

Najpogostejši bolezenski znaki

- neješčost, apatičnost
- zaprtost, vodeni iztrebki
- izcedek iz nosnic, težko dihanje
- poškodbe, potpludbe na oklepu, neenakomerna rast ploščic ali kako drugače spremenjen oklep
- rdeče ali rumeno obarvan spodnji del oklepa

Nekatere bakterije, glivice in virusi so stalno prisotni v telesu živali in lahko ob nepravilni oskrbi in stresu povzročijo resnejša obolenja.



Obisk pri veterinarju

- Je priporočljiv najkasneje **en mesec po nakupu živali**, da se opravi splošni pregled ter svetuje o pravilni prehrani in oskrbi.
- Je priporočljiv, da se opravijo **laboratorijske preiskave** na nekatere povzročitelje bolezni.
- Je nujen, kadar pri svoji kornjači opazite katerega od opisanih **bolezenskih znakov, neobičajno vedenje** ali potrebujete **strokovni nasvet**.

Kaj morate vedeti kot imetnik grške kornjače?

- O njeni pridobitvi morate v **30 dneh** pisno obvestiti Agencijo RS za okolje.
- Vsaka žival mora biti **označena** s trajno in prepoznavno oznako, kot je mikročip.
- Za prehod zunanje meje Evropske unije morate zanj pridobiti **dovoljenje CITES** ali potrdilo CITES o osebнем lastništvu.
- Z njo lahko **prečkate** le mednarodne mejne prehode, določene za prehod živih živali.
- **Prevažate** jo lahko le v kletki, ki ustreza standardom za prevoz živih živali.
- Za dejavnost **gojitve** morate pridobiti dovoljenje.
- **Dovoljenja in potrdila izdaja Agencija RS za okolje.**



Več informacij o varstvu vrst

Ministrstvo za okolje in prostor
Agencija RS za okolje
Tel.: (01) 280 40 01, (01) 478 40 00
Fax.: (01) 280 40 25, (01) 478 40 52
E-pošta: cites.arso@gov.si
Spletna stran: www.arso.gov.si

Grška kornjača

*Napotki za oskrbo
prostoživečih živali v ujetništvu*



**Če poznate moje navade, boste
znali pravilno poskrbeti zame!**

Še iz časa dinozavrov

Grška kornjača (*Testudo hermanni*) je **kopenska želva** suhih ravninskih pokrajin. Je **evropska vrsta**, ki v Sloveniji v naravi ne živi. V povprečju zraste do 20 cm in tehta do 1 kg. Aktivnost grške kornjače je kot pri vseh plazilcih odvisna od temperature okolice. Pozno jeseni se zakoplje v zemljo, kjer miruje do pomladi, ali kot pravimo, **hibernira**. Želve naseljujejo zemljo že več kot 200 milijonov let in so najstarejša skupina plazilcev.

Število grških kornjač v naravi upada zaradi krčenja njihovega življenjskega prostora in jemanja živali iz narave. V državah Evropske unije je grška kornjača med kopenskimi želvami ena najbolj priljubljenih hišnih živali. Mednarodno trgovino z njimi nadzoruje Konvencija o mednarodni trgovini z ogroženimi prosto živečimi živalskimi in rastlinskimi vrstami (CITES).



podvrsta: *Testudo hermanni hermanni*

podvrsta: *Testudo hermanni boettgeri*

vrsta: grška kornjača (*Testudo hermanni*)

družina: kornjače ali kopenske želve (*Testudinidae*)

red: želve (*Testudines*)

razred: plazilci (*Reptilia*)

Kaj morate vedeti o pravilni oskrbi?

- Grško kornjačo imate lahko **na prostem** v ograjenem prostoru na travni podlagi, z mesti za sončenje ter zavetjem, kamor se lahko umakne pred vročino in dežjem, **ali v stanovanju**. Površino ograde ali terarija morate z rastjo živali večati, 12 cm dolga grška kornjača mora imeti vsaj 0,5 m² bivalne površine.
- **Ustrezna temperatura** za grško kornjačo na prostem ali v terariju je med 18 in 26 °C. Podnevi potrebujejo 12-urno osvetlitev z **ultravijolično svetlobo** (UVA, UVB).
- **Kako vemo, da se grška kornjača pripravlja na zimsko mirovanje?** Njena aktivnost se zmanjša in odklanja hrano. Odrasle živali lahko prezimijo v obori na prostem, kjer so zakopane v zemlji pod kupom slame zaščitene pred mrazom. Lahko jih premestite v zaboje s steljo v suh, temen in hladen notranji prostor s temperaturo med 2 in 10 °C. Če imate kornjačo v stanovanju, ji morate omogočiti prehod v zimsko mirovanje z zmanjšanjem osvetlitve terarija in znižanjem temperature okolja.
- Grške kornjače so **rastlinojede** živali. Dnevni obrok mora vključevati raznovrstno sadje in zelenjavo, sveže pokošeno travo, zeli in vodo.



Ali ste vedeli?

Na spol grških kornjač vpliva temperatura v gnezdu v času valjenja; samice se razvijejo pri višjih temperaturah kot samci.

Samice so večje in težje od samcev iste starosti. Na velikost in telesno maso kornjače vplivajo tudi prehranjevalne navade in okolje.

Želve lahko živijo tudi do 100 let.

Kot priboljšek jim ponudite jagodo, cvet regrata ali zel materine dušice.

- Pravilna oskrba grške kornjače je obveznost in od lastnika zahteva tudi veliko predanosti.
- Ustrezno oskrbo določa **Odredba o bivalnih razmerah in oskrbi živali prosto živečih vrst v ujetništvu.**