

TOLLFORGATÓ TEHETSÉGGKUTATÓ VERSENY

SZÖVEGÉRTÉS

3. OSZTÁLY

Tanuló neve, osztálya: _____

Iskola neve, címe: _____

Levelezési cím: _____

Felkészítő tanár neve: _____

Fekete István Általános Iskola
2213 Monorierdő, Szabadság u. 43.
Tel./Fax: 06-29-419-113

II. forduló

BEKÜLDÉSI HATÁRIDŐ: 2010. FEBRUÁR 15.

**CÍM: FEKETE ISTVÁN ÁLTALÁNOS ISKOLA
2213 MONORIERDŐ, SZABADSÁG U. 43.**

A BORÍTÉKRA ÍRJÁTOK RÁ: „TOLLFORGATÓ”

ERDEI SIKLÓ

Európa egyik legnagyobb kígyófaja, másfél méter hosszúságra is megnő. Nem mérges kígyó, de azért hegyes fogai vannak, és ha megfogjuk, védekezésből megharaphat, és véres sebet ejthet a csuklónkon vagy az ujjunkon. Színezete felül sárgásbarna, néha szürkésbe hajló, alul sárgásfehér.

Nálunk a ritkás, tisztásokkal tarkított déli fekvésű erdőket kedveli elsősorban, de a szőlőhegyeken, napos kertekben is megtalálhatjuk. Téli álmából májusban ébred, és ettől kezdve különösen a reggeli órákban napos ösvényeken, tisztásokon, kőrakások közelében találkozhatunk vele. Mint a hüllők általában, melegigényes, és az esős, hűvös napok után szívesen fekszik ki a napra.

Ilyenkor rétes formára göngyölödik össze, fejét a törzsén nyugtatja, és míg élvezi a rázaporozó sugarakat, folytonosan a környezetét kémleli. Ha ember közeledik, gyorsan a kőrakás alá vagy a sűrűbe siklik.

A kígyók a vedlés idején néha nehezen tudnak megszabadulni régi bőrüktől. Sűrű bokrokhoz, sziklákhoz kúsznak, és azok közé csúszva, dörzsölődve igyekeznek megszabadulni az elhalt bőrtől. Az erdei siklók is így próbálják a bőrtet lefejtetni, ezért megesik, hogy öreg erdei házak gerendái közé vagy szarvastetők tetőzetébe bújnak be. Ez a kígyófaj egyébként is kitűnően mászik, és ezt a tudását sajnos néha arra is felhasználja, hogy az apró madarak fészkeiből fiókat raboljon. Megegett már az is, hogy olyan harkályodút fosztott ki az erdei sikló, amelyben légykapók vagy cinkék tanyáztak. Evés után ott maradt az odúban, a jó meleg fészekben kényelmesen összegömbölyödött. Valaki mit sem sejtve belenyúl az üregbe, s a puha, pelyhes madárfiókák helyett nem kis rémületére a sikló hideg testét markolta meg.

Az erdei sikló tojásokkal szaporodik. A nőstény 6-8 fehér, lágú héjú tojását az erdei avarba, korhadó növényhalmaz belsejébe rakja. Amint betakargatta őket, nem törődik többé velük. A tojásokat a nap melege, illetve a korhadó növények által fejlesztett hő érleli meg és kelti ki. A fiatal erdei siklók fejükön a vízisiklóéhoz hasonló sárga foltot viselnek. Nagyon rejtett életet élnek, és csak ritkán kerülnek szem elé.

Az erdei sikló főként apró rágcsálókkal, gyíkokkal táplálkozik, madárfiókákat csak nyel el. A bokrok alatt mozgó egérre vagy pocokra mozdulatlanul várakozik, és ha az olyan közel jut hozzá, hogy már elérheti, fejének villámgyors mozdulatával kap oda, és ragadja meg áldozatát apró, fűrészszzerű fogaiival.

A zsákmányt először körülgyűrűzi, megfojtja, és mindig a fejénél fogva kezdi nyelni. Hosszabb ideig is eltarthat, míg a kígyó tapogató nyelvét gyorsan öltögetve megtalálja a zsákmány fejét, de ez nagyon fontos számára! Ha nem ott kezdené meg a nyelést, a lábak nem simulnának a testhez, és egy-egy nagyobb pocok bekebelezése bizony komoly nehézségeket okozna a siklónak.

Ha már jóllakott, sokáig pihen. Időnként előbújik a délelőtti napsütésben, de azután ismét rejtekébe vonul vissza. Csak akkor indul új zsákmányt keresni, ha a lenyelt állatot vagy állatokat már megemészttette.

1. feladat

Húzd alá a szövegben a kérdésekre válaszoló mondatokat, mondatrészeket!

a) Milyen hosszúságú az erdei sikló?

b) Milyen színű?

c) Hol találkozhatunk vele?

3	
---	--

2. feladat

Keresd meg az alábbi szavak megfelelőit a szövegben, majd írd le!

a) éles: _____

d) figyel: _____

b) szereti: _____

e) rejtőznek el: _____

c) tekeredik össze: _____

f) rabolt ki: _____

6	
---	--

3. feladat

Egészítsd ki!

Az erdei sikló lágy héjú tojásait _____ rakja.

A tojásokat _____ költi ki.

Az anya _____.

3	
---	--

4. feladat

Válaszolj!

a) Mivel táplálkozik az erdei sikló?

b) Hogyan próbál régi bőrétől megszabadulni?

c) Hogyan nyeli le áldozatát?

d) Mikor keres ismét zsákmányt?

4	
---	--

5. feladat

Gyűjts szót (szólásokat), közmondásokat a kígyóról! Írd le jelentésüket is!

5	
---	--

6. feladat

Szorgalmi feladat

Számtalan sikló illetve kígyófajtát ismerünk. Nézz utána ismeretterjesztő kiadványokban és az interneten! Milyen fajokat találtál?

Összesen:

21	
----	--

A szorgalmi feladat megoldásával jutalompontokat szerezhetsz!