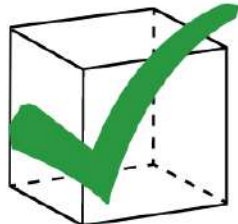


ŪDENS BRUŅURUPUČU PAMATA APRŪPE



Pieaugušu ūdens bruņurupuču pamata aprūpe!

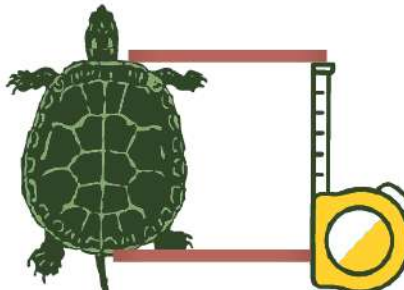
Akvārijs



Akvārija/ konteinera izmērs tiek aprēķināts pēc rupuča izmēra.



Akvārija tilpums:
uz 1 cm = 15l ūdens,
mērot no čaulas apakšas līdz galvas sākumam



*Minimālais izmērs izņēmuma gadījumā pieaugušam rupucim - 90l.

Saliņa

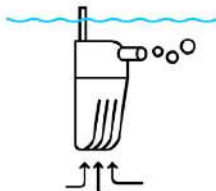
Kaut gan tie dzīvo primāri ūdenī, ūdens rupučiem obligāti nepieciešama zona (saliņa), kur var izlīst uz sauszemes. Tā nodrošina: kermeņa temperatūras regulāciju (zem sildlampas), UVB staru kontaktu (UVB spuldze), čaulas nožūšanu (aizsargā pret čaulas puvi). Saliņu tipi ir dažādi. Vislabākās ir saliņas, kas nostiprināmas virs akvārija, lai pilnvērtīgi izmantotu akvārija tilpumu. Peldošās saliņas nevarēs noturēt pieaugušu bruņurupuci, tādēļ tās izmantot neiesakām.



*Taisot saliņu pašrocīgi, jāpārliecīnās, ka plastmasa ir droša - PP , HDPE.

Tehnika

1) **Filtrs** - tas nodrošina organisko materiālu savākšanu, ūdens gāzu apmaiņu, t.sk. skābekļa piegādi, un rada piemērotu vidi labvēlīgajām baktērijām.



Atšķirībā no zivīm, bruņurupuču akvārija filtra jauda vajadzīga 2x lielāka nekā paredzētais tilpums. Piemēram: 100l akvārijs = 200l akvārija filtrs;

300l akvārijs = 600l akvārija filtrs.

Ieteicams nēmt filtru ar retiem atdalījumiem filtrācijas elementam (tie viegli aizķep). Var nēmt ārējo filtru.



2) **Sildītājs** - to izvēlas atbilstoši akvārija tilpumam.

Nepieciešamā ūdens temperatūra:
pieaugušiem (virs gada) - 23°-25°C
zem gada vecuma - 25°-28°C

Temperatūru var mērīt ar digitālo ūdens termometru vai termopistoli.

*Stikla termometrus var izmantot, un tie var būt pat precīzāki, bet tos drīkst akvārijā atstāt tikai uzraudzībā, jo rupučiem ir tendence kost akvārijā esošajiem objektiem.

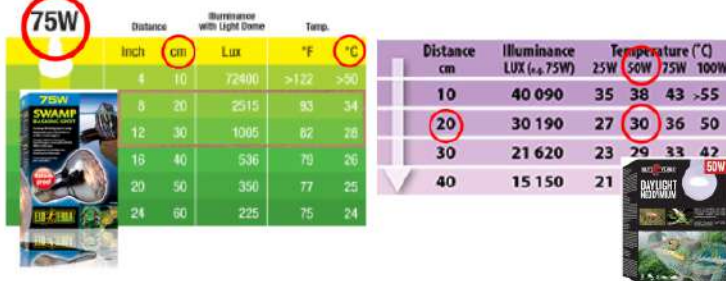
Apgaismojums

Rupučiem apgaismojums ir viena no vissvarīgākajām lietām. Ne tikai kermeņa uzsildīšanai, bet arī, lai nodrošinātu labu vielmaiņu, apetīti un kaulu, t.sk. muguraula (čaulas), pareizu augšanu un stiprumu.

Sildlampa

Sildspuldzes ražo gan ExoTerra, gan Reptiplanet u.c., un katram ražotājam ir savi parametri.

Lai noteiktu sev piemērotāko spuldzi, vispirms jānosaka savas lampas attālums no rupuča čaulas virsmas, kad tas izrāpies no ūdens (sildīšanās zonā) un jāsalīdzina ar skalu spuldzes iepakojuma aizmugurē, kas norāda temperatūru attiecīgajā attālumā.



