

## Vrijedan humus od prirodnih sirovina

### Kako dobiti dobar kompost?

Sve ovisi o pravoj mješavini.

### Što pripada na kompost?

- Kuhinjski otpad: Ostaci voća i povrća, ljuške od jaja (sitno zdrobljene), talog kave, vrećice čaja (bez metalnih spajalica), mrvice kruha.
- Vrtni otpad: Slojevito pokošena trava, suho lišće, orezane grane živice, sitne grančice (sitno sjeckane), slama, sijeno.
- Drvene strugotine ili piljevinu od neobrađenog drva.

### Što treba izbjegavati?

- Meso, kosti, ribu i masne ostatke hrane.
- Plastične nečistoće i metalne dijelove.
- Bolesne ili otrovne ostatke biljaka.

### Savjeti za dobar kompost

- Usitnjavanje ubrzava razgradnju.
- Vlažnost bi trebala biti poput iscijeđene spužve: ni previše mokra, ni previše suha.
- Miješajte kompost u razmacima od nekoliko tjedana kako biste poboljšali prozračivanje.
- Slojevito slaganje ili miješanje je korisno: pokošenu travu stavljajte slojevito (svaki sloj cca 10 cm) i prekrijte vrtnom zemljom.

### Važne napomene

- Odaberite polusjenovito mjesto koje je dostupno sa svih strana.
- Prije postavljanja, na tlo položite žičanu mrežu kako biste držali glodavce podalje (nije uključeno u isporuku).
- Postavite komposter izravno na ravno tlo kako bi mikroorganizmi i gliste mogli ući.
- Tijekom kompostiranja mogu nastati temperature od 50 °C do 60 °C, što potiče razgradnju.
- Nakon sazrijevanja, prosijte fini, zemljani humus i grube ostatke ponovno dodajte u proces kompostiranja.
- Prije upotrebe, pomiješajte gotov humus s vrtnom zemljom kako biste postigli optimalne rezultate za biljke.
- Gotov humus može se koristiti kao materijal za malčiranje, štiti od suše i sprječava rast korova.

