

Gondozás

A harapós teknős nagyon veszélyes! Villámgyorsan támad, és könnyen leharaphatja az ujjunkat! Támadáskor kitér a száját, és hangos, csattogó hangot ad. Ha sarokba szorítják, riasztó, bűzös anyagot bocsát ki, és vadul harap. A szárazföldön még agresszívebb! Ezért ha lehet, ne mozgassuk az állatot!

Sose emeljük fel a farkánál fogva, mert a gerincoszlop súlyosan megsérülhet! A hátsó lábknál vagy a páncél legvégén fogjuk meg erősen.

Ha teknőssel vagy annak vizével érintkeztünk, mindig alaposan mossunk kezet! A teknős hordozója lehet a *szalmonellának*, ami rá nézve nem, de számunkra veszélyes.

Hosszabb szállításkor jól jön egy jókora, csak félig zárt hűtőtáska. Télen az akkukat meleg vízzel töltjük meg (ne forróval!), és tegyük a táska aljára. Erre jön egy törölköző (úgy, hogy az állat ne tudja félrekotorni), majd a teknős. Nyári melegben hideg vízzel töltjük meg az akkukat.

A harapós teknős elég szívós jószág, megfelelő tartás mellett aligha lesz beteg. Ha mégis valami rendelleneset észlelünk, kérjük állatorvos segítségét vagy hívjuk házhoz!

Teendők

Naponta:

etetés (méret szerint: kicsiket napi többször, fiatalokat napi egyszer, 10 cm felett 2 naponta, 15 cm felett heti kétszer); hőmérséklet ellenőrzése; nagyobb szennyeződések eltávolítása hosszúnyelű hálóval; a teknős ellenőrzése (sérülés, furcsán viselkedik, jó-e az étvágya)

Hetente:

Takarítás és legalább a víz egészének vagy 2/3 részének cseréje. Tisztításkor vigyázzunk, hogy se a szivattyút, se a kezünket, se a csövet ne haraphassa meg!! Tisztítsuk ki a szűrőt, mossuk ki a szivacsot és öblítsük át a szűrőközeget.

Havonta:

Súly és páncélhossz mérés (becslés). A szűrőközeget mossuk át tiszta vízzel, és mossuk át a szivacsot. Ha kell, a tisztításkor óvatosan tegyük az állatot egy dobozba. Az akvárium falait töröljük át enyhén ecetes vattával, és utána alaposan öblítsük le. A köveket pucoljuk meg körömkefével, majd töltjük fel az akváriumot friss vízzel.

Téli álmot

A téli pihenő idején az állat belső működése takarékra áll. Észak-Amerikában télen beássa magát az iszapba és így vészeli át a hideget. Sőt, ha a tojásokat későn rakja le, vagy az időjárás hidegebb, a békák a tojásokban teletnek, és kora tavasszal bújnak ki.

Október közepétől a harapós teknős egyre kevesebbet eszik, és egyre inaktívabbá válik. Ha szabadban tartjuk, akkor októbertől már ne etessük. Csak márciusban vagy májusban jön újra elő, mikor az idő melegebbre fordul. De a harapós teknőst nem kell mindenáron teletetni, hiszen a természetben sem alszik mindig téli álmot (pl. Dél- vagy Közép-Amerika).

Ha bizonytalanok vagyunk a telettel kapcsolatban, kérdezzünk meg szakembert!!

www.krokodilzoo.hu

Teknősökről információ az interneten: www.teknos.hu (teknőstartók klubja), www.teknosforum.hu (teknős fórum)



HARAPÓS VAGY ALIGÁTORTEKNŐS

Chelydra serpentina

Nagy mérete, heves vérmérséklete és erős harapása miatt nem ajánlott kezdőknek!

