

## La construction

### Le maçon

En premier vient le seau à mortier ou ciment et la truelle, plus naturellement la pelle à sable.



Truelle, ciment et planche à crépir ou recrépir.





© CanStockPhoto.com



Pas de maçon sans truelle.



Avec la pelle il y aura tout naturellement la pioche, de préférence avec une pointe à un bout et un coupant à l'autre bout.





Le marteau du maçon est lui aussi primordial. Il comprend souvent une partie arrache-clous.



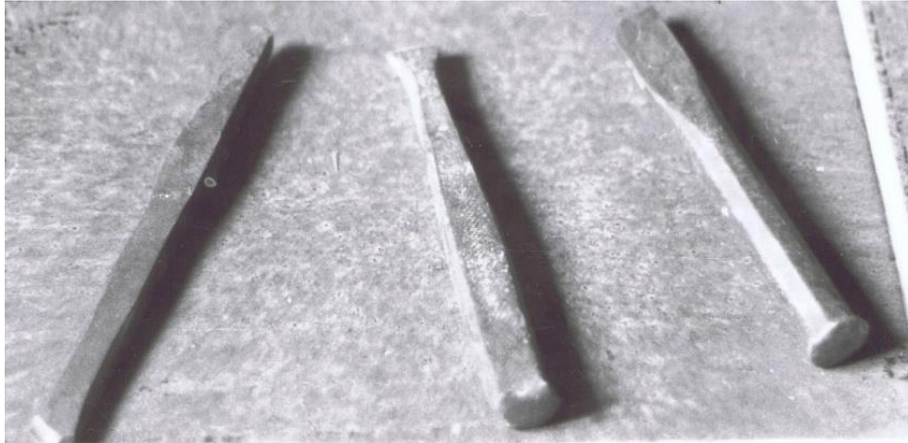
Poulies pour monter les bidons pleins de ciment au haut du chantier.



Le serre-joint du maçon pour maintenir les coffrages.



Fer de masse ancienne.



Les burins que l'on servira avec la massette.



Brouette pour charrier les cailloux.



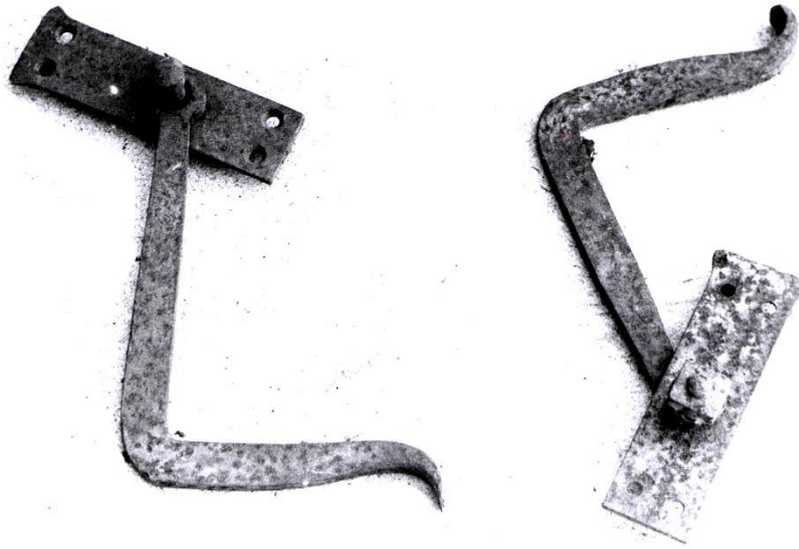
Brancard à cailloux.



Crible divers pour cribler le sable.



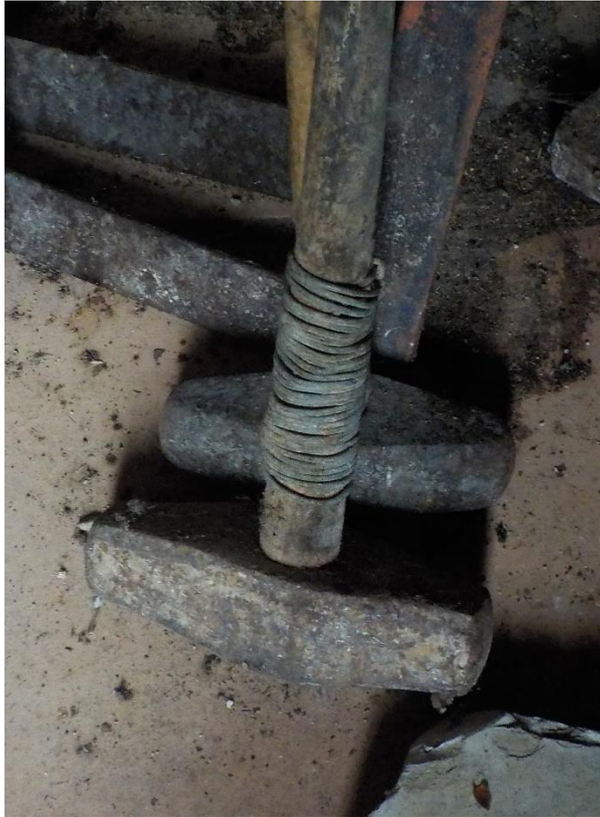
La caisse à sable à placer sur le char à brancards.



Crochets Le Coultre – Vautier pour caisse de sable.



A gauche marteau à casser les cailloux, à droite masse à boucharder.



Fers de marteaux à casser les cailloux.



Les casseurs de cailloux vus par Courbet et Seurat.



Les boîtes pour joindre les tuyaux de bois.



Tuyau de bois alimentant autrefois la fontaine du Haut-du-Sentier depuis une source située au-dessus de l'Orient-de-l'Orbe.



Supports de chéneau.



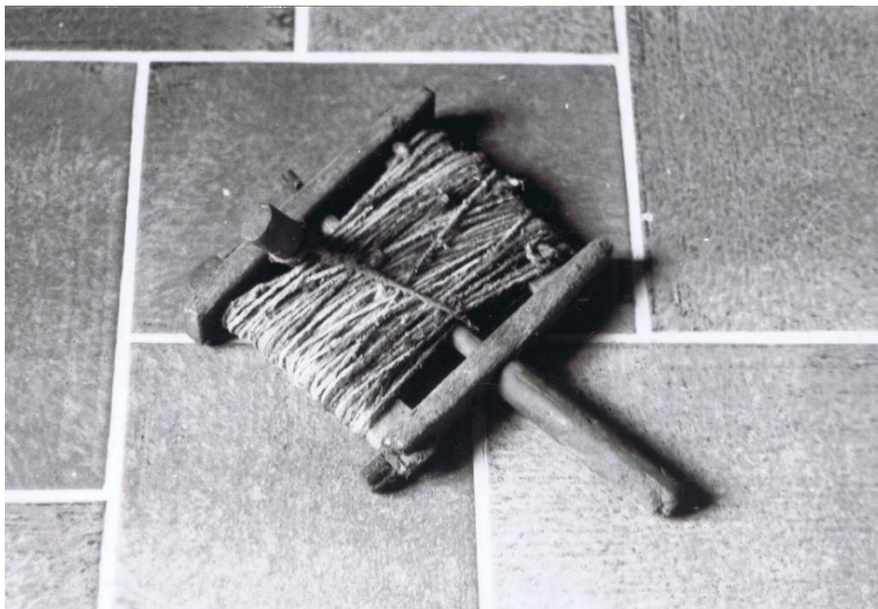
Une chéneau de bois d'une belle longueur.



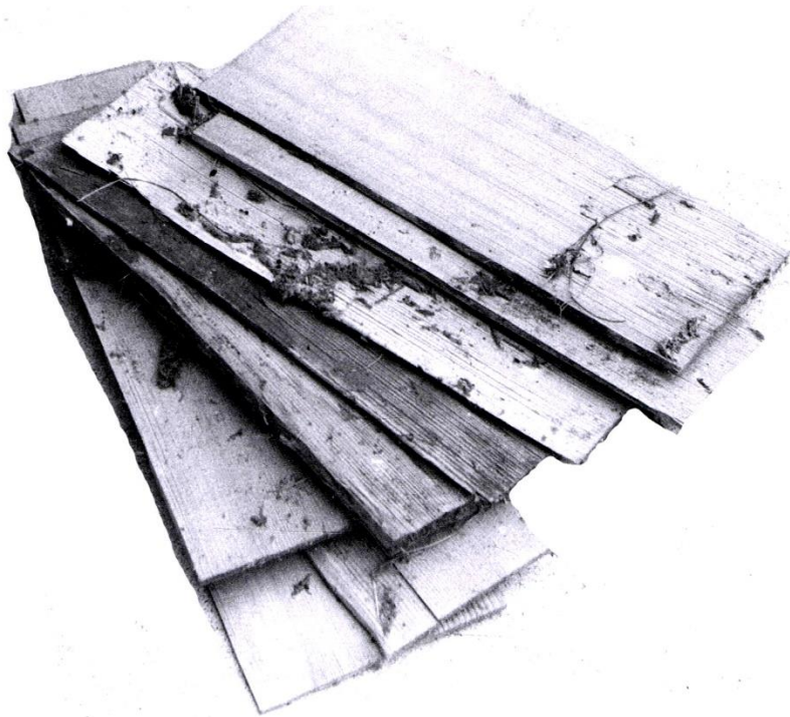
L'extrémité d'une chéneau. Celle-ci fut taillée à l'herminette.



Herminette, longueur du manche 1 m. environ et ci-dessous détail du fer.



Enrouleur de ficelle pour taviionneur.



Tavillons. Reste dans ce domaine le petit banc du tavillonneur pour la pose, le banc pour la fabrication des tavillons, le fer à tavillons, la mailloche, la boîte à clous, le marteau du tavillonneur, tous objets déjà vus en d'autres lieux.



Carron de sol Lerber à Romainmôtier. Il existe encore au moins un sol carrelé avec cette production, celui du petit local d'archives de la tour de l'église au Lieu.



Outil pour affranchir les bords de route.

