



ABELISAURUS



ABRICTOSAURUS



ALBERTOSAURUS



ALXASAURUS

Význam mena	Abelov jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 83,6 až 72,1 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	viac ako 9 m
Priemerná váha	1,5 t
Miesto výskytu	Argentína
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Jeho lebka bola 85 cm dlhá. Je to jediná objavená fosília, ktorá patrí tomuto dinosaurovi.

Význam mena	Bdely jašter
Obdobie	Obdobie Jury približne pred 201 až 190 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 1,2 m dlhý a 1 m vysoký
Priemerná váha	45 kg
Miesto výskytu	Južná Afrika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho vtáčia panva mu dovoľovala rýchlo utiecť pred predátormi.

Význam mena	Albertský jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 70 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	9 m
Priemerná váha	1,5 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Jeho dlhé čeliste obsahovali viac ako 60 zakrivitých zubov dozadu.

Význam mena	Jašter z púšte Alxa
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 99 až 93 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 4 m dlhý
Priemerná váha	350 kg
Miesto výskytu	Mongolsko
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho chvost bol rovný a silný, pravdepodobne sa ním chránil pred dravcami.



AMUROSURUS



ANKYLOSURUS



BAJADASURUS PRONOSPINAX



BRACHIOSURUS

Význam mena	Jašter od rieky Amur
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 70 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 7 m dlhý a 2,5 m vysoký
Priemerná váha	3 t
Miesto výskytu	východ Ruska
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Prvé kosti boli nájdené neďaleko rieky Amur v Rusku, teda odtiaľ aj jeho názov.

Význam mena	Stuhnúť jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 68 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	6 - 9 m dlhý
Priemerná váha	4 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho chvost pripomínal kyjak a mal v ňom obrovskú silu, bol tvorený štyrmi kostnými plátami.

Význam mena	Jašter zo súostrovia Bajada
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 140 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	12 m dlhý
Priemerná váha	neznáme
Miesto výskytu	Argentína
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Ostne, ktoré boli dlhé 60 cm a boli naklonené dopredu, mali za úlohu chrániť ho pred dravcami.

Význam mena	Ramenatý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 161 až 145 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 25 m dlhý a 12 m vysoký
Priemerná váha	40 t
Miesto výskytu	Severná Amerika, Európa, Afrika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Odhaduje sa, že na den potreboval 1,5 t potravy. Jeho predné nohy boli dlhšie ako zadné, odtiaľ pochádza aj jeho názov.



BRACHYPODOSURUS



CARCHARODONTOSAURUS



CARNOTAURUS



CERATOSAURUS

Význam mena	Jašter s krátkymi nohami
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 80 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	neznáme
Priemerná váha	neznáme
Miesto výskytu	India
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jediná časť z tohoto dinosaurova, ktorá bola nájdená bola kosť jeho prednej nohy, z čoho nevieme usúdiť celkový vzhľad. Preto ho nazývame aj hypotetický druh.

Význam mena	Jašter so žraločími zubami
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 112 až 93,5 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	8 - 14 m dlhý
Priemerná váha	8 t
Miesto výskytu	Severná Afrika
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Vzhľadom na svoju veľkosť a silu, ktorú mal, by mohol súťažiť s Tyranosaurom. Jeho lebka mala takmer 1,5 metra.

Význam mena	Mäsožravý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 70 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	7,5 - 9 m dlhý
Priemerná váha	1,6 t
Miesto výskytu	Argentína, Čile
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Rohy na hlave mal jedinečne a pravdepodobne ich používal na predvádzanie alebo na boj.

Význam mena	Rohatý jašter
Obdobie	Obdobie Jury približne pred 156 až 145 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	3 m vysoký a približne 6 m dlhý
Priemerná váha	1 t
Miesto výskytu	Tanzánia, Portugalsko a USA
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Bol rozoznatelný už z diaľky, vďaka malému rohu - jeho ruftáku, ktorý mal umiestnený za nosnými dierkami.



CHASMO SAURUS



COMPSO GNATHUS



DASPLETOSAURUS



DIPLODOCUS

Význam mena	Otvorený jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 76 až 70 milión rokov.
Priemerná veľkosť	5 m dlhý 2 m vysoký
Priemerná váha	2 t
Miesto výskytu	USA (Texas), Kanada (Alberta)
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho krk mohol merať až 2 metre a bol až 6,6 metrov dlhý.

Význam mena	Elegantná čelusť
Obdobie	Obdobie vrchnej Jury približne pred 155 až 150 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	1 m
Priemerná váha	2,5 kg
Miesto výskytu	Nemecko, Francúzsko
Potrava	Mäsožravec a hmyzožravec
Charakteristické znaky	Bol najmenší z dinosaurov mal iba veľkosť kurčatka a pravdepodobne to bol jeden z najrýchlejších dvojnôžok, ktorý kedy existoval. Odhaduje sa, že bežal rýchlosťou 65 km/h.

Význam mena	Strašný jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 77 až 74 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	9 m
Priemerná váha	3 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Tento dinosaur mal tucet veľkých ostrých zubov.

Význam mena	Dvojité trámy
Obdobie	Obdobie vrchnej Jury približne pred 146 až 135 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	30 m
Priemerná váha	6 - 20 t
Miesto výskytu	USA
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Zuby dinosaura boli malé a tenké, hlavne v prednej časti úst, vyzerali ako hrebček. Mohol žuť len jemné a tenké rastliny.



ELASMO SAURUS



GALLIMIMUS



GORGOSAURUS



HYDROTHEROSAURUS

Význam mena	Tenkoplatňový jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 80,5 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	12 m
Priemerná váha	3 t
Miesto výskytu	USA, Rusko a Japonsko
Potrava	Rybožravec
Charakteristické znaky	Tento dinosaur mal 76 krčných stavcov a krk bol viac ako polovica ich tela.

Význam mena	Imitátor kurčatka
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 68 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 4 m
Priemerná váha	400 kg
Miesto výskytu	Mongolsko
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Tiež nazývaný Pštroš dinosaurus, vyzeral ako vták s malou hlavou a veľkými očami. Je pravdepodobné, že nimi vedel rýchlo preskúmať svoje okolie a urobiť si prehľad.

Význam mena	Hrozňový jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 76 až 75 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	9 m dlhý
Priemerná váha	2,4 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Jeho predné nohy boli veľmi malé a mal iba dva prsty.

Význam mena	Vodný jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 66 až 72 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	7,75 m
Priemerná váha	neznáme
Miesto výskytu	Kalifornia pri oceáne
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Mal malú hlavu, iba 33 centimetrov.



HYSILOPHODON



IGUANODON



KRONOSAURUS



LAMBEOSAURUS

Význam mena	Zuby podobné zubom leguána
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 125 až 119 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	1,5 - 2m dlhý
Priemerná váha	25 kg
Miesto výskytu	Európa
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Mal bcaťafé líca, ktoré mu umožňovali držať jedlo v ústach a prežúvať.

Význam mena	Zub leguána
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 155,7 až 93,5 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	5 m vysoký a 10 m dlhý
Priemerná váha	4 t
Miesto výskytu	Európa, Ázia, Afrika, Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Vyznačoval sa ostrými zubami podobnými dýke vo veľkosti palca, ktoré používal na obranu.

Význam mena	Jašter z Kronosu
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 100,5 až 125 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	13 m
Priemerná váha	10 t
Miesto výskytu	Austrália
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Jeho lebka bola obrovská a plochá a bola pokračovaním jeho tela vo veľkosti 3 m.

Význam mena	Lambov jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 76 až 75 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	15 m dlhý a 5 m vysoký
Priemerná váha	2 - 3 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho lebečný hrebeň slúžil pre sociálne funkcie, komunikáciu a tiež na vizuálne rozoznávanie.



LEAELLYNASAURA



MICRORAPTOR



MOSASAURUS



MUTTABURRASAURUS

Význam mena	Leaellynin jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 115 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 3 m dlhý
Priemerná váha	10 kg
Miesto výskytu	Austrália
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Je to jeden z mála známych dinosaurov, ktorý žil v polárnej oblasti. Jeho veľké oči videli veľmi dobre v tme aj počas dlhého zimného obdobia.

Význam mena	Malý zlodaj
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 125 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	40 - 80 cm dlhý
Priemerná váha	1 kg
Miesto výskytu	Čína
Potrava	Hmyzožravec
Charakteristické znaky	Mal zuby, tenký chvost a 4 krídla, čo boli vlastne nohy pokryté perím.

Význam mena	Jašter od rieky Mába
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 65 až 70 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	15 m
Priemerná váha	500 kg
Miesto výