

БИОЛОГИЯ

Семейство Вивери (*Viverridae*)

Повече тук - <http://nauka.bg/forum/index.php?showtopic=12110>

Нова рубрика, в която ще ви запознаем с бозайниците.

Автор: Константин Йорданов

Виверите са едни от най-древните и примитивни хищни бозайници. Първите им предшественици, появили се преди около 50 млн. г., са смятани за прародители на целия подразред Felioformia. Kingdom казва, че виверите за хищниците са това, което са лемуриите за висшите примати.

Представени са в 4 подсемейства, 14 рода, 34 вида и най-малко 79 подвида. Един вид е Критично застрашен, 1 вид е Застрашен, 9 вида са Уязвими, няма изчезнали видове от 1600 г. насам. Класификация на **Viverridae** все още не е напълно утвърдена и е предмет на много сериозни полемики. Неотдавна, като самостоятелни семейства бяха отделени Мангустите (*Herpestidae*), Мадагаскарските хищници (*Eupleridae*), Африканските палмови цивети (*Nandiniidae*) и Азиатски линзанги (*Prionodontidae*). Въпреки това, най-голямата въпросителна пред учените остават род Генети (*Genetta*). Част от доскорошните под-

видове на Същинската генета - *Genetta genetta* (дребнопетнисти генети) и на Южноафриканската генета - *Genetta tigrina* (едропетнисти генети), бяха признати за отделни видове и така броят на рода достигна 17 представители. Тук е мястото да отбележа, че част от новопризнатите видове са изключително редки (някой описани само на базата на няколко кожи и черепа), затова където не успях да намеря снимков материал на вида, ще предложа илюстрация на същия.

Viverridae се срещат в Африка и югоизточна Азия, а Същинската генета (*Genetta genetta*) е достигнала Европа, най-вероятно привнесена в исторически времена. Въпреки че са изключително горски, дървесни животни, някои видове се срещат в саваната и в откритите тревисти местности. Менюто им включва предимно дребни гръбначни и насекоми, но в него често попадат и плодове. Бременността трае 70 дни, женската

ражда 4-5 малки, които на 6 месеца се отделят от майка си, а на една година са полово зрели. Броят им в природата е критично намален през последните десетилетия, главно заради загубата на хабитат и заради безогледния лов от човека. Нашата зловеща намеса скоро ще изтрие Малабарската цивета (*Viverra civettina*) от лицето на земята, ако вече не го е сторила.

Следва таксономичната класификация, с уговорката, че в нея ще представя общо 3 сродни семейства от разред Хищници. **Виверови** (*Viverridae*) и доскоро влизащите в състава му, **Африкански палмови цивети** (*Nandiniidae*) и **Азиатски линзанги** (*Prionodontidae*).

Разред: Carnivora

Подразред: Felioformia



Малайска цивета (*Viverra zibetha*)



Малка индийска цивета (*Viverricula indica*)



Африкански линзанг (*Poiana richardsonii*)

Абисинска генета (*Genetta abyssinica*)



Ръждивопетниста генета (*Genetta maculata*)

Генета на Бурлон (*Genetta bourloni*)

Genetta bourloni - © - J. Norwood : Paris, France