



**Office du Tourisme  
de la Ville de Chièvres**  
Grand Place, 30 à 7950 Chièvres  
068/64.59.61  
[www.otchievres.be](http://www.otchievres.be)



**Musée de la Vie Rurale**  
28, rue Augustin Melsens  
7950 Huissignies – Chièvres  
musee.vierurale@skynet.be  
[www.musee-huissignies.com](http://www.musee-huissignies.com)

# Encore la lessive

Rappelez-vous, la dernière fois, nous avons laissé eum' n'arrière-grand-mé Céline éyée eus'buée aux portes de la Grande Guerre...

La machine à laver fait son apparition à la fin du XIXe siècle mais uniquement en ville et dans les familles aisées ! Il faut attendre le milieu du XXe siècle pour qu'elles soient adoptées dans les campagnes. En même temps, les détergents synthétiques apparaissent dans les années 1950'.

Au début du XXe siècle, on voit apparaître les cristaux de soude, les premières poudres à lessiver, les boules de bleu et les savons. La lessive devient plus facile donc on la fait plus souvent : d'abord une fois par mois, puis une fois par semaine. C'est surtout après la Première Guerre Mondiale que la lessive est un peu simplifiée (enfin, surtout l'opération du « coulage »). Avant, dans la « bouilleuse », on coulait de l'eau de plus en plus chaude sur la cendre posée sur le linge sale. L'opération était répétée jusqu'à ce que l'eau soit marron. Là, on sortait le linge, on l'égouttait, le battait, le frottait, rinçait, essorait et azurait, avant d'enfin l'étendre pour qu'il sèche.

A partir de 1918, les femmes ont commencé à utiliser les lessiveuses à champignon : l'eau bouillante montait par un tube intégré à la lessiveuse et arrosait le linge. Ensuite, on savonnait en brossant les dernières taches puis on rinçait, essorait, etc etc.

## Les produits...

Les premières lessives à base de savon datent de la fin du XIXe siècle, mais la lessive « moderne » ne fera son apparition qu'à partir de 1930, le savon étant remplacé par des tensio-actifs de synthèse.

Auparavant, on s'attaquait aux taches avec des lessives 100% naturelles, à base de cendre de bois (la cendre contenant de la potasse, qui dissout les graisses). On utilisait aussi la saponaire, une plante aux effets identiques. En contrepartie, il fallait battre et rincer le linge interminablement.

Solvay va développer sa fabrication à grande échelle de la soude, grâce à un procédé à base d'ammoniaque.



*Figure 1: Les produits*

Les femmes vont alors fabriquer leur propre savon, à bon marché, en faisant fondre de la graisse et en y mélangeant de la soude. Plus tard, Lever produira du savon industriel. Ce sera le « Sunlight » (prononcer « sunlichtt »), que les femmes râperont dans leur bouilleuse puis leur machine à laver (et qui remportera un succès phénoménal).



*Figure 2: Machine à laver à balbutoirs*

### **Les appareils...**

Des améliorations vont émailler tout le XXe siècle : on va brasser le linge à l'aide d'une manivelle, puis d'un moteur électrique. La lessive devient certes hebdomadaire mais prend toujours une journée entière !

Les premières machines à laver s'inspirent des machines agricoles, des barattes, des tonneaux que l'on bascule d'un côté à l'autre.

La machine avec essoreuse à rouleaux est inventée en 1843. Les premières machines à laver mécaniques fonctionnant avec une manivelle apparaissent en 1866 en Angleterre. Cette machine est manuelle : il fallait verser de l'eau chaude dans la cuve puis brasser le linge avec la manivelle pour le laver. Pour finir, il fallait essorer le linge entre les rouleaux et vider la cuve.



**Office du Tourisme  
de la Ville de Chièvres**  
Grand Place, 30 à 7950 Chièvres  
068/64.59.61  
[www.otchievres.be](http://www.otchievres.be)



**Musée de la Vie Rurale**  
28, rue Augustin Melsens  
7950 Huissignies – Chièvres  
musee.vierurale@skynet.be  
[www.musee-huissignies.com](http://www.musee-huissignies.com)

La machine à laver à tambour (toujours manuelle) est créée en 1851.

En 1870 en Europe, François Proust propose une machine à laver constituée d'un grand seau métallique à double fond que l'on remplissait d'eau et que l'on mettait sur le feu. La vapeur permettait de stériliser tous les tissus mais ceux-ci ne supportaient pas tous les conditions de lavage.

En 1898, le constructeur français Flandria fabrique le « barboteuse » : il s'agit d'un tonneau en bois muni d'un mécanisme actionné par une manivelle pour permettre au linge de frotter sur les parois de la machine et en 1901 Fisher crée une machine à laver qui fonctionne avec de l'électricité. Elle sera commercialisée dès 1907. En 1920, les nouvelles machines seront équipées d'un moteur à deux vitesses mais n'essoreront pas encore le linge (il faudra attendre 1937 pour voir apparaître la première machine multifonction qui lave, rince, essore en un seul cycle de lavage).

En France, on présentera la première machine à moteur électrique à la foire de Paris en 1930. En Allemagne, Miele fait partie des précurseurs. Aux Etats-Unis, on trouve déjà des machines à laver électriques à bon marché dès les années 1930' alors que chez nous il faudra attendre les années 1970' pour que 70% des ménages belges soient équipés d'une lessiveuse automatique.



*Figure 3: machine à laver à manivelle*

Après la Seconde Guerre Mondiale et les années 1950', on assiste à une spécialisation du domaine : les machines à laver se verront améliorées avec la création des différents cycles de lavage, adaptés au type de textile, à la couleur,...



*Figure 4: machine à laver à rouleaux d'essorage*

Je vous laisse, je vais faire une machine ☺

**Pour le Musée de la vie rurale de Huissignies, Delphine Goossens**