

Zima le na koledarju

Na dan osmoljencev, devetindvajseti dan v februarju, smo odključali tudi meteorološko zimo. Letošnja je bila to bolj ali manj le na koledarju. Že res, da nas je na pepelnično sredo (26. februarja) posul sneg, vendar pa so takrat tla že tako topla, da je ta le kratkega diha. Spomnimo, osrednja značilnost pepelnice je obred pepeljenja, to je posipanja s pepelom. Pri tem obredu duhovnik vernikom na čelo s pepelom nariše križ, pri čemer je nekoč izrekel vsem dobro znani stavek: »Prah si in v prah se povrneš!« Pepelnica je tudi uvod v postni čas in s tem dan posta oziroma zadržka od mesa. Kratkotrajno pepelnično sneženje je tokrat napovedalo, da mesec, ki sledi, ne bo nič kaj skladen s svojim ljudskih imenom – sušec. Že v prvih šestih dneh marca smo prejeli skoraj toliko padavin kot ves februar. Bo že držalo, da »kakor vreme pepelnica kaže, tako tudi celi post se skaže«. Na enem od vremenskih forumov so zapisali, da letošnji sneg bolj spominja na »cvetje v jeseni«; vendarle pa je razveselil vsaj ljubitelje smučanja, saj se je snežna odeja v začetku marca v sredo in visokogorju precej odebelila in bo lahko tako način razveseljevala ljubitelje turnega smučanja vsaj do velikonočnih ali celo prvomajskih praznikov, ki so si letos zelo blizu.

Februar je bil na širšem območju osrednjega dela Ljubljanske kotline za več kot 4,5 stopinje Celzija pretopen glede na dolgoletno povprečje, za skoraj petino časa več, kot smo vajeni, nas je grela sonce, prejeli pa smo nekaj manj kot dve tretjini pričakovanih padavin. Na Kredarici so 17. februarja z 9,7 stopinje Celzija dosegli novo najvišjo temperaturno vrednost za februar po letu 1955; v splošnem gre za eno najvišjih vrednosti od začetka leta pa vse do konca aprila. Razmeroma suha in topla je bila celotna meteorološka zima, torej meseci december–februar. Od začetka januarja do konca druge dekade februarja je po Sloveniji padlo precej manj padavin od dolgoletnega povprečja. V zahodnem in južnem delu Slovenije je bilo le nekaj dni z več kot 5 mm padavin; to je namreč količina, pri kateri se tla malo bolj oskrbijo z vodo. V Trzinu nismo imeli to zimo niti enega ledenega dne! Drugje po državi sta bila takšna dneva le do dva.

Hkrati se je vsota efektivnih temperatur zraka, na kratko jo lahko pojasnimo kot akumulacijo toplote od začetka leta, v februarju zelo povzpela nad običajne vrednosti, zato ni čudno, da so številne rastline prišle na plan precej prej, kot smo vajeni. Vrba iva na primer, ki jo poznamo po značilnih moških cvetovih mačicah, kar tri tedne prej kot sicer! Tudi v tej rubriki pa ne moremo mimo aktualnega in vse bolj perečega koronavirusa. Zaradi zmanjšane števila potovanj na krajše in daljše razdalje so se zelo zmanjšali toplogredni izpusti, in tako bo naš modri planet vsaj za krajši čas malce lažje zadihal. Tako bomo spet odkrili domačo deželo



Februarski razgled proti kopnim Grintovcem z Lubnika nad Škofjo Loko; v ospredju cerkev Marijinega oznanjenja v Crngrobu (Foto: Miha Pavšek)

in izdelke njenih prebivalcev. Naj vam vreme v preostanku brstnika ali brézna nameni čim več ur, ki jih boste lahko preživeli zunaj. Morda je bil začetek meteorološke pomladi vremensko res nekoliko »pod pričakovani«, zato pa nas marec prav nikoli ne razočara.

Miha Pavšek

VREMENSKA POSTAJA OŠ TRZIN (januar 2020)

Kazalec	Podatek
Povprečna temperatura zraka (°C)	6,0
Najvišja temperatura zraka (°C)	15,3
Najnižja temperatura zraka (°C)	-4,4
Največja dnevna T amplituda (razlika maks./min. T, v °C)	15,8 (13,5/-2,3)
Število dni s padavinami $\geq 0,2 / \geq 2 / \geq 20$ mm)	11 / 5 / 0
Največja dnevna količina padavin (mm)	15,0
Mesečna količina padavin (mm/h)	49,9
Najvišja hitrost vetra (km/h) / smer	30,6 / SSZ
Št. hladnih/ledenih dni	13 / 0
(minimalna/maksimalna dnevna T zraka ≤ 0 °C)	19 / 0

Izbrani meteorološki podatki, več na <http://trzin.zevs.si> (meni Statistika).

OBVESTILO GOSPODINJSTVOM



o lokacijah spomladanskega zbiranja in odvoza ostankov zelenega odreza na območju Občine Trzin

Občina Trzin za svoje občane organizira spomladansko akcijo zbiranja in odvažanja ostankov, ki nastanejo pri obrezovanju živih mej ter okrasnega in sadnega drevja, v času od petka, 13. marca 2020, do ponedeljka, 20. aprila 2020.

Vse udeležence akcije pozivamo, da odpadke po spomladanskem rezu, ki so namenjeni kompostiranju, odlagajo samo na predvidenih lokacijah in v predpisanem obdobju.

Lokacije za zbiranje ostankov zelenega odreza so:

Stari del Trzina:

1. v Habatovi ulici pri ekološkem otoku poleg mostu in
2. ob Jemčevi cesti pri ekološkem otoku pri odcepu na notranjo Jemčevo cesto.

Trzin Mlake:

3. pri spodnjem zaklonišču v Kidričevi ulici poleg hišne številke 41,
4. na koncu zelenice ob Kidričevi ulici pri parkirišču trgovine Mercator,
5. v Ulici Rašiške čete 4 pri stavbi Planinskega društva Onger Trzin,
6. na zelenici ob križišču Kidričeve ulice in Bergantove ulice,
7. ob makadamskem parkirišču ŠRP-ja, na koncu niza vrstnih hiš v Prešernovi ulici in
8. na Ongru na zelenici nasproti stavbe s hišno številko 7.

OIC Trzin:

9. ob križišču ulic Špruha in Motnica.

Akcija odvoza vejevja bo potekala od petka, 13. marca 2020, do ponedeljka, 20. aprila 2020.

PROSIMO, DA PRED ZAČETKOM IN PO KONCU* ODVOZA NA LOKACIJE NE OD- LAGATE OSTANKOV ZELENEGA ODRE- ZA, KER NE BO DODATNIH ODVOZOV.

*Z globo od 100 do 300 eurov se za prekršek kaznuje posameznik – imetnik odpadkov, ki odpadke pušča v okolju, jih odmetava ali z njimi nenadzorovano ravna (17. člen Uredbe o odpadkih, Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15).

OPOZORILO!

Na lokacije, namenjene zbiranju ostankov zelenega odreza, ne spadajo kosovni in nevarni odpadki. Zanje bo Javno komunalno podjetje Prodnik, d. o. o., iz Domžal organiziralo posebne odvoze.

Peter Ložar, župan