

KOMPOSTIRANJE

Pretvaranje organskog otpada u humus

ZA SAVRŠEN KOMPOST, NEOPHODNO JE VODITI RAČUNA O OVA ČETIRI ELEMENTA:



Vazduh – promiješati kompost jednom nedjeljno kako bi kružio vazduh



Ugljenik – sastojke bogate ugljenikom nazivamo braon materijalom



Voda – važno je da kompost bude vlažan, ali ne natopljen



Azot – sastojke bogate azotom nazivamo zelenim materijalom

ZELENI: BRAON = 1:2

Previše zelenog materijala = neprijatni mirisi

Previše braon materijala = sporo razlaganje

Za idealnu ravnotežu komposta, potrebno je imati duplo više braon materijala.

ZELENI MATERIJAL

Voće i povrće
Toz od kafe
Kesice od čaja
Kuvana riža
Kuvana pašta
Cvijeće
Trava



BRAON MATERIJAL

Suvo lišće
Grančice
Piljotina i pepeo
Papir i karton (bez premaza)
Kore od jaja
Žitarice i hleb
Koštunjavo voće



RIZIČNI MATERIJALI

Riba, meso i jaja
Mliječni proizvodi
Citrusi
Životinjski izmet
Ulje



*Ove materijale je teško kompostirati zato što su previše kisjeli, međutim, uz veću količinu braon materijala, može se izbjeći rizik.



This project is funded by the European Union



MNE-ALB
IPA CROSS-BORDER COOPERATION PROGRAMME
MONTENEGRO-ALBANIA 2014-2020



Ministarstvo javne uprave



ZERO
WASTE
MONTENEGRO



REGIONALNA RAZVOJNA AGENCIJA
Bjelacica, Komovi & Prokletije

KOMPOSTIRANJE

Pretvaranje organskog otpada u humus



KAKO POČETI

1. Komposter postaviti u bašti.
2. Dodati sloj braon materijala, pa zatim zelenog.
3. Poklopiti vrh kompostera.
4. Redovno provjeravati vlažnost. Ukoliko je suv, dodati malo vode, a ukoliko je previše vlažan, dodati braon materijala ili otvoriti poklopac.
5. Jednom nedjeljno promiješati kompost rukavicama ili lopaticom.
6. Nakon 3-6 mjeseci kompost je gotov i može se koristiti kao đubrivo.

