

## Magyarországon honos hüllőfajok: Kígyók

Vizisikló, Kockás sikló, Erdei sikló, Haragos sikló, Rézsikló, Keresztes vipera, Rákosi vipera

### Vizisikló - *Natrix natrix*

ENG: Grass snake, DE: Ringelnatter, FR: Couleuvre à collier

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Colubridae (család) - *Natrix* (genus)  
- *natrix* (faj)



ELŐFORDULÁS	Magyarországon általános, kivéve szikes, száraz környezetet
ÉLŐHELY	tavak-folyók közelében, erdőben, réteken
TESTFELÉPÍTÉS	110 cm; kerek pupilla, karcsú test; hasi oldala világos, fehéres
ISMERTETŐ JEGY	világos has; a nyak mindkét oldalán jellegzetes sárgás folt
TÁPLÁLKOZÁS	apró halak, békák, kis rágcsálók
MÉREG	nincs
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	Ha megijeszti, holtak tetteti magát, és bűzös szagot áraszt. Szinte soha nem támad.
VÉDETTSÉG	védett

### Kockás sikló - *Natrix tessellata*

ENG: Dice snake, DE: Würfelnatter, FR: Couleuvre tesselée

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Colubridae (család) - *Natrix* (genus)  
- *tessellata* (faj)



ELŐFORDULÁS	országszerte elterjedt, bár állományai megfogyatkoztak az utóbbi években
ÉLŐHELY	víz közelében, nádasokban. Magyarországon elterjedt. A horgászhelyek kiépítése, és a folyók szabályozása tönkreteszik élőhelyeit.
TESTFELEPÍTÉS	kb. 90 cm; kerek pupilla; karcsú test; alapszíne barnás vagy olajszürke, amelyet kisebb nagyobb szögletes foltok díszítenek, hasa vajsínű vagy narancsos és fekete mintával pettyezett, amitől pepitának hat
TÁPLÁLKOZÁS	kis halak, halivadékok, ebihalak, gőték, békák
MÉREG	nincs
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	Harapás helyett bűzös váladékkal keni össze támadóját, és gyakran holtan tettet magát.
VÉDETTSÉG	védett

## Erdei sikló - *Zamenis longissimus* vagy *Elaphe longissima*

ENG: Aesculapian snake, DE: Äskulapnatter, FR: Couleuvre d'Esculape

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Colubridae (család) - *Zamenis* (genus) - *longissima* (faj)



ELŐFORDULÁS	a római korban széthurcolták szerte Európában (Asclepius, a gyógyítás istenének volt szent állata)
ÉLŐHELY	sziklás lejtők; bozótosok; középhegységi erdők
TESTFELEPÍTÉS	max 190 cm; kerek pupilla; karcsú izmos test; testét sima pikkelyek fedik; többnyire egyszínű olajzöld, barna vagy sárgásbarna; hasa margarinsárga vagy halványzöld. oldalt több sorban barnás foltok húzódnak, és a feje mögött a vízisiklóéhoz hasonló sárgás folt van
TÁPLÁLKOZÁS	egér, patkány, kisebb madarak
MÉREG	nincs
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	ha megijeszti holtnak tettet magát; gyakorlatilag soha nem támad; néha behúzódik fészerekbe vagy padlásra telelni
VÉDETTSÉG	védett

### Haragos sikló - *Coluber caspius* vagy *Dolichophis caspius*

ENG: Caspian/Large whip snake, DE: Kaspische Zornnatter/Pfeilnatter, FR: Couleuvre de la Caspienne

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Colubridae (család) - Dolichophis (genus) - caspius (faj)



ELŐFORDULÁS	Dél-Dunántúl, Szársomlyó környéke, Budai hegyek
ÉLŐHELY	sziklás, növényekben szegény domboldalak
TESTFELEPÍTÉS	160-200 cm (Európa leghosszabb kígyója); szürkésbarna vagy dióbarna test pikkelyenként krémszínű folttal; hasi oldala kénsárga
ISMERTETŐ JEGY	fején sárgás térképszerű mintázat; nyelve fekete
TÁPLÁLKOZÁS	kisebb madarak, rágcsálók, gyíkok, kisebb kígyók
MÉREG	nincs
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	jó mászó, nagyon mozgékony; bizalmatlan és bátor, fúj ha megijeszti; harap ha közel nyúlnak hozzá
VÉDETTSÉG	védett

## Rézsikló - *Coronella austriaca*

ENG: Smooth snake, DE: Schlingnatter/Glattnatter, FR: Coronelle lisse

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Colubridae (család) - *Coronella* (genus) - *austriaca* (faj)



ELŐFORDULÁS	Dunántúli középhegység
ÉLŐHELY	középhegységek sziklás oldalai, köves erdei irtás, elhagyott kőbánya, fenyvesek, szeméttelp
TESTFELÉPÍTÉS	65-72 cm; kerek pupilla; karcsú test; alapszíne vörösesbarna (hím) vagy szürkésbarna (nőstény) sötétebb foltokkal; hasi oldala lilás-acélszürke vagy vörösesbarna. a fejtetőn az osztrák kétféjű sas címerhez hasonló minta díszel (innen a latin neve); foltjai miatt tévesztik össze a viperával
ISMERTETŐ JEGY	világos has; a nyak mindkét oldalán jellegzetes sárgás folt
TÁPLÁLKOZÁS	fali gyík, fűrgye gyík, kicsi zöld gyík, néha béka, és kisebb rágcsálók
MÉREG	nincs
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	mohó, még nála nagyobb kígyókat is megpróbál elejteni (nem sok sikerrel). Ha megijesztik, harciasan védi magát, többször is harap, de ingerlés nélkül soha nem támad.
VÉDETTSÉG	védett

## Keresztes vipera - *Vipera berus*

ENG: Adder, DE: Kreuzotter, FR: Vipère Péliade

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Viperidae (család) - Vipera (genus) - berus (faj)



ELŐFORDULÁS	a világ legelterjedtebb mérges kígyója, a Brit szigetektől Japán északi részéig előfordul; mára egyre kevesebb van belőle
ÉLŐHELY	változatos: kaszáló, bokros rétek, nyírfaerdő, hegyi legelő, fenyvesek, nyirkos lombdó, ingovány, elhanyagolt gyümölcsöskert, vasúti töltés, temető, elhagyatott romok, szemételep
TESTFELEPÍTÉS	80 cm, tömzsi, függőleges pupilla; a hím szürkés, a nőstény fahéjszínű, barnás (néha sötétebb) haspajzsok, gerincén cikkcakkos hátszalag fut végig. fején X vagy Y alakú minta
TÁPLÁLKOZÁS	békák, gyíkok, kis rágcsálók, néha madárfiókák
MÉREG	Hemotoxikus, vérsejtkárosító. 150 évente 2 igazolt baleset (a többi vaklárma és mendemonda). <b>FIGYELEM!!! A POLIVALENS SZÉRUM SÚLYOS ALLERGIÁS REAKCIÓT VÁLTHAT KI, AMI A MÉREGNÉL SOKKALTA VESZÉLYESEBB! A SZÉRUM KIZÁRÓLAG INTENZÍV OSZTÁLYON ADHATÓ BE, ÉS CSAKIS A LEGVÉGSŐ ESETBEN!!!</b>
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	ha megijesztik menekül; nem túl gyors és nem harcias; néha csapatban sütkéreznek és együtt alszanak téli vackukban; ragaszkodik a területéhez
VÉDETTSÉG	védett, elszigetelt populációk, egyre csökkenő létszám

### Rákosi vipera - *Vipera ursinii rakosiensis*

ENG: Orsini's viper/Hungarian Meadow Viper

Reptilia (osztály) - Squamata (rend) - Serpentes (alrend) - Viperidae (család) - Vipera (genus) - ursinii (faj) - rakosiensis (alfaj)



ELŐFORDULÁS	Duna-Tisza köze, Hanság
ÉLŐHELY	kaszálók, láprétek
TESTFELEPÍTÉS	45-55 cm, rövid, tömzsi test, függőleges vágású szem, tipikus 'vipera-fejforma'
ISMERTETŐ JEGY	
TÁPLÁLKOZÁS	szöcskék, tücskök, gyíkok, apró rágcsálók
MÉREG	Neurotoxikus (idegkárosító). Marása felnőtt emberre veszélytelen.
SZAPORODÁS	
VISELKEDÉS	Nagyon félénk, ha teheti elmenekül. Támadás nem ismert.
VÉDETTSÉG	védett, fokozottan veszélyeztetett, a réti, más néven parlagi viperák közé tartozik ( <i>Vipera ursinii</i> ), nagyon ritka.