Nepieciešamā temperatūra ir 31°C. Kā redzams 1. piemērā, tā būs vidējā temperatūra uz 25 cm. Var arī būt, ka vienam spuldžu veidam (2. piemērā) ir attēlots katras jaudas (W) siltums uz distanci. Tātad, ja attālums ir 20 cm, derēs 50W spuldze, kas dos 30°C.

Sildlampa - parastā galda lampa, diemžēl, nederēs. Pirms iegādāties lampu, jānoskaidro, cik jaudīga (W) būs spuldze.

Lampai jābūt piemērotai nepieciešamajai jaudai, citādi spuldze pārdegs vai pat izkausēs vītni, apdraudot jūs un jūsu mīluli!

Lampas piestiprināšana var būt sarežģīta, tādēļ iesakām izvēlēties kādu ar speciālu klipsi, lai viegli koriģētu attālumu.



UVB spuldze

UVB spuldze strādās kā "viltus" saule, rāpuļi bez tās nevar iztikt. Tā nodrošina labu vielmaiņu, apetīti un kalcija absorbciju, kas bruņurupučiem čaulas dēļ ir īpaši svarīgi.

Čaula ir bruņurupuča mugurkauls, un bez pareizā UVB apgaismojuma dzīvnieks var slimot ar metabolisko kaula slimību, kas būtiski saīsinās tā mūžu, veidosies deformācijas (t.sk. žokļa deformācijas), kuras var novest pie nekontrolētām spazmām, apetītes zuduma u.c. problemām.

UVB spuldzes vajadzības atkarīgas no sugas - sarkanausu, dzeltenvēdera, Mississippi Map bruņurupučiem nepieciešami 10% ar 25W. ExoTerra firmai - 150 jeb 15% ar 25W.

*Lampas lielākoties izturēs 25w, bet labāk pārliecināties pirms iegādes.

*Ja rupucim no spirālveida spuldzes ir novērojams acu diskomforts, tā jāmaiņa uz Arcadia vai Reptisun spuldzi.

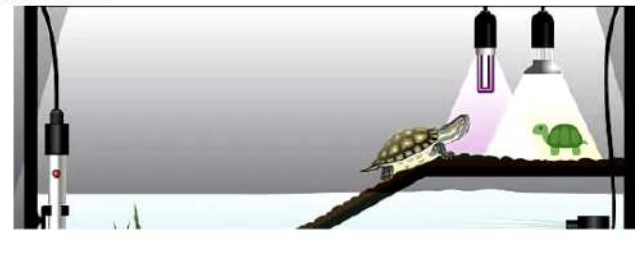


*UVB spuldzes jāmaiņa ik pēc 9-10 mēnešiem, jo, lai gan spuldze vēl spīdēs, vajadzīgo UV starojumu tā vairs nenodrošinās.

*Attālums no spuldzes atšķirībā, atkarībā no ražotāja:

Arcadia/ Reptisun 25-30 cm, ExoTerra 20-24 cm

*Vasarā (virs 20°C) ir ieteicams palaist rupuci pastaigā saulē uz vismaz 10 minūtēm. UVB starojums neies cauri stiklam un plastmasai.



Aprūpe

Barošana

Mazuļiem (zem gada): barot katru dienu ar specializēto barību. Pieaugušajiem (gads 1+): barot ik pēc 2-3 dienām ar specializēto barību.

Daudzums: tik, cik ietilptu dzīvniekam galvā (bez kakla), ja tā būtu tukša - jāiztēlojas!

*Kaltēti gamāri NAV specializētā barība!



*Latvijā viegli pieejamas, labas barības, kvalitātes secībā (augstākā-zemākā): ReptoMin, Hikari, Sera Carnivor

Dārzeņi: pieneņu zajumi, dārza salāti, rāceņu zajumi. Retāk: burkāns, kālis, romiešu salāti, gurķis, ķirbis u.c.

Dārzeņi jādod starp spec. barības dienām (ja neēd, var izlaist kādu spec. barošanas dienu)

Papildus:

Sēpijas kauls: kalcija avots. Jānoņem plastmasas aizmugure pirms došanas, akvārijā ievieto pa 1/3 daļai.

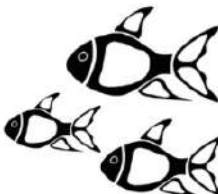


+ 371 22 376 961

Akvariga.info@gmail.com

Facebook.com/Akvariga

@Akvariga



BIEDRĪBA AKVARĪGA
LV05HABA0551048996858