

L'OBJET DU MOIS

ANILLE DE MEULE



FICHE

inv. 01.04.43
Coll. Fédération
Wallonie-Bruxelles



MATÉRIAU

Fer forgé



ORIGINE

Cette anille a été découverte à Pommeroeul. Ce "vicus" (bourg), à l'origine de la plus grande partie des collections du musée, était autrefois une agglomération secondaire, au croisement d'une route (Bavay-Blicquy) et d'une rivière (la Haine). Cette situation lui conféra probablement un rôle commercial et artisanal prépondérant pour les régions situées au nord de la ville antique de Bavay.

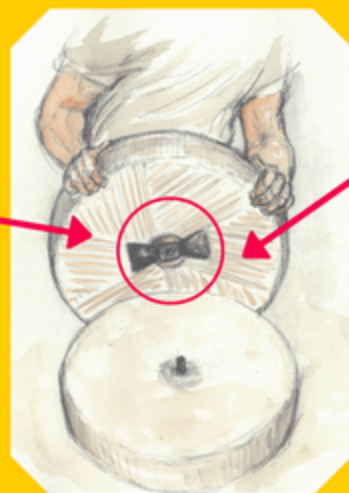


FONCTION

L'anille est une pièce en fer à double queue d'aronde qui se place entre les deux parties d'une meule, la meta (meule dormante) et le catillus (meule mobile).

Les meules, utilisées depuis le Néolithique, sont utilisées pour moudre le grain et produire de la farine. Le grain, placé entre les deux parties de la meule, est cassé et moulu par le frottement et le poids du catillus.

L'anille garde la meta et le catillus sur un même axe de rotation. Elle permet de réguler le débit du grain à moudre.



L'INFO EN +

Régulièrement, il faut retailer les stries des meules. On parlera plutôt de "rhabiller" la meule, du nom des stries ou rhabillures.



Dans le même thème, vous pouvez voir dans le musée : des meules, la cuisine gallo-romaine et la taverne.