

Zelena infrastruktura PRI NAS DOMA

Zanimivo je, kako si radi ogledujemo cvetoče pisane travnike, doma na vrtu pa si želimo zelene golf trate brez ene same marjetice ali cvetoče deteljice, pokošene na višino 3 cm. Ponekod v tujini v mesecu maju poteka gibanje "NO MOW MAY" kar v prevodu pomeni NE KOSITE MAJA. Glavni namen akcije je spodbuditi ljudi, da pustijo pomladnemu cvetju na vrtu, da zacveti, preden ga pokosijo. Na vrvtoh tako lahko zacetvijo regrat, marjetice, ivanjščice ... Mnogi te rastline vidijo kot plevel, nekaterim oprševalcem pa predstavljajo pomemben vir hrane.



Če bomo travo pokosili kasneje, bodo spomladanske rastline lahko zacvetele in nudile medicino oprševalcem.

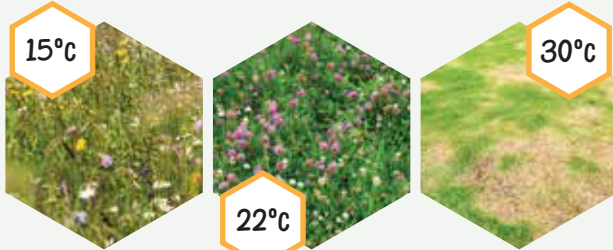
TRENUTNO NE KOSIMO,
KER ZA HRANO
OPRAŠEVALCEV SKRBIMO!

Svojo travo kosimo čim redkeje in ne prenizko, saj se v poletnem času tako razvije ne bodo posušile in se bodo tudi lažje obnovile ter ponovno zacvetete.

Višina trave lahko pomembno vpliva na temperaturo tal in mikroklimo okolice. Tla z nizko pokošeno travo so bolj izpostavljena sončnim žarkom, zato se v vročih poletnih mesecih pregrevajo. Izsušijo se, trava pa se posuši.

Po drugi strani pa višja trava, ki ni pokošena tako nizko, tla ščiti pred neposredno sončno svetlobo. Tla se zato manj segrevajo, zadržujejo več vlage in ohranajo nižje temperature. Hkrati višja trava zagotavlja večjo biotsko raznovrstnost in nudi živiljenjski prostor različnim živalskim vrstam.

Pustite to poletje dele travnih površin nepokošene in pomagajte oprševalcem, da se najedo ter najdejo zavetje med visoko cvetočo travo.



FRACTAL

Na podeželskih in primestnih območjih alpskega prostora je **zelena infrastruktura** še vedno redka in med seboj slabo povezana.

Projekt FRACTAL povezuje lokalne upravljalce, ki sodelujejo pri implementaciji zelene infrastrukture in razvija izobraževalna orodja za ozaveščanje prebivalcev, otrok v šolah in širše javnosti.



BI ŽELELI IZVEDETI KAJ VEČ?



Projekt
sofinancira
Evropska Unija
v okviru
programa
Interreg Alpine
Space

unibz Freie Universität Bozen
Liberia Universität di Bolzano
Università Liedia de Bulsan

NIB NACIONALNI INSTITUT ZA BIOLOGIJU
NATIONAL INSTITUTE OF BIOLOGY

burgenland
wirtschaftsgenfer

**TRIGLAVSKI
NARODNI
PARK**

SPODBUJANJE ZELENE INFRASTRUKTURE

v mestnih in podeželskih naseljih v Alpah



Interreg
Alpine Space

Co-funded by
the European Union

FRACTAL

ZELENA INFRASTRUKTURA

Zelena urejenost naselij obsega vse še tako male površine poraščene z zelenjem – rastlinami, ki jih urejamo in zanje skrbimo ljudje. Parke, drevoredne, obcestne zelene pasove ... Redko pa zeleno infrastrukturo povezujemo z obdelanimi travniki in zasebnimi vrtovi ali pa z zelenimi, cvetočimi balkoni, vendar je vse to zelena infrastruktura.

Za vas smo pripravili nekaj nasvetov, ki vam bodo pomagali prispevati k okoljski trajnosti tudi v vašem domačem okolju.



TRAVO KOSIMO ČIM KASNEJE IN ČIM REDKEJE

Spomladanske rastline bodo lahko bujno zacvetele in nudile medicino oprševalcem, kasneje pa bodo lahko tudi semenile.

Ne kosimo prenizko in prepogosto, da se v poletnem času rastline ne bodo posušile in se bodo lažje obnovile ter ponovno zacvetele.

NA VRT POSADIMO DOMAČE - AVTOHTONE VRSTE

Če zasadimo čim večje število različnih vrst bomo poleg čudovitega pisanega vrta pomagali k večji biotski pestrosti in večjemu številu oprševalcev, ki nam pomagajo pri pridelavi sadja in zelenjave. Pripomogli bomo tudi k večji biotski pestrosti.



ZASADIMO BALKON

Cvetje na balkonih cveti v različnih obdobjih leta in tako oprševalcem zagotavlja hrano tekom celega leta.



ZELIŠČA VZGOJIMO DOMA

Namesto da zelišča kupujete v embalaži in s tem ustvarjate nepotreben odpadek, zelišča raje vzgojite doma, s čimer boste zmanjšali tudi transportno pot teh izdelkov. Zeleno infrastrukturo tako lahko združimo z vsakodnevнимi aktivnostmi, kot je kuhanje, in tako prispevamo k trajnostnemu načinu življenja.



ZBIRAJMO DEŽEVNICO

Namestite dežne sodčke ali cisterne za zbiranje deževnice s strehe. Zbrana voda se lahko uporablja za zalivanje vrta, pranje avtomobila ali celo splakovanje stranišča, kar zmanjšuje porabo pitne vode.



POSADIMO DREVO

Drevesa in grmovne vrste nam nudijo senco in so pomembni proizvajalci kisika. V vročih poletnih mesecih znižujejo temperaturo, so dušilci hrupa, s svojo veliko biomaso predstavljajo ponor vode in nudijo hrano ter živiljenjski prostor različnim živalim.



ZGRADILOM HOTEL ZA ŽUŽELKE

in tako pomagajmo divjim oprševalcem na našem vrtu. Hotel za žuželke bo privabil različne vrste oprševalcev, kar bo povečalo biotsko raznovrstnost in spodbudilo zdravje našega vrta. Z več oprševalci bomo imel boljši pridelek, saj bodo žuželke pomagale pri oprševanju cvetov in s tem pospešile tvorbo plodov na našem zelenjavnem vrtu.

IZOBRAŽUJMO SE!

Bodite informirani o okoljskih vprašanjih in svoje znanje delite s prijatelji, družino in sosedji. Spodbujajmo druge k sprejemanju trajnostnih praks in zagovarjamo zelene pobude v svoji skupnosti.