A harapós vagy aligátorteknős (snapping turtle) az USA-ban, Kanada déli részén, Dél-Mexikóban, Közép-Amerikában és Dél-Amerika északi részén él. Három alfaja inkább csak földrajzi élőhely alapján különböztethető meg. Élőhelye változatos: folyók, tavak, mocsarak, mesterséges vízgyűjtő helyek, csatornák és környéke. Néha nagyobb távolságokra is elvándorol az egyik vízforrástól a másikig. A szárazon veszélyek leselkednek rá: kiszáradhat, vagy autók ütik el, vagy emberek vadásszák le étkezési céllal.

Erőtlen felépítésű teknős. A hátpáncél sötétbarnától feketéig változik, és háromsoros pikkelyekből áll. A pikkelyek közepén egy dudor és egy vízszintes csik van. A természetben gyakran vastagon benövi az alga. A haspáncél kicsi, és sárgás. Nagy, erőteljes feje, és papagájszerű állkapcsa van. Szeme kicsi és fekete, körülötte barnás kör. Nyaka mozgékony és olyan hosszú, hogy a hátpáncél végét is eléri vele. Farka hosszú. Vaskos, erős pikkelyekkel borított lábain hatalmas, erős karmok vannak.

Fiú vagy lány?

A hím nagyobb, mint a nőstény. A nőstény kloákanyílása közelebb van a testhez, mint a hímé.

Egyedül, párban vagy csapatban?

Külön-külön tartjuk őket. Egy hím mellé több nőstényt is betehetünk, bár sokat fognak veszekedni, de két hím soha ne zárjunk össze! Ne rakjunk mellé más teknőst se, mert meggyilkolja! Ha mégis többen vannak, ne legyen méretkülönbség köztük!!

Mekkorára nő? Meddig él?

A fiatalok 15-20 év alatt 35-50 cm hosszúra nőhetnek. Elélhet akár a 80 évig is.

Akvaterrárium harapós teknősnek

Mekkora és milyen?

Az akvaterrárium minimális hossza (egy állat esetén): háromszor a páncélhossz. A szélessége: kétszer a páncél szélessége. A vízmagasság a páncél magasságának kétszerese, hogy kényelmesen vehessen levegőt. De minél több a hely, annál jobb! Aljzat általában nem kell. Ha mégis van, akkor legyen közepes kavics és folyami homok keveréke, amibe a teknős beáshatja magát. A növényzet csak nehezíti a takarítást, meg a teknősök percek alatt szétszedik a gondosan elültetett és drága növényeket.

A harapós teknős is kimászik néha napozni és megszáritkozni, ezért szükséges egy napozókő, pl. egy méretes lapos szikla. Az éjszakát gyakran a parton töltik. A száraz rész mérete az alapterület 1/4-e, és könnyen megközelíthető: oldalt enyhén lejtős vagy lépcsős, hogy könnyen felmászhasson rá. Fedélnek egy jól illeszkedő rácsos tető ajánlott, pl. egy keretbe foglalt közepesen sűrű drótháló.

A víz mindig legyen tiszta. A bűdös, koszos vizet cseréljük le, mert egészségtelen! Bölcsek döntés beruházni egy szűrőbe. Hogy az állatot minél ritkábban kelljen bolygatni, válasszunk nagy teljesítményű külső szűrőt, ami biológiai szűrést is végez, mert ez a teknős gyorsan beszennyezi a vizet. Egy szivattyú nagy segítség a vízcserénél!

Az akvaterrárium álljon huzatmentes helyen, ahol nincs nagy jövés-menés és kicsi a hőingás. Érdemes egy kifejlett teknősnek való akváriummal kezdeni, így később nem kell újat csináltatni.

Szabadtéri tartás

Ha eléri a 15-18 cm-es nagyságot, akkor lehet szabadban tartani. Ilyenkor ajánlatos legalább 3x2 méteres medencét készíteni neki, főleg ha más állatot is telepíteni akarunk bele. Ha úgy döntünk, hogy együtt tartjuk a harapós teknősöket, akkor megfelelő nagyságú helyet kell nekik biztosítani.

A tó körül legyen napos, sziklás és árnyékos hely egyaránt. Kell még egy kimászó alkalmaság (fapalló, lejtős szikla), amin könnyen kijuthat a napozó részre. Gondoskodjunk egy védett, fedett barlangszerű helyről a tó mellett, ahová a teknős rossz időben behúzódhat, ha akar.

A tóba telepítsünk sok halat, mocsári meg vízi növényeket, így a táplálékról is gondoskodunk. Ha elfogy a hal, pótolni kell! A tavat kerítsük el egy masszív 50 cm magas kerítéssel! Ha jó helye van, nem túl valószínű, hogy a harapós teknős megszökne, de azért jobb a biztonság! 6m-nél kisebb tónál ajánlatos tószűrőt beszerezni. Ha a szabadban tartjuk, és a tó legalább 120-150 cm mély, akkor kint is teleltethetjük a teknőst.

Hőmérséklet, világítás

A hüllők változó testhőmérsékletű állatok, ezért a világítás és a fűtés létfontosságú. A hüllők a napfény három összetevőjét hasznosítják: az UV-A és UV-B sugárzást, az infra sugárzást vagyis a sugarak által leadott hőt. Ezek a sugarak felelnek az egészséges csontokért és a páncél képződéséhez szükséges D3 vitamin aktiválásáért, testük ezek segítségével építi be az étellel felvett tápanyagokat. A helyes étrend és a napfény hiánya csontképződési zavarokat és deformációkat okoz, súlyos esetben (Rachitis) halállal végződik. A nagy hőmérsékletingadozás életveszélyes megfázáshoz és tüdőgyulladáshoz vezet.

Szükséges egy hőmérő, és egy gyengébb hullőknek készült lámpa* (25 watt), amit a napozókőre irányítunk. A vizét nagyon nem kell fűteni, a szobahőmérséklet megfelelő nekik: ősszel és tavasszal 15-22°C, nyáron pedig 22-35°C. Nagyon jól tűri a hideget, ahogy az elterjedése is mutatja. Az akvaterráriumot sose tegyük közvetlenül a napra!

* állatboltban és internetes áruházban beszerezhető hullőknek tervezett fényforrások, pl.: Exo-Terra Repti Glo, Sun Glo Spot, Heat glo infrared, Sera Terra UV, stb.

Etetés

A harapós teknős lesből támadó, aktív **RAGADOZÓ**. Csigákat, gilisztákat, halakat, kisebb teknősöket esznek, de akár vízimadarat is elkapnak. Lehúzza a víz alá, és lenn tartja, ahol az megfullad. Döghúst is szívesen fogyaszt, amit remek szaglásával talál meg. Nagyon mohó és mindenevő, ezért az étrendje legyen változatos:

Étrend: édesvízi és tengeri halak, máj, szív (marhaszív, zsír nélkül és feldarabolva), egerek, patkányok, verebek, csibék, földgiliszták, bogarak, csigák, kutya vagy macska-eledelt is kaphatnak, ezt áztassuk be előtte. A kicsik kaphatnak szünyöglárvát, apró halakat, rovarokat, bogarak, szopós egeret. Néha-néha kaphat némi gyümölcsöt vagy vízinövényt.

Figyelem! A feldolgozott (rántott, főtt, füstölt, erjesztett, pácolt, savanyított, stb.) készítmények etetése egészségtelen (ide tartoznak a felvágottak, tejtermékek, tészták, sütemények, édesség, meg hasonlók)! Fő tápláléknak ugyanígy alkalmatlanok a száraz teknőstápok, a nagy mennyiségű szárnyashús és más háziállatok húsa!!!

Ne engedjük, hogy gyerekek vagy idegenek mindenfélével etessék!

Etetés gyakorisága: méretük és koruk szerint: békákat naponta többször, fiatalokat naponta egyszer, 10 cm felett 2 naponta, 15 cm felett hetente kétszer. Az enniváló ne legyen piszkos és permettel, rovarölővel szennyezett!!

