

# O MYÄŒECE NAÄ Ä• MILOVANÄ%o

ÄŒEtrtek, 25 Ä™Ä-jen 2018

TÄmÄ™ bych krk dala na to, Ä¾e tohle nevÄ-te: Dne 28. prosince v roce 1886 dala AmeriÄ•anka Josephine CochranovÄ; patentovat prvnÄ- automatickou myÄ•ku na nÄ;dobÄ-. BohatÄ; paniÄ•ka z Illinois vlastnÄ; nemÄ;la dÄ;vod k tomu, aby nÄ;co ja myÄ•ku vynalÄ;zala. O nÄ;dobÄ- se jÄ- staralo sluÄ¾ebnictvo, takÄ¾e netrpÄ;la nedostatkem Ä•asu jako vÄ;tÄ;jina dneÄ;nÄ-c ale jinÄ½ problÄmÄ€!

**Ono**  
totiÄ¾ zejmÄna po vÄ;tÄ;ch veÄ•Ä-rcÄ-ch bylo Ä;pinavÄho nÄ;dobÄ- tolik, Ä¾e sluÄ¾ky Ä•asto nÄ;co rozbily nebo poniÄ•ily. A protoÄ¾e panÄ- CochranovÄ; pochÄ;zela z rodiny samÄ½ch vynÄ;lezcÄ (jejÄ- dÄ;deÄ•ek vymyslel parnÄ-k), pustila se pÄ™emÄ½Ä;lenÄ-, jak to vyÄ™eÄ;it.

**ZaÄ•ala**  
velmi netypicky, dalo by se Ä™Ä-ct Ä¾enskÄ½m pÄ™Ä-stupem. ZatÄ-mco muÄ¾skÄ½ vynÄ;lezce by pÄ™iÄ;el nejprve s celkovÄ½m konceptem nebo s pohonem, panÄ- CochranovÄ; zaÄ•ala detailem - drÄ¾Ä;ky na talÄ-Ä™e. Teprve potÄ, co vymyslela, jak talÄ-Ä™e a hrnÄ-Ä•ky uchytit do drÄ;itÄ;nÄ½ch drÄ¾Ä;ky tak, aby pevnÄ; drÄ¾ely i v silnÄm proudu, umÄ-stila drÄ¾Ä;ky na kruh.

**Ten**  
byl napojen na motor, kterÄ½ kruhem otÄ;Ä•el; voda pak na nÄ;dobÄ- padala shora. PanÄ- CochranovÄ© trvalo nÄ;kolik let, neÄ¾ to vÄ;jechno vyzkouÄ;ela a sestrojila, ale odmÄ;vou jÄ- bylo nejvyÄ;Ä;Ä- ocenÄ;nÄ- na svÄ;tovÄ© vÄ½stavÄ; v Chicagu roku 1893. Jakmile se na trhu objevily prvnÄ- cenovÄ; dostupnÄ© myÄ•ky, chtÄ;l je kaÄ¾dÄ½. ZpoÄ•Ä;tku se objevovaly hlavnÄ; v restauracÄ-ch a na lodÄ-ch, ale o pÄ;ir desÄ-tek let zamÄ-Ä™ily i do domÄ;cnostÄ-.

**VynÄ;lez**  
byl vÄ½sledkem Ä™Ä;ady nÄ;jkresÄ- a prototypÄ-. LetitÄ© snaÄ¾enÄ- CochranovÄ© vyÄ•stilo patentem v roce 1886. MyÄ•ky naÄ;ily uplatnÄ;nÄ- v hotelÄ-ch, restauracÄ-ch Ä; armÄ;dÄ;. Jejich cesta do domÄ;cnostÄ- byla ale trnitÄ;jÄ;Ä- - kvÄ;li vyÄ;Ä;Ä- cenÄ; i kvÄ;li tomu, Ä¾e sluÄ¾kÄ;jm "braly" prÄ;ci. CochranovÄ; (1839 aÄ¾ 1913) se rozhodla zaloÄ¾it tovÄ;rnu a vÄ½roba se dobÄ™e rozbÄ;hla. PoslÄ;ze patent i tovÄ;rnu vÄ½hodnÄ; prodala.

**Mezi**  
prÄ-kopnÄ-ky strojÄ- na myÄ- nÄ;dobÄ- se jiÄ¾ roce 1850 zaÄ™adil jistÄ½ Joel Houghton, kterÄ½ pÄ™ihlÄ;sil patent na jednoduchou myÄ•ku - prostÄ½ dÄ™evÄ;nÄ½ sud, v nÄ;mÄ¾ se nÄ;dobÄ- oÄ•istilo ruÄ•nÄ; proudem vody. V roce 1924 William Howard Livens vymyslel malou myÄ•ku nÄ;dobÄ-, kterÄ; byla vhodnÄ; pro domÄ;Ä- pouÄ¾itÄ-. PlnÄ; automatickÄ; myÄ•ka se suÄ;jenÄ-m se objevila o 20 let pozdÄ;ji, masivnÄ-ho rozÄ;Ä™enÄ- do kuchynÄ- (tedy spÄ-Ä; tÄ;ch zÄ;jpadnÄ-ch) se tento pomocnÄ-k doÄ•kal aÄ¾ v 50. letech minulÄ©ho stoletÄ-. z Ä•trob internetu vyhrabalaELIÄ KA

