

## Použité baterie do COOPu

---



**Evropský den recyklace baterií** byl vyhlášen poprvé v roce 2015 a datum 9. září se váže k narození slavného italského lékaře a fyzika **Luigiho Galvaniho (nar. roku 1737)**. Ten se proslavil pokusy s takzvanou **živočišnou elektřinou** a navíc inspiroval svého současníka a oponenta Alessandra Voltu k sestrojení prvního tzv. galvanického článku. Princip právě tohoto článku se stal základním konstrukčním prvkelektrických baterií a akumulátorů používaných v současné době

## V českých domácnostech je přes 91 milionů baterií

Průměrná česká rodina má podle aktuálního svého odhadu doma **21 baterií**, z toho nejméně **2 použité**. Podle průzkumu Inventura společnosti **Recyklohraní to je více než dvojnásobek**. A v západní Evropě je to ještě více, výjimkou není ani **115 přenosných baterií v jedné domácnosti**.

Co se stane s bateriemi, když doslouží? Podle statistik se jich **k recyklaci dostane pouhá třetina, asi 15 %** jich vyhodíme do popelnice a zbytek se zřejmě válí zapomenutý v šuplících nebo ve vysloužilých přístrojích. Přestože jsme za loňský rok k recyklaci odevzdali úctyhodných **1 200 tun baterií, tedy 35 % ze všech prodaných**, letos bychom dle nového cíle Evropské unie měli vytřídit více než **1 500 tun**. „Neustále se hovoří o směrnici EU, která nám nově určuje zrecyklovat 45 % všech baterií dodaných na trh. O číslech to ale není.

Měli bychom si uvědomit hlavně to, proč vůbec taková směrnice vznikla – hlavním cílem je pomoci **zachovat přírodu kolem nás** pro další generace alespoň v takovém stavu, v jakém jsme ji do vínku dostali my,“ vysvětluje Petr Kratochvíl, jednatel neziskové společnosti **ECOBAT**. **Čím více vybitých baterií se totiž dostane do recyklačního procesu, tím méně přírodních zdrojů je nutno vytěžit k výrobě nových**

Také zdraví nebezpečné látky, které mnohé baterie obsahují, se podaří prostřednictvím recyklace zachytit. Recyklací je z jedné baterie zpětně využito asi **65 % kovů**, které jsou v ní obsaženy. Z deseti kilogramů baterií tak lze získat třeba mosaz pro jeden saxofon.

## Třídít baterie můžete po celý rok, sběrná místa jsou i v prodejnách COOP

K recyklaci může pomoci každý z nás. Stačí jen **odnést použité baterie na jedno z více než 20 tisíc sběrných míst**, jejichž seznam vč. interaktivního vyhledávače je na adrese [mapa.ecobat.cz](http://mapa.ecobat.cz). Nebo je odevzdat do sběrného boxu v **nejbližší prodejně COOP**.



Seznam včetně interaktivního vyhledávače najdete na adrese [mapa.ecobat.cz](http://mapa.ecobat.cz).

## A co dělat s použitými bateriemi během roku?

Aby se neválely v šuplících či ve skříních, kde se k nim mohou dostat třeba děti, stačí si **pořídit krabičku Ecocheese** jednoduše a zdarma na adrese [www.ecocheese.cz](http://www.ecocheese.cz). Do krabičky se vejde až **92 tužkových baterií typu AA** (nejběžněji používaný typ), poslouží samozřejmě pro skladování i jiných druhů, jako jsou knoflíkové baterie či tzv. buřty. K tomu, abychom je do krabičky pohodlně uložili, slouží různé velké otvory pro jejich vhadzování. Tímto způsobem skladuje použité baterie již přes **120 tisíc českých domácností**.



Krabičky Ecocheese pořídíte  
jednoduše a zdarma na adrese  
[www.ecocheese.cz](http://www.ecocheese.cz).

