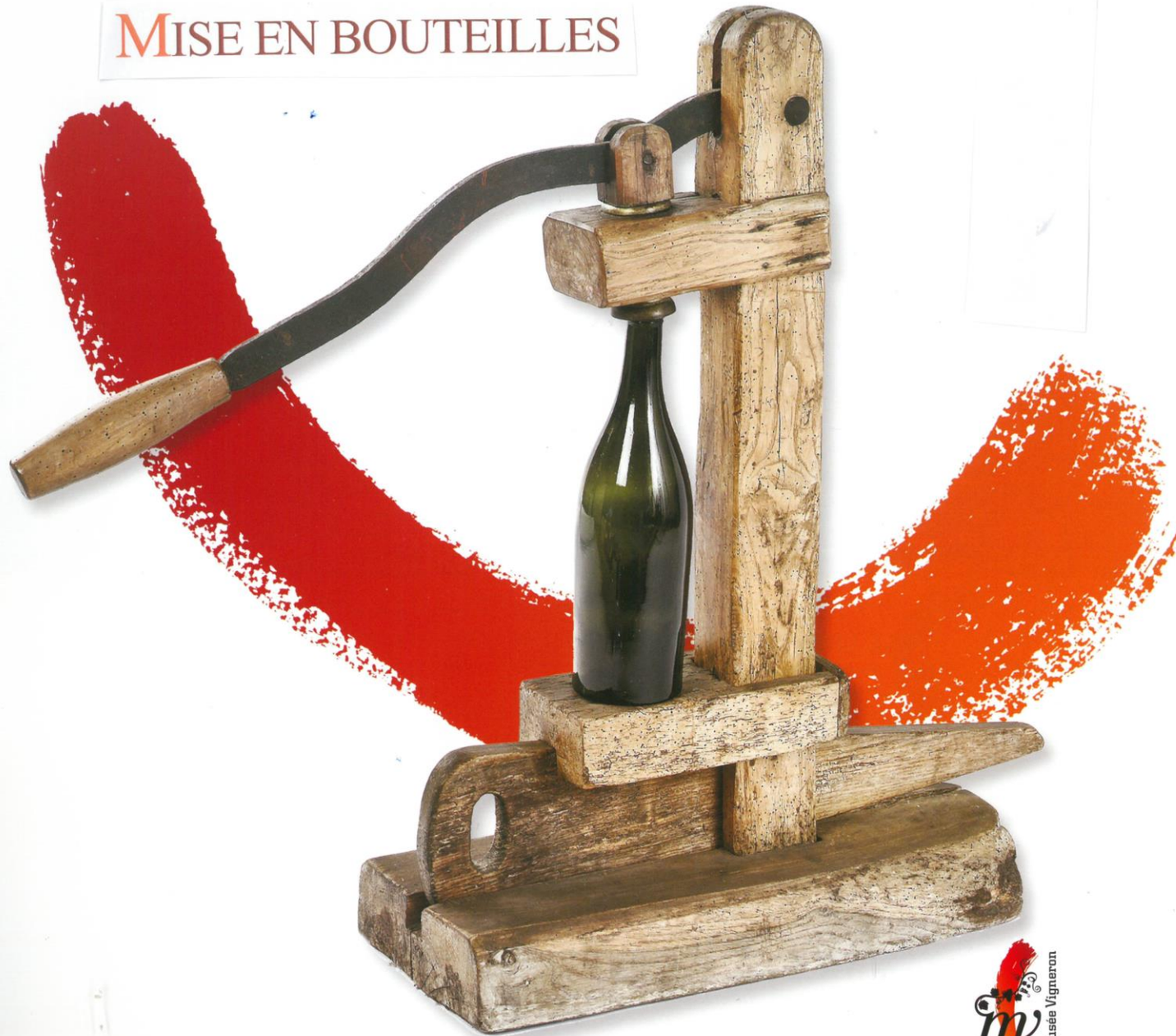


MISE EN BOUTEILLES



9 A - MISES EN BOUTEILLES



Fût de 225 litres.



Tireuse à deux becs que l'on place dans le trou de bonde d'un fût de 225 litres, pour remplir 300 bouteilles de 75 cl.





ROBINETS DE SOUTIRAGE

En bas à gauche, robinet avec un "cœur" utilisé par le vigneron pour mettre un fût en perce, le jour du mariage de sa fille...







LA CANNELLE

Robinet de bois creusé que l'on place sur la barrique pour en soutirer le vin.



Le plongeur

Il se visse au tuyau d'aspiration de la pompe et introduit dans le fût, par le trou de bonde, pour pomper le vin. Une vis - en cuivre également - permet de régler la hauteur d'aspiration en fonction de la propreté du vin.

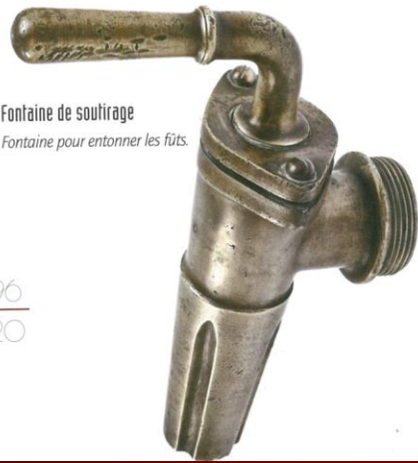


TIREUSE À BOUTEILLES

"Tireuse à une bouteille", à gauche.
Le tube en cuivre est introduit dans le fût. Une simple pression sur la poignée permet de remplir la bouteille.
Elle sera remplacée par la "tireuse à deux becs" à droite, que l'on place dans le trou de bonde d'un fût de 225 litres, soit 300 bouteilles de 0,75 cl.



ROBINETS EN BOIS



Fontaine de soufrage
Fontaine pour entonner les fûts.



Fontaine de soufrage
Fontaine de cuve ou de foudre.





LE CAPSULATEUR

Petit appareil servant à enfoncer une capsule métallique qui protégera la bonde de la barrique pendant son transport.

Pour ne pas dépasser la douelle, la bonde sera au préalable rognée avec l'aissette afin de pouvoir rouler très facilement le fût pendant le transport.

Le diamètre du capsulateur, et de sa capsule,

- muid, 600 litres, en haut à droite,
- pièce, 225 litres, en haut à gauche,
- demi-pièce, 110 litres, ci-dessus.



SERTISSEUSE À CAPSULE

Petit outil bizarre, servant à capsuler les bouteilles.

Don de M. Comand, receveur, à la poste de Châteauneuf-du-Pape en 1985.



LAVEUSE À BOUTEILLES

Fixé généralement sur une comporte en bois remplie d'eau propre, cet appareil permet de laver les bouteilles.

La bouteille est tenue de la main gauche, pendant que la droite tourne la manivelle qui fait tourner l'écouvillon qui apparaît dès que l'on baisse le tube en cuivre.



MARTEAU À CALFATER

Calfater : opération qui consiste à boucher les fentes des fûts ou des foudres en introduisant de l'étaupe entre les douelles pour les rendre parfaitement étanches.



LE TIRE-BOUCHON

Instrument dont on se sert pour retirer les bouchons enfoncés accidentellement dans les bouteilles vides.



PETITE LAVEUSE À BOUTEILLES

Il suffit de mettre de l'eau dans la bouteille et d'appuyer sur la poignée, qui va faire tourner l'écouvillon et nettoyer la bouteille.