



KOMPOSTIRANJE

KOMPOSTIRANJE je proces razgradnje organskih tvari pod utjecajem mikroorganizama u aerobnim uvjetima pri čemu nastaje KOMPOST.

KOMPOST služi kao koristan dodatak tlu, kojim popravljamo strukturu tla i prihranjujemo biljke.

KORACI DO KOMPOSTA

Na dno kompostera posložiti usitnjene grančice zbog osiguravanja protočnosti zraka, a potom lišće, sijeno i usitnjeni drvenasti materijal. Prekriti tankim slojem zemlje ili komposta. Na to stavljati kuhinjski otpad za kompostiranje i povremeno ga promiješati.

Kompostnu hrpu zaštитiti od sunca, vjetra i kiše poklopcem ili drugim pokrovom.

Procesi u kompostu traju 6 do 12 mjeseci.

VRSTE KOMPOSTERA



ŽIČANI



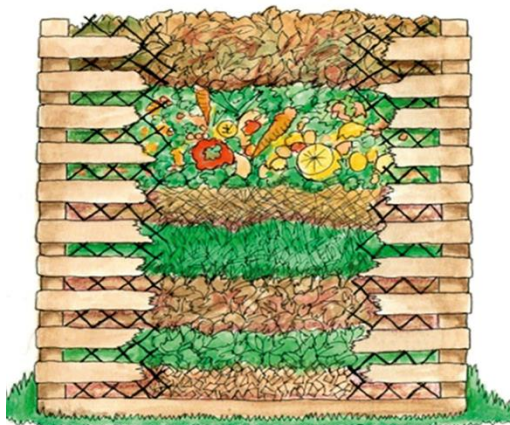
DRVENI



PLASTIČNI



OBIČNA HRPA





ŠTO KOMPOSTIRATI

Ljuske od jaja, kore i ljušte od voća i povrća,
lisnato povrće, lišće (ne od oraha),
usitnjeno granje, pokošena trava, uvelo cvijeće,
otpalo voće, ostatke od povrća, piljevinu,
sijeno, koru drveta, slamu, talog čaja i kave,
pepeo (u malim količinama, jednakomjerno raširen) i sl.



ŠTO NE KOMPOSTIRATI

Kuhane i tekuće ostatke hrane,
ostatke mesa i ribe, zaražene i bolesne dijelove biljaka,
trajni korov, osjemenjeni korov, mačji pijesak,
cigaretе, otpatke koji sadrže boje i druge kemikalije (lakirano drvo,
lijekovi, časopisi u boji i sl.), velike količine novinskog papira,
otpatke onečišće naftom i benzinom, anorganske
materijale (guma, plastika, kamen, staklo, stiropor, sintetika i slično),
ulja, masti, baterije, obojeno i lakirano drvo, prašinu i vrećice iz usisivača,
mlječne proizvode, mesne prerađevine i sl.

