



Partnerséget építünk



YOUTH4N | Youth for Nature – A természeti kincsek megőrzését támogató, környezettudatos szemléletet formáló program a fiatalok számára

WORKSHOP 2

Szikszó, 2021. július 14-15.

FMP-E/1901/1.1/040

A projekt az Európai Unió támogatásával és az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

www.skhu.eu | www.viacarpatia-spf.eu

A tréning tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió hivatalos álláspontját.



Helyszín: Magyar-hegyi Borok Háza







Az 1. nap tréner: Virág Krisztina | Gárdony, MumGoesGreen és Használd újra Velencei-tó mozgalmak alapítója





La vita è bella
ZANUSSI
L'AVANTI È BELLA
L'AVANTI È BELLA
L'AVANTI È BELLA
L'AVANTI È BELLA

SEASHORE
PACIFIC
WAVE
LIG

1011 lépés
**DOBD KI
A SZEMÉTFESTI**
Hogyan készítsd el a
szemétfestést







ZERO WASTE WITH COM

Interreg Szlovákia-Magyarország Partnerséget építünk

Projekt címe:
YOUTH4N | Youth For Nature - A természeti lámpások megőrzését előmozdító, környezettudatos szemléletet formáló program a fiatalok számára

Vezető partner:
Szikszó Város Önkormányzata

Partner:
Výšné Valice | Fejsővály község

A fő cél:
Természet és kultúra – turisztikai terület vonzóvá tétele, növelése

A projekt költségvetése:
58 037,72 €

A pályázat megvalósítás kezdete:
2020. 09. 01.

A pályázat megvalósítás vége:
2021. 08. 31.

Finanszírozás az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.



ZERO WASTE
OTTHONOM



A 2. nap trénerai: Holocén Természetvédelmi Egyesület munkatársai





HOLOCÉN
Természetvédelmi Egyesület



Természetvédelem szerepe az élővilág védelmében és az emberiség jövőjének biztosításában. A természetvédelem célja az élővilág megőrzése, a természet szépségeinek és értékeinek megóvása, a természetvédelemmel kapcsolatos ismeretek terjesztése, a természetvédelemmel kapcsolatos tevékenységek szervezése, a természetvédelemmel kapcsolatos tevékenységek támogatása, a természetvédelemmel kapcsolatos tevékenységek szervezése, a természetvédelemmel kapcsolatos tevékenységek támogatása.

"Minden csak azt tudjuk, amit ismerünk."







„Mit hova dobjak?”

MIT TEGYÜNK A KOMPOSZTBA?

szerves és látható hulladék

kávézselé és teafilter

szőnyeg és fűrészpel

száraz levelek

gyümölcs- és zöldségmaradék

száraz növények levelei

háztartási hulladék

10 és több grammot tartalmazó

Komposzt

Magyarországon a Komposztvízellátás Hírszerzői Társaság készítette el.

„Mit hova dobjak?”

Mi a komposztálás?

Komposztálás a szerves hulladék csekély hőmérsékleten történő lebontása.

Komposztot készíthatunk otthon a kertünkben, udvarunkon, illetve a városi komposztálókon is. A komposztálás során a szerves hulladékot lebontják, és a keletkező komposztot újra felhasználhatjuk a kertünkben.

Miért jó a talajnak a komposzt?

A komposzt a talajnak jó, mert segíti a víz- és tápanyagmegkötést, javítja a talaj szerkezetét, és segíti a növények gyökereinek fejlődését.

Ha a komposztot a talajba keverjük, a talajban lévő mikroorganizmusok segítségével a komposztból tápanyagok szabadulnak fel, amelyek a növények számára hasznosak.

Nem javasolt anyagok!

Nem szabad dobni a komposztba a következő anyagokat:

- ásványos anyagok (pl. műtrágyák)
- plasztikanyagok
- szőnyeg, fűrészpel
- szőnyeg, fűrészpel
- szőnyeg, fűrészpel

„Mit hova dobjak?”

