

Culture & vous en Pays de Grasse

Les tutos

des Musées de Grasse



Evaporateur sous vide, pouvait aussi servir d'alambic pour la distillation des huiles essentielles, XX^{ème} s., Isnard-Maubert, Grasse, Cuivre, laiton, ébène, verre, fonte, inv. 04 1929

Le saviez-vous ?

Grâce à la distillation on obtient deux produits : de l'eau parfumée et de l'huile essentielle. L'origine de l'hydro-distillation et des premiers alambics est située à la toute fin de la Préhistoire, au Proche et au Moyen-Orient. L'alambic est amélioré au fil des siècles : une deuxième cuve aurait été ajoutée au Moyen Age puis un serpent in au XVIII^{ème} siècle pour améliorer la condensation. En 1864 Hugues Aîné, industriel grassois, revendique la paternité du procédé d'injection de vapeur directe.

Création - Dessin

**Vous en avez assez des chaînes d'info
qui tournent en boucle ?**

**Vous n'avez plus d'idée créative
à proposer à votre petit dernier ?**

A vos crayons ou écrans tactiles !

Nous vous invitons à imaginer et dessiner la partie manquante de cet objet exposé au MIP.

Faites-le devenir une machine folle,
inventez-lui une autre fonction !

Envoyez-nous votre création :
activites.musees@paysdegrasse.fr

Bonne création !

