

BATÉRIE

Väčšina typov **batérií** obsahuje **toxické ťažké kovy**, napríklad nikel, ortuť a kadmium. Všetky tieto kovy je možné **recykláciou získať späť a znovu použiť**.

Recyklácia batérií je pre životné prostredie priaznivá, pretože sa tým zamedzuje skládkovaniu, kde môžu ťažké kovy uniknúť do pôdy a znečisťovať vodu, pôdu a ohrozovať tak živočíšny a rastlinný život. V prípade, že sa batérie spaľujú spolu s domovým odpadom, ťažké kovy, ktoré sa v nich nachádzajú, môžu spôsobiť znečistenie ovzdušia.

