

[RazmnoÅ¾avanje](#)

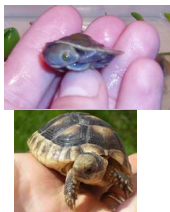
Category : [Ostalo](#)

Published by Marijan on 26-Apr-2006 18:20



OpÄenito o razmnoÅ¾avanju i uzgoju

Pored toliko raznih vrsta, nemoguÄe je opisati naÄin uspješnog razmnoÅ¾avanja za sve u jednom Älanku. OpÄenito se moÅ¾e reÄi da ima dosta vrsta koje se vrlo lako razmnoÅ¾avaju. Nakon što Å¾enka polegne jaja u smještaj koji smo im prije toga napravili, uzimaju se jaja i prebacuju u pripremljen inkubator. Posuda u koje Å¾enka polegne jaja, trebala bi biti najmanje 20 cm duboka. Vrlo uspješno se je pokazala mješavina zemlje i pjeska (1:1) za podlogu u koje Å¾enka polaÅ¾e svoja jaja. Ovisno je onda o vrsti koje uvjete moramo pruÅ¾iti jajima za inkubiranje. Posebno je vaÅ¾no da se jaja ne okreÄu, uzimati ih tako da im se poloÅ¾aj ne pomakne, kako se nebi oštetila pupÄana vrpca i stime uništio plod. Kod mnogih vrsta, ali ne kod svih, ovisi o temperaturi da li Äe se izlegnuti muÅ¾jaci ili Å¾enke. RazmnoÅ¾avanje gmazova za svakoga kome je to hobi predstavlja poseban izazov. Ako Å¾ivotinje koje drÅ¾imo i njegujemo uspješno razmnoÅ¾imo, dobijamo s time potvrdu da je našim Å¾ivotinjama ugodan i adekvatan Å¾ivot koji im pruÅ¾amo (smještaj, hrana, itd.). U mnogim sluÄajevima je razmnoÅ¾avanje u zatoÄenstvu jako potrebno za samu vrstu Å¾ivotinje. Uzet Äemo tematiku kornjaÄe kao primjer.

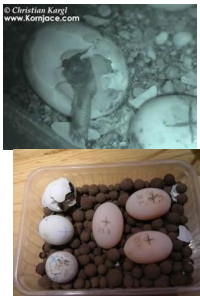


Emydura macquarii signata

Testudo marginata

Veliki broj vrsta kornjaÄa je u jakoj opasnosti da nestane sa ovog svijeta. Primjerice, u Aziji se još uvijek kornjaÄe prodaju na trÅ¾nicama kao hrana. Ne kao skupa delikatesa, nego hrana kojom se hrane ljudi srednjeg staleÅ¾a. Da je meÄu tim kornjaÄama Äesto neka jako rijetka vrsta, to ti ljudi niti znaju, niti ih zanima.

Shvatljivo je kada se radi o jednom od rijetkih izvora iz kojeg ljudi hrane sebe i svoju obitelj. To je jedan od razloga zašto je stvarno neophodno što u zatočeništvu uspjeva razmnožavanje raznih i rijetkih vrsta. Drugi razlog je taj što je to još uvijek jedan hobi i sa tim razmnožavanjem također Äuavamo mogućnost opstanka tog hobija bez da se uzimaju životinje iz prirode. Postoje već danas vrste koje samo postoje u zatočeništvu jer su njihovi prirodni habitati uništeni. Kina je vodeća u ovom slučaju.



Testudo hermanni boettgeri tijekom izlaza iz jajeta G.elegans jaja označena križcem na gornjoj strani

Kada uspješno razmnožimo životinje, prije ili kasnije se moramo pitati kuda s njima ? Sve ih zadržati nije moguće. Htjeli mi to priznati ili ne, tako je. Možemo pokloniti jednom prijatelju, ili dvojici, možda čak i trojici ali što onda ? Ako se radi o stvarno dobrom i uspješnom razmnožavanju, onda će brzo nestati takvi prijateljski izvori. Ovdje preostaje onda samo još jedna mogućnost, a to je prodaja tih životinja za cijenu koja im priili. To može biti od 30-tak eura pa do 1000 eura i više, ovisno o vrsti. Na ovom mjestu se jedna stvar mora dobro napomenuti. Nikad ne stavljajte na isti stupanj neke azijske, američke farme kornjaka gdje se mogu izlaski crvenouhe, autouhe i slično na tisuće svako ljeto, sa hobiistom koji uzgaja iz hobija te životinje. Od tih hobiista koji prodaju svoje razmnožene kornjake, nitko nije pokrio svoje troškove, a kamoli nešto zaradio na njima. U stvarnosti taj hobi iziskuje jako puno novaca. Struja, hrana, primjerci, materijal, itd, itd. O vremenu da i ne pričam. Ali nitko od tih pravih hobiista to ne želi niti itko misli na to jer se radi o hobiju, a svatko uči u svojem hobiju, a znamo svi da većina hobija ima svoje troškove, Neki više neki manje. Naravno, ne osjeti se to mnogo kada se ima jedna, dvije, tri ili četiri kornjake. Slučaj koji se ovdje spominju su 50 - 60 primjeraka i više. Dobije se dojam da dobar broj ljudi u Hrvatskoj i susjednim istočnim zemljama odmah pomisli na komercijalu, na zaradu i slične apsurdne, kad se spomene razmnožavanje ili čak "prodaja" razmnoženih životinja u zatočeništvu. To definitivno nije istina i može se zaključiti da razmnožavanje u zatočeništvu kod hobiista nema nikakvu vezu sa komercijalom niti nekom značajnom zaradom.



Emydura subglobosa