

STEGOS

A DINOSZAURUSZNAK NEVEZETT hüllők 235 millió évvel ezelőtt jelentek meg a Földön, leszármazottaik, a madarak, ma is köztünk élnek. Az őslénykutatók azért tanulmányozzák az ősmaradványaikat, hogy kiderítsék, milyenek voltak, és milyen hangokat adhattak ki. A *Stegosaurus* így hívhatta magához a párját, vagy figyelmeztette a többieket, ha veszély leselkedett rájuk.



MIKOR ÉLT: 157-150 millió évvel ezelőtt
(késő jura)

A NÉV JELENTÉSE: fedeles gyík

TÁPLÁLKOZÁSA: növényevő

ÉLŐHELYE: erdős területek

MÉRETE: 9 m hosszú és 4 m magas

ELŐFORDULÁSA: Észak-Amerika, Európa, Afrika



SAURUS



ALLOSA

A KÉSŐ JURÁBAN, mintegy 150 millió évvel ezelőtt az *Allosaurus* volt a legveszélyesebb dinoszaurusz. Hatékony húsevő vadász volt: masszív feje és nyaka, borotvaéles fogai és ijesztő karmai tökéletesek voltak a préda megragadására. Két hátsó lábán függően mozgott, ellenében a négy lábon járó, nehéz *Stegosaurus*sal és *Apatosaurus*sal, amelyek vele egy időben éltek.



MIKOR ÉLT: 157-150 millió évvel ezelőtt
(késő jura)

A NÉV JELENTÉSE: különös gyík

TÁPLÁLKOZÁSA: húsevő

ÉLŐHELYE: erdők és árterületek

MÉRETE: 9 m hosszú és 3 m magas

ELŐFORDULÁSA: Észak-Amerika, Európa, Afrika



AURUS



APATOS

HALLOD EZT A csattanó zajt? Ilyen az *Apatosaurus* hangja, amikor ostorszerű farkával suhint egyet. Ez hasznos fegyver volt a természetesebb dinók számára, amelyek vészhelyzetben túl nehezek voltak a gyors meneküléshez és túl nagyok az elrejtőzéshez. Biztonságuk érdekében csordákban vonultak, miközben a szájuk elülső részén elhelyezkedő, szög alakú fogaikkal a fák leveleit tépkedték.



MIKOR ÉLT: 155–150 millió évvel ezelőtt
(késő jura)

A NÉV JELENTÉSE: megtévesztő gyík

TÁPLÁLKOZÁSA: növényevő

ÉLŐHELYE: árterületek

MÉRETE: 21 m hosszú és 4,5 m magas

ELŐFORDULÁSA: Észak-Amerika



SAURUS

