



REPUBLIKA SLOVENIJA  
**MINISTRSTVO ZA KMETIJSTVO,  
GOZDARSTVO IN PREHRANO**

SLUŽBA ZA ODNOSE Z JAVNOSTMI IN PROMOCIJO

Dunajska cesta 22, 1000 Ljubljana

T: 01 478 91 63

F: 01 478 90 13

E: pr.mkgp@gov.si

www.mkgp.gov.si

UKOM  
predlagam.vladi@gov.si

Številka: 0913-33/2011/3

Datum: 14. 6. 2011

**Zadeva: Predlog 1781: Cepljenje proti steklini**

**Zveza:** e-pošta, z dne 8. 6. 2011 (Številka: 092-151/2011/1)

Spoštovani,

v nadaljevanju vam posredujemo odgovor na predlog Predlog 1781: Cepljenje proti steklini.

### **PREDLOG**

Predlagam, da se izvrši cepljenje proti steklino na vsake 3 leta, tako kot je predpisana doba za cepivo. Vsako leto, pa se kljub temu namesto cepljenja, pregleda stanje psa oz. mačke.

### **ODGOVOR**

Na podlagi Pravilnika o ukrepih za ugotavljanje, preprečevanje širjenja in zatiranje stekline morajo imetniki psov zagotoviti cepljenje psov proti steklino, ko le ti dopolnijo tri mesece starosti. Ponovna cepljenja je potrebno opraviti v rokih, ki jih določijo proizvajalci cepiv, vendar od zadnjega cepljenja ne sme preteči več kot 12 mesecev. Ob vakcinaciji veterinarji opozorijo na odpravo notranjih zajedavcev, med katerimi so tudi taki, ki prehajajo iz živali na ljudi.

Cepljenje se izvaja zaradi preventive pred steklino, ki je še vedno neozdravljiva tako pri živalih, kot pri ljudeh.

Slovenija ni država prosta stekline ampak je njeno ozemlje v celoti razglašeno za okuženo s steklino. Steklina se redno pojavlja tudi v sosednjih državah zlasti Hrvaški in Italiji. Zahodne države članice so steklino izkoreninile, bolezen se pojavlja le v državah članicah na vzhodih mejah Unije.

Pred letom 1995 se je steklina v Sloveniji množično pojavljala tako pri domačih kot pri divjih živalih in sicer več kot tisoč primerov letno. Pojav stekline v Sloveniji smo uspešno zaježili z izvajanjem vakcinacije lisic, ki predstavljajo rezervoar virusa stekline. V ta namen namreč od leta 1995 vsako leto dvakrat - spomladi in jeseni - s pomočjo letal položimo vabe, ki vsebujejo cepivo proti steklino na celotnem ozemlju Slovenije. Prav tako preiskujemo uplenjene lisice ter ugotavljamo njihovo imunost na virus stekline, saj je prenos bolezni na domače živali najpogostejši prav preko ugriza stekle lisice. S takšnim delom smo pojav stekline zmanjšali iz preko tisoč primerov na leto na le 16 primerov v letu 2010. Zadnji primer pri psu je bil leta 2008, v letu 2009 in 2010 pa sta bila ugotovljena primera stekline tudi pri govedu. Večina primerov v

zadnjih letih je bilo v delu države, ki meji na Hrvaško, saj ta sosednja država ne izvaja letalske vakcinacije lisic. V letu 2011 je treba cepiti proti steklino tudi govedo, drobnico in kopitarje, ki se pasejo oziroma ženejo živino na pašo na območje z izrazitim tveganje za steklino (območja, kjer se je bolezen posebej pogosto ugotovila).

Ne glede na to, da Republika Slovenija vsako leto namenja velika sredstva za boj proti steklino, se bolezen še vedno pojavlja. Zaradi te pojavnosti so v veljavi strogi ukrepi tako za ljudi kot za živali.

Predpisano je, da je potrebno vedno, ko pes ali drug kopenski sesalec ugrizne človeka izključiti steklino. V ta namen so v zdravstvenem sistemu organizirane posebne antirabične ambulantne, ki poskrbijo za preventivno oskrbo poškodovanih ljudi, dokler veterinar pri psu ne izključi obolevnosti s steklino. V veliko primerih pa antirabične ambulante nadaljujejo zdravljenje ljudi z vakcinacijo proti steklino, kar predstavlja znaten strošek za zdravstveno blagajno. V primeru, ko necepljene živali pridejo v stik s steklo živaljo, jih je potrebno usmrtiti. Če pa se samo sumi, da so živali prišle v stik s steklo živaljo, jih je potrebno imeti pod trimesečno veterinarsko kontrolo. Dokazano cepljenim živalim, ki so prišle v stik s steklo živaljo, se mora določiti zaščitni titer protiteles; če je titer manjši od 0,5 internacionalnih enot, je treba žival revakcinirati in opraviti trimesečno veterinarsko kontrolo.

Veterinarska uprava RS je že pred leti uvedla Register psov s katerim je omogočeno spremljanje vakcinacije psov. Ta register je v letu 2007 pričela nadgrajevati z osebnimi podatki o lastnikih psov. V letu 2011 je register psov neposredno povezan z registrom prebivalcev Slovenije, kar omogoča visoko stopnjo točnosti podatkov.

V prvi vrsti zaradi zaščite prebivalstva na VURS do sedaj ocenjujemo, da dokler se ne bo spremenila epizootiološka situacija ne le v Sloveniji, ampak v širši regiji glede pojavnosti stekline (ker divje živali prosto prehajajo državno mejo), je potrebno nadaljevati s cepljenjem pri psih v sedaj predpisanih intervalih.

VURS je pa v letu 2011 že pričel izvajati kontrolo imunosti na steklino pri psih, in sicer na vzorcih krvi, odvzetih ob drugem cepljenju. Na ta način bomo dobili realne podatke o stanju imunosti psov, podatki pa bodo služili za eventualno spremembo intervala vakcinacije psov. Ta sprememba bo še posebej aktualna, če bo sosednja Hrvaška pričela z vakcinacijo lisic proti steklino.

Sicer pa se je minister mag. Dejan Židan tudi seznanil s pomisleki glede vsakoletnega cepljenja psov proti steklino. V zvezi s tem je že naročil Veterinarski upravi RS, da to zadevo strokovno preuči. Na podlagi strokovnih izhodišč bo minister sprejel ustrezne rešitve, predvidoma do konca letošnjega leta.

S spoštovanjem,

Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano