

- način označavanja životinje,
- o cijepljenju životinje protiv bjesnoće,
- o serološkom testu na bjesnoću i dodatnom serološkom testu na bjesnoću,
- o tretiranju životinje protiv krpelja,
- o tretiranju životinje protiv ehnokokoze,
- o ostalim cijepljenjima,
- o kliničkim pretragama životinje,
- o ovjeri,
- ostalom.



U slučaju promjene posjednika kućnom ljubimcu, novi posjednik je dužan zatražiti prijenos putovnice na svoje ime.

Zaštita pasa

Psim se moraju osigurati uvjeti držanja u skladu s njihovim potrebama.

Zabranjeno je držanje i postupanje sa psima te njihovo kretanje na način koji ugrožava zdravlje i sigurnost drugih životinja i ljudi, a posebice djece.

Zabranjena je prodaja pasa maloljetnim osobama.

Posjednik je dužan osigurati kontrolu razmnožavanja svog kućnog ljubimca te metodama kao što su izolacija ženke u vrijeme tjeranja, kontracepcija, sterilizacija ili kastracija životinje spriječiti rođenje neželjenog potomstva.

Posjednici moraju zbrinjavati mladunčad vlastitih kućnih ljubimaca, a u slučaju nekontroliranog razmnožavanja, kada ne žele sami zbrinuti mladunčad, snose troškove njihovog zbrinjavanja.

Sklonište za pse

Posjednik izgubljene životinje dužan je njezin nestanak prijaviti skloništu za životinje u roku od 3 dana, a nestanak psa i veterinarskoj organizaciji ili praksi u čijem se Upisniku pas vodi.

Nalaznik napuštene ili izgubljene životinje dužan je o njezinom nalasku obavijestiti sklonište za životinje.

Sklonište za životinje mora osigurati sakupljanje napuštenih i izgubljenih životinja, a ako se odmah ne može utvrditi njihov vlasnik, i njihov smještaj.

Životinje se smještaju u sklonište za životinje na trošak posjednika, ako je poznat ili se naknadno utvrdi.



Djelatnici Skloništa za životinje Grada Zagreba

Ako ste odlučili nabaviti kućnog ljubimca, u skloništu vas uvijek čekaju psi koji trebaju udomljavanje i jedan od njih može Vam postati prijatelj za cijeli život.

Za dodatne informacije kontaktirajte svoga ovlaštenog veterinara ili Upravu za veterinarstvo Ministarstva poljoprivrede, ribarstva i ruralnog razvoja (tel. 01 / 610 6207) www.mps.hr.

slike: www.vsr.hr, www.azilzagreb.com

Ovaj letak je napravljen uz podršku „Prijatelja životinja“ www.prijatelji-zivotinja.hr.



MINISTARSTVO
POLJOPRIVREDE,
RIBARSTVA I
RURALNOG RAZVOJA
UPRAVA ZA VETERINARSTVO



Skrb za psa



"Moj cilj u životu je biti jednako dobar koliko moj pas misli da jesam."

Sigmund Freud (1856.- 1939.)

veljača, 2011.

O ljudima i psima

Psi su prve udomaćene životinje među sisavcima. Ljudi su ih pripitomili prije otprilike 12 000 godina i do danas im vjerno služe.

Sve pasmine pasa potječu od vuka (*Canis lupus*). Ljudi su ih selektivno razmnožavali za različite namjene, rezultat čega su psi različite gradi, veličine i sposobnosti.

Pas je čovjekov najbolji prijatelj. Pas ponekad može biti izvor zaraznih bolesti zajedničkih psu i čovjeku (zoonoze), a kao najvažniju i najopasniju treba istaknuti bjesnoću.

Briga o psu je važna. Posjednik se treba ponašati odgovorno prema svojem psu i ne smije ga zanemarivati s obzirom na njegovo zdravlje, smještaj, ishranu i njegu te ga ne smije napustiti. Držite svog psa u kući ili dvorištu, a prilikom šetnje držite ga pod nadzorom i ne dopustite mu nekontrolirano kretanje. Držite podalje svoje ljubimce od nepoznatih pasa i mačaka, jer isti možda nisu cijepljeni protiv zaraznih bolesti.



Cijepljenje psa protiv bjesnoće

Važno je voditi brigu o zdravlju svoga psa te ga redovito cijepiti protiv bjesnoće. Psi stariji od tri mjeseca moraju, jednom godišnje, biti cijepljeni protiv bjesnoće na čitavom području Republike Hrvatske, s time da između dva cijepljenja ne smije proteći više od 12 mjeseci. Pas koji tijekom godine navrši tri mjeseca, mora biti cijepljen u narednih 14 dana, a pas koji nije ranije cijepljen, mora biti cijepljen u roku od 14 dana od dana njegove nabave.

Prilikom cijepljenja pasa protiv bjesnoće mora biti provedena dehelmintizacija pasa protiv trakovice *Echinococcus granulosus*, pripravkom koji sadrži prazikvantel.

Radi sprječavanja širenja jajašaca u okoliš, obvezno je najmanje 48 sati nakon dehelmintizacije psa, njegov izmet neškodljivo ukloniti.

Označavanje psa mikročipom

Posjednik psa je svaka pravna ili fizička osoba koja je kao vlasnik, korisnik ili čuvan izravno odgovorna za zdravlje i dobrobit psa. Posjednik ne smije napustiti psa kojeg drži pod nadzorom, izložiti ga slobodnoj prirodi ili ga ondje naseliti, niti nanositi bol, patnju i ozljede pri dresuri. Prilikom prvog dovođenja psa veterinaru važno je veterinaru jasno reći tko je posjednik psa te mu pružiti sve podatke o posjedniku:

- ime, prezime i adresa vlasnika,
- broj telefona/mobilera,
- broj osobne iskaznice,
- OTB.

Označavanje pasa

Pravilnikom o označavanju pasa („Narodne novine“ broj 72/10) propisano je da svi psi u Republici Hrvatskoj moraju biti označeni mikročipom najkasnije do 13. lipnja 2011. godine.

Cijepljenje pasa, vođenje upisnika pasa te izdavanje propisane isprave provode Vaši veterinari u veterinarskim organizacijama i praksama.

Svi psi koji su označeni i cijepljeni protiv bjesnoće upisuju se u Središnji upisnik pasa.

Psi moraju biti označeni mikročipom najkasnije 90 dana od dana štenjenja.

Mikročip je neškodljiva, samoočitavajuća, pasivna naprava s radiofrekvencijom koja se bez opasnosti po životinju usadiće u tijelo životinje. Čip je smješten u sičušnoj staklenoj cjevčici čiji je kemijski sastav neškodljiv za živo tkivo, a veličine je zrna riže. U svaki mikročip je ugrađen mehanizam koji onemogućava njegovu migraciju u potkožu psa. Mikročip se aplicira parenteralno pod aseptičkim uvjetima u potkožje, s lijeve strane, u središnjem području vrata životinje.



Za aplikaciju mikročipa koristi se samo aplikator za jednokratnu upotrebu. Mikročip je trajan i prati psa od označavanja do uginuća. Svakom čipu dodijeljen je jedinstveni 15-to znamenkasti identifikacijski broj, koji se može očitati pomoću posebnih skenera, a koji je sastavljen na način da prva tri broja označavaju kod države - 191- Republika Hrvatska, mjesta 4 i 5: kod proizvođača, mjesta 6 do 15: jedinstveni (individualni) broj psa.

Sustav označavanja koji se koristi u Republici Hrvatskoj osigurava jedinstvenost i neponovljivost mikročipa.

Uvođenjem mikročipiranja zнатно je olakšano praćenje populacije pasa, odnosno osigurana sljedivost životinja s posebnim naglaskom na kontrolu zaraznih bolesti u prvom redu bjesnoće.



Budući da se čip ne može izmjeniti ili ukloniti, mikročip pomaže pri vraćanju nađene životinje njenom vlasniku.

Putovnica za kućne ljubimce

Veterinar po označavanju psa posjedniku izdaje Putovnicu za kućne ljubimce. Putovnica je javna isprava koja prati životinju u prometu i sadržava sljedeće podatke:

- o vlasniku kućnog ljubimca,
- opis životinje,