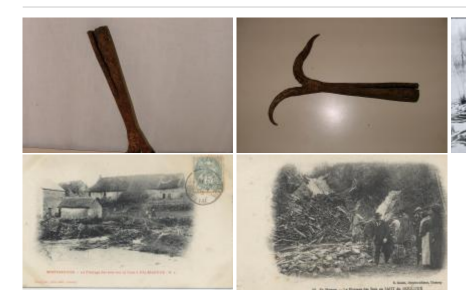
CROC DE FLOTTAGE



N° d'inventaire 2006.0.584 Ensemble d'éléments: Non Lot d'éléments: Non

Description

Thème:

Flottage de bois

Matières ou matériaux:

fer forgé

Marques sur l'objet

Dimensions de l'objet en centimètres:

l: 20.5; L: 30.5

État de conservation des objets:

Bon

Statut

Propriétaire actuel (ne pas en tenir compte): Lieu de collecte de l'objet:

St André en Morvan

Contexte historique Lieu d'utilisation

Saint-André-en-Morvan Période d'utilisation: 1900-1920 Fabricant: Artisan local

Commentaire description de l'objet

Les poules d'eaux qui suivaient les buches flottées sur les rivières du Morvan utilisaient ce croc avec un long manche de 2,50m à 3,50m. Avec ses deux pointes, on pouvait pousser, tirer, les buches surtout quand elles formaient un embâcle

Commentaires supplémentaires

Il faut rappeler que le Morvan a chauffé Paris de 1550 à 1850 (essor du charbon) grâce au « flottage bûches à perdues » en Morvan et au flottage en train de bois à partir de Clamecy. Les bûcherons, par furetage, coupaient les arbres sélectionnés, débitaient les moulées (bûches d'1,14m et d'env.15 cm de diamètre), les empilaient avant d'être charroyées avec la fameuse charrette du Morvan jusqu'aux « ports de flottage », simples prés au bord de ruisseaux et rivières du bassin de Seine. Les

deux principaux "axes" étaient l'Yonne et la Cure, mais leurs affluents furent également flottés selon les forets exploitées. Ré empilées au port de flottage, chaque bûche était marquée avec un marteau au sigle du propriétaire, et au printemps toutes jetées (et suivies par les « poules d'eaux » avec leur croc) dans ces cours d'eaux gonflés par les lâchers d'eaux répétés d'étangs en amont. Arrivées à Clamecy (Yonne) ou Vermenton (Cure), les bûches, après triage et séchage étaient assemblées par radeaux de 70mx4m pour flotter sur l'Yonne puis la Seine jusqu'à Bercy, les Invalides... Durant presque 300 ans, le Morvan n'a été aménagé et vivait principalement au rythme de cette industrie qui occupait une grande partie de la population tout au long de l'année. En sus des travaux forestiers, les nombreux cours d'eaux, berges, digues, étangs, biefs de moulins, ponts ...se devaient d'être entretenus comme tous les chemins escarpés qui menaient des coupes aux ruisseaux. Le dernier flot a eu lieu en 1923.