

PRINSIPIUS DI KONPOSTAJEN

Konpostu é un substansia riku kastanhu semelhanti a solu, fetu prinsipalmenti di plantas i organismus dekonpostu. Alen di produzi un valiozu koreson di solu ki ta adisiona nutrientis i vida pa bu solu, konpostajen podi reduzi kes emison di gazis di efeitu di stufa i reduzi poluison di aqua. Di baxu stá alguns sugeston pa fazi konpostajen na kaza.

KUZÊ KI É KONPOSTAJEN

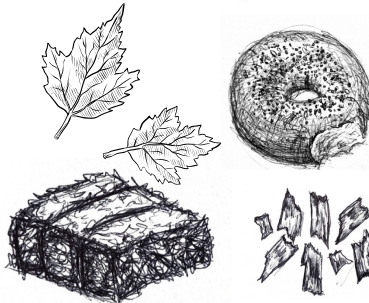
VERDI: materiais umidu i riku en nitrojeniu

Restus di fruta i legumis, grama fresku i restu di poda di jardim, sakinhus di xá, bora di kafé, floris fresku, etc.



KASTANHU: materiais seku i riku en karbonu

Laskas di madera, folhas kaidu na txon, padja, material vejetal seku, farinha di serajem sen trata, paun, spigas di midju, jornal pikadu, etc.



KA FAZI KONPOSTAJEN

Karni, pexi, latisinius, ovus, ervas daninhu invazor, plantas doenti, ervas daninhu ku sementis, plástiku, vidru, gorduras, etc.



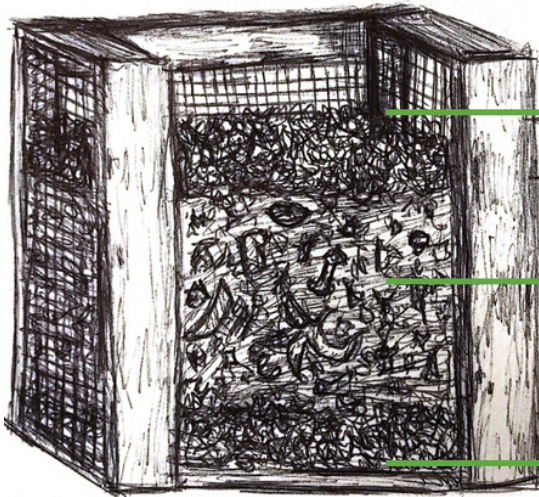
KOMU FAZI KONPOSTAJEN

- **REKOLHA DI INGREDIENTIS:** Reuni un proporsion adekuaudu di ingredientis, ki ten aprosimadamenti dôs partis "kastanhu" pa un parti "verdi" en volumi. Konsulta sekson di riba pa ingredientis di konpostajen rekomendadu na skala domestiku.
- **PREPARASON DI INGREDIENTIS:** Pika kes ingrediенти volumozu na padasus menor pa aselera dekonpozison. Di sigida, mistura ben misturadu bus material kastanhu i verdi tudu djuntu. Finalmenti, koloka kel mistura na bu kaxoti di lixu i kubri bu mistura ku un kamada di trêa sinku polegadas di material kastanhu ô konpostu parsialmenti akabadu. Tanpa bu mistura ta ajuda reduzi problemas di praga i mau txeru.



- **KONPOSTU ATIVU:** Vira bu msitura di konpostajen konformi for dezejadu. Dá kel konpostu voltas ku mas frekuénsia ta aselera prosesu di konpostajen, bu podi dá kel mistura di konpostajen voltas óra ki bu kizer, dependendu di bu kapasidadi.
- **KURA:** Basta ka tiver restus di kumida vizivel na bu mistura di konpostajen, koloka bu konpostu pa kura, amaduresi i termina prosesu di dekonpozison.
- **APLIKASON:** Aplika bu konpostu akabadu na bu jardin!

**Produson di konpostu akabadu podi leva di sinku mes pa un anu*



3. Kubri ku un kobertura di materiais kastanhu ô konpostu parsialmenti akabadu (3 pa 5 polegadas)

2. Un mistura di dôs partis di material kastanhu i un parti di material verdi

1. Komesa ku un bazi di material kastanhu ô konpostu parsialmenti akabadu (3 pa 5 polegadas)

Ilustrason di Olivia Golden

SUGESTON DI ADMINISTRASON

VERIFIKA UMIDADI DI MISTURA: Bu mistura devi stá umidu, ma naun intxarkadu ku un nivel di umidadi semelhanti a un sponja ben spremidu. Si bu mistura stiver mutu umidu, adisiona mas material kastanhu. Si el stiver mutu seku, adisione agua. Kel li ta ajuda reduzi txerus i ta permiti kes dekonpozitor kebra kel material mas rapidamenti.

UZA TEKNIKAS KI TA EVITA PRAGAS: Pa evita pragas, asegura ki tudu kes restus di kumida stá konpletamenti kobertu pur un kamada di material kastanhu, ka adisiona karni ô produsus di orijen animal, reforsa kes kaxas di konpostajen ku un redi di fius di asu i dá bu mistura voltas ku mas frekuénsia pa perturba atividadi di parazitas. Tanbe manti kes kaxas lonji di serkas ô paredis, si posivel.

TESTA KEL KONPOSTU ANTIS DI APLIKASON: Óra ki bu atxa ma bu konpostu djá stá prontu, koloka alguns porson na un saku di plastiku seladu ô frasku di vidru. Dexa kel saku di konpostajen fora durante pelu menus un dia interu. Si kel konpostu tiver un txeru podri ô kimiku, el ta presiza di mas tenpu pa dekonpozison. Si el dá txeru riku i di tera, enton el stá prontu pa ser aplikadu.

Fontis: Boston Public Works i NYC Compost Project.