

ekodežela

Pozitivna energija ljudi in okolja

AVGUST 2019

PAMETNO PODEŽELJE



Pametne vasi:

S sodobnimi tehnologijami
do višje kakovosti življenja

Intervju:

Franc Bogovič,
evropski poslanec

Na njih smo lahko ponosni:

Dr. Aleksandra
Kornhauser-Frazer

Z biodiverzitetjo do bolj učinkovite pridelave hrane

V okviru projekta 'Life naturaviva, Biodiverzitetna – umetnost življenja', ki ga vodi Nacionalni inštitut za biologijo, deset partnerskih organizacij skrbi za promocijo biodiverzitet v Sloveniji. Pomemben del projekta je spodbujanje kmetijskih praks, ki varujejo biodiverzitetjo, saj ta zagotavlja učinkovitejšo pridelavo hrane.

»Biodiverzitetna je pestrost življenja na Zemlji, ki povezuje organizme v edinstvene preplete, ki nam med drugim zagotavljajo čist zrak, pitno vodo in rodovitno prst. Pretekle ne-intenzivne kmetijske prakse so ustvarjale pestro okolje za številne organizme, danes pa intenzivno kmetijstvo mnogim rastlinam in živalim ne zagotavlja več dolgoročnega preživetja. Z večanjem njiv, manjšanjem mejic in opuščanjem kmetovanja se biodiverzitetna zmanjšuje in posledično izgublamo ekosistemske storitve,

kot so opraševanje, preprečevanje erozije prsti, naravna regulacija škodljivcev ...«, pravita dr. Anamarija Žagar in dr. Maja Opalički Slabe z Nacionalnega inštituta za biologijo.

Mnogi kmetje se že zavedajo pomena načina obdelave površin za ohranjanje biodiverzitetne, zato tudi z vključevanjem v različne kmetijsko okoljsko podnebne ukrepe, ki so del 'Programa razvoja podeželja', pripomorejo k izboljšanju stanja v naravi. Že z manjšimi spremembami v kmetovanju lahko prispevamo k ohranjanju

biodiverzitetne: puščanje nepokošene pasu travnika, ohranjanje visokodebelnih sadovnjakov, obnavljanje mejic, varovanje mokrišč ...

»Nacionalni inštitut za biologijo in Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije sta letos izdala zloženko, kjer smo prikazali pomen ohranjanja biodiverzitetne za kmetijstvo. V naslednjih letih bomo usposabljali kmetijske svetovalce in organizirali tekmovanje 'Mladi in kmetijstvo' na temo biodiverzitetne,« razlagata sogovornici.