Mennyi idő alatt BOMLIK EL?

A komposztálás időtartama függ a komposztálás módjától, a komposztáló típusától, a komposztáló hőmérsékletétől, a komposztáló méretétől, a komposztáló anyagok mennyiségétől, a komposztáló anyagok minőségétől, a komposztáló anyagok nedvességétől, a komposztáló anyagok szellőztetésétől, a komposztáló anyagok szellőztetésétől, a komposztáló anyagok szellőztetésétől.

A komposztálás időtartama általában 2-3 hónap, de lehet akár 6 hónap is, ha a komposztálás hőmérséklete alacsonyabb, vagy a komposztáló anyagok mennyisége nagyobb.





„Mit hova dobjak?”

MIT TEGYÜNK A KOMPOSZTBA?

BAKKA ÖSSZEFOGÁSOK

- szárazelevel
- aprított papír
- papírtörök és WC-papír-gyűjtő
- csóka és csóka
- kávépaj

ÉLŐ ÁLLATOK

- gyümölcs és csóka maradványok
- kéreg és csóka
- tojás
- háztartási hulladék
- csóka maradványok
- szőlő és egyéb élelmiszer-maradványok

MIT TEGYÜNK A KOMPOSZTBA?

↓

„Komposzt”

Földművelésügyi Minisztérium Környezetvédelmi és Természetvédelmi Földművelésügyi Földművelésügyi Földművelésügyi

„Mit hova dobjak?”

Mi a komposztálás?

A komposztálás a szerves hulladék lebontását jelenti, amely során a mikroorganizmusok segítségével a szerves anyagok lebontódnak, és a komposzt keletkezik.

A komposztálás technikája

1-2 hónapos időtartam, rendszeresen a komposztot meg kell forgatni, hogy jól szellőzzen. Komposztálási technika

- szerves hulladékot (száraz leveleket, gyümölcs- és zöldségmaradványokat) szeljen fel, hogy ne legyenek túl nagyok a szemek.
- komposztot helyesen kell elhelyezni a komposztálóban, a komposztálóban a komposztot rendszeresen meg kell forgatni.
- 1-2 liter komposztot helyezzen el a komposztálóban, majd a komposztot meg kell forgatni.
- komposztot rendszeresen meg kell forgatni, hogy jól szellőzzen.
- komposztot rendszeresen meg kell forgatni, hogy jól szellőzzen.

Miért jó a talajnak a komposzt?

A komposzt a talajnak jó, mert gazdag a tápanyagokban, és javítja a talaj szerkezetét, így a talaj jobban megtartja a vizet, és a növények könnyebben gyökerezhetnek benne.

Összesített anyagok!

A komposztálás során a következő anyagok kerülnek a komposztba:

- száraz levelek
- gyümölcs- és zöldségmaradványok
- kéreg és csóka
- tojás
- háztartási hulladék
- csóka maradványok
- szőlő és egyéb élelmiszer-maradványok

„Mit hova dobjak?”

Mennyi idő alatt BOMLIK EL?

A komposztálás során a különböző anyagok eltérő idő alatt bomlanak el. Az alábbi táblázat megmutatja, hogy mennyi idő alatt bomlik el az egyes anyagok a komposztban.

| Anyag | Bomlás ideje (hét) |
|---------------------------------------|--------------------|
| Száraz levelek | 1-2 |
| Aprított papír | 2-3 |
| Papírtörök és WC-papír | 3-4 |
| Csóka és csóka | 4-6 |
| Kávépaj | 4-6 |
| Gyümölcs- és zöldségmaradványok | 6-8 |
| Kéreg és csóka | 8-12 |
| Tojás | 8-12 |
| Háztartási hulladék | 12-18 |
| Csóka maradványok | 12-18 |
| Szőlő és egyéb élelmiszer-maradványok | 12-18 |

