



Mestna občina
Ljubljana

Mestni svet

Samostojna svetnica Jasminka Dedić
Vesna-zelena stranka

Krekov trg 10, 1000 Ljubljana
t: 01 306 45 58
jasminka.dedic@ljubljana.si, www.ljubljana.si



Mestna občina
Ljubljana

Mestni svet

Prejeto:	15 -03- 2024	Slg. z.:
Številka zadeve:		Pril.:
		Vredn.:

Mestna občina Ljubljana
Mestni svet
Mestni trg 1
1000 Ljubljana

Številka: 90000-2/2024-15
Datum: 15. 3. 2024

k 2. točki 12. seje Mestnega sveta MOL

Zadeva: Poziv k opustitvi ognjemetov in druge pirotehnikе

V skladu z 98. členom Poslovnika Mestnega sveta MOL postavljam sledeče ustno vprašanje:

Ali bo Mestna občina Ljubljana sledila pozivu Agencije RS za okolje k opustitvi ognjemetov in druge pirotehnikе?

Obrazložitev:

Agencija RS za okolje (v nadaljevanju: ARSO) je v letu 2017 pozvala vse slovenske občine, naj novoletne prireditve izvedejo brez ognjemeta in druge pirotehnikе. Svojo pobudo so na agenciji utemeljili s pojasnilom, da pirotehnika povzroča veliko onesnaženje zraka s škodljivimi delci in ogroža zdravje ljudi. Tri mestne občine, tj. Celje, Kranj in Maribor, so sledile pozivu ARSO in se v odlokih o načrtu za kakovost zraka na območju mestnih občin zavezale, da se odpovedujejo ognjemetu v času kurilne sezone.¹ Do konca leta 2023 je večina slovenskih mest opustila silvestrski ognjemet, predvsem zaradi skrbi za zdravje ljudi. Živali in okolja. Edini izjemi sta MO Murska Sobota in MO Ljubljana.

Konec leta 2023 je 22 organizacij za zaščito živali in okolja **pozvalo slovenske župane in županje k opustitvi ognjemeta za skupno dobro – za bolj zeleno in zdravo novo leto 2024.**² V svojem pozivu so apelirali na slovenske župane in županje, da naj naredijo pomemben korak v smeri odgovornosti in sočutja in da že z letošnjim novim letom odrečejo ognjemetov v dobrobit ljudi, živali in narave. Kot so zapisali, *»Ognjemeti kljub svoji trenutni atraktivnosti pustijo za seboj dolgotrajne negativne posledice. Njihov vpliv na živali, zrak, vodo, tla in posledično na ljudi je v nasprotju z našo odgovornostjo do okolja in sobitij. S tem, ko se boste odrekli ognjemetu, ne boste samo zaščitili starejših, otrok, ljudi s posebnimi potrebami, prstoživečih in domačih živali ter ohranili naravno ravnovesje, ampak tudi prispevali k bolj zdravemu okolju za vse nas.«*

¹ Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Celje, Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Maribor, Odlok o načrtu za kakovost zraka na območju Mestne občine Kranj (Uradni list RS, št. 57/2017).

² AniMa, Poziv županom k opustitvi ognjemeta za skupno dobro – za bolj zeleno in zdravo novo leto 2024, 19. december 2023, <https://animals-matter.com/poziv-zupanom-k-opustitvi-ognjemeta-za-skupno-dobro-za-bolj-zeleno-in-zdravo-novo-leto-2024/>.

Mednarodna nevladna okoljska organizacija the Earth je v prispevku iz aprila 2023 ognjemete opisala kot »grozljivke za živali«, saj živali zaradi hrupa in drugih motenj, ki jih povzročajo ognjemeti, postanejo prestrašene, zbežijo iz svojih habitatov in trpijo za zdravstvenimi posledicami. Nekatere živali v paničnem begu povozijo cestna vozila. Živali so, v primerjavi z ljudmi, bolj občutljive na visoko-frekvenčni hrup, zaradi česar se dogaja, da zapustijo svoje mladiče ali pa prekinejo vedenje ob kotitvi in hranjenju. Ker je hrup, ki ga povzročajo ognjemeti, nepredvidljiv, ne gre pričakovati, da se bodo živali nanj privadile.³

Medtem ko ognjemeti verjetno zbujajo občutke vzhičenja in zadovoljstva pri večini človeških opazovalcev, pri živalih puščajo travmatične občutke in pogosto tudi poškodbe, ali pa celo smrt. Zato pozivam mestno upravo Mestne občine Ljubljana, da naj sledijo zgledu drugih občin in mest po vsem svetu, ki so spoznala, da ljubezen do drugih živih bitij najbolje izkazujemo s tem, da jih zaščitimo in ustvarjamo okolje, prijazno živalim. Naj luči nad Ljubljano prižgejo sanje njenih prebivalk in prebivalcev, ognjemeti pa naj postanejo relikviji preteklosti.

Lep pozdrav,

dr. Jasminka Dedić,
mestna svetnica,
Vesna – zelena stranka

³ Earth, Crowd-Pleasing Fireworks Are Not So Pleasing to the Planet, 18. april 2023, <https://earth.org/environmental-impact-of-fireworks/>.