

## Flora si fauna pe malul Begai. Minunății și întrebări

Foto si text : Constantin Liciu

Întrebări pentru cei care cunosc speciile de șerpi si pomi

1. Dintre cei doi șerpi, care este cel de apă, care este de altă specie?  
Cel de culoare deschisă a sărit violent la cel de culoare neagră... să fi fost o viperă?



2. Pomul cu fructele ciudate se află pe malul Begheiului, in apropierea Podului Michelangelo in Parcul Copiilor "ION CREANGĂ" Timișoara. Pomul este foarte inalt, cu frunzele asemănătoare acelor de pin.  
Am tăiat un fruct in două... are un miros aromat extraordinar, de prăjitură / compozița "TIRAMISU", cu un ulei galbui lipcios.  
Un alt mister al acestor fructe : Oricum privești fructul, are gravata pe el figura umană: ochi, nas, gură, dinți s.a.....



## Țestoasa de apă cu tâmples roșii (Țestoasa de Florida)

### Clasificare științifică

Regn:	<a href="#">Animalia</a>
Încrângătură:	<a href="#">Chordata</a>
Clasă:	<a href="#">Sauropsida</a>
Subclasă:	<a href="#">Anapsida</a>
Ordin:	<a href="#">Testudines</a>
Familie:	<a href="#">Emydidae</a>
Gen:	<a href="#">Trachemys</a>
Specie:	<a href="#">T. scripta</a>
Subspecie:	T. s. elegans

### Nume trinomial

**Trachemys scripta elegans**



Țestoasa de apă cu tâmples roșii (lat. *Trachemys scripta elegans*) este probabil cea mai cunoscută și recunoscută dintre țestoase. Este o țestoasă de mărime medie cu o carapace de culoare verde închis, plastron (partea de sub) de culoare galbenă, picioare verzi cu dungi galbene subțiri și un cap verde cu niște dungi roșii în spatele ochilor.

Țestoasele cu tâmples roșii au fost odată foarte populare ca animale de casă pentru copii

până când s-a descoperit că unele dintre ele poartă salmonela. În SUA este ilegală vânzarea acestor țestoase dacă sunt mai mici de 10 cm în diametru. În multe istorisiri native americane, pământul pe care trăiau oamenii era spatele unei mari țestoase plutind într-o mare întindere de apă. Țestoasele erau considerate sacre și nu erau niciodată ucise. Cele 13 piese de pe carapacea unor țestoase reprezentau cele 13 luni ale anului. Carapacea țestoasei nu este altceva decât totalitatea coastelor unite și acoperite cu un strat subțire de piele. Fiecare coastă este formată din piese asemănătoare unui puzzle care cresc la capete. Acest lucru îi permite creșterea.