

**Kompostování** je přírodní, člověkem řízený proces, při kterém dochází k rozkladu biologických odpadů za přístupu vzduchu. Působením mikroorganismů a půdních organismů tak vzniká organické hnojivo – kompost.

**Kompostér** je ideální pomocník při kompostování. Zefektivňuje kompostování a ušetří tím polovinu času. Umožňuje zužitkovat 30–70 % domácího odpadu, čímž snižuje náklady za odvoz odpadů a pomáhá při řešení problematiky odpadového hospodářství.

### **Vhodné suroviny pro kompostování:**

- ✓ Zbytky ze zpracovaného ovoce a zeleniny.
- ✓ Tráva, listí, seno, sláma, plevel.
- ✓ Hnůj, trus, kaly.
- ✓ Piliny, hobliny, dřevní štěpka.
- ✓ Káva, čaj, podrcené skořápky vajec.

### **Nevhodné suroviny pro kompostování:**

- × Velké množství vařených potravin.
- × Zbytky masa a masné výrobky.
- × Ryby a rybí výrobky.
- × Mléko a mléčné výrobky.
- × Nerozložitelný materiál (např. sklo, plasty, kovy, textil).
- × Potištěný papír.

### **Základní pravidla kompostování:**

1. Materiál před vložením do kompostéru zpracuj na správnou velikost/frakci.
2. Udržuj v kompostéru správnou vlhkost.
3. Zabezpeč dostatečný přístup vzduchu do kompostéru.
4. Míchej různé materiály a udržuj v kompostéru jejich správný poměr.