérieure couverte. Ils évoquent le mode de vie de nos ancêtres il y a 1000 ans et plus et expliquent comment les gens de l'époque maîtrisaient leur vie dans le paysage fluvial et marécageux de la ville la plus profonde.

Cette trouvaille intéressante trouve son origine dans la période mouvementée du Xe/XIe siècle, quand un véritable village s'est développé à partir des manoirs individuels de Durmersheim :

En mars 1932, le lit du Federbach fut nettoyé et abaissé de 1,50 m dans le cadre de mesures de création d'emplois. Sous l'église de pèlerinage de Bickesheim, plusieurs barges médiévales, appelées pirogues, ont été découvertes. Le nom vient de la méthode de construction, parce qu'ils ont été coupés dans un tronc d'arbre. Compte tenu des possibilités techniques de l'époque, on peut imaginer les efforts qu'il a fallu consentir dans la fabrication d'une pirogue de l'abattage à la mise à l'eau. La valeur d'une telle barge était probablement aussi élevée à l'époque.

La première pirogue se trouvait en travers du lit du ruisseau et son extrémité avant faisait saillie juste au-dessus du niveau de l'eau. L'extrémité arrière, par contre, se trouvait à 2 m sur la rive est, à environ 1,50 m sous le fond du ruisseau. Lorsque le chaland a été récupéré sans l'avis d'un expert, il s'est brisé.

Au cours de travaux ultérieurs, une deuxième tranchée-réservoir a été découverte au nord de celle-ci, sur la rive ouest du ruisseau. Après des vérifications supplémentaires, une troisième pirogue a été trouvée au milieu des deux. Tous les trois se trouvaient de 1 à 1,20 m sous le fond du cours d'eau.

Karl Gutmann de Rastatt a examiné scientifiquement les tranchées-réservoirs et a informé le public de ses résultats dans une opinion d'expert.

Selon ce rapport, les canoës de Durmersheim appartiennent à deux types différents :

Kahn 1 et 3 sont très similaires l'un à l'autre, Kahn 2 montre un autre, à savoir un meilleur traitement. Elle est taillée dans un long tronc de 1,12 m de diamètre, mais seule la moitié avant d'environ 4 m de longueur a survécu.