

## Netopte odpadky

- Největším zdrojem jemného prachu a polycyklických uhlovodíků je vytápění domácností pevnými palivy, která jsou spalována v zastaralých a nevyhovujících kotlích. Jemné prachové částice obsahují složité organické látky a kovové páry. Některé z nich mají schopnost změnit genetický kód buněk nebo vyvolat rakovinu.

---

- Někteří lidé se snaží ušetřit tím, že v kotli „topí“ odpadky. Porušují tím však nejen zásady správného

používání kotle, ale také zatěžují životní prostředí, obtěžují sousedy nepříjemným zápachem, ale hlavně porušují zákon o ochraně ovzduší.

---

- Česká republika patří k nejvíce znečištěným státům Evropské unie. Problémem je především vysoké a stále se zhoršující znečištění ovzduší jemnými prachovými částicemi, vznikajícími spalováním fosilních paliv či provozem dopravních prostředků.