

1. člen Zakona o zaščiti živali:

"Skrbnik hišnih živali mora z zagotovitvijo osamitve, kontracepcije, sterilizacije ali kastracije živali preprečiti rojstvo nezaželenih živali."

Sterilizacija in kastracija sta rutinska posega, ki se lahko opravita v katerem koli življenjskem obdobju živali, najbolj priporočljivo pa je še pred prvo gonitvijo. Ne drži mišljenje, da mora imeti žival pred sterilizacijo vsaj eno leglo. Praviloma se lahko sterilizira tudi brejo samičko.

Zakaj sterilizirati?

Ker s tem onemogočimo nadaljnje razmnoževanje, kar je pomembno z vidika prevelikega števila brezdomnih živali, za katere ni dovolj odgovornih domov. V zavetiščih je zakonsko dovoljeno, da se žival po 30 dneh evtanazira, tudi, če je zdrava in/ali mlada.

Zmanjša se možnost za nastanek tumorskih in rakavih sprememb na rodilih in mlečni žlezi.

Zakaj kastrirati?

Ker s tem onemogočimo razmnoževanje. Samčki se običajno umirijo zaradi izgube spolnih hormonov. Psi so manj agresivni, bolj ubogljivi in vodljivi, mački postanejo bolj prijazni, ne označujejo več teritorija, niso zvočno moteči in manj se potepajo, zato ne ogrožajo varnosti v prometu.

Dodatni razlogi za sterilizacijo in kastracijo

Sterilizirane mačke in kastrirani mački so varni pred spolno prenosljivimi boleznimi (aids in levkoza), ki se na ljudi sicer ne prenašajo, so pa neozdravljive za mačke.

Mačka lahko skupaj s svojim potomstvom v 7 letih na svet spravi do 420 000 mladičev. Statistike kažejo, da 80-90% zunanjih mačk ne preživi niti do prvega leta starosti.

Ubijanje mladičev je moralno sporno in strogo kaznivo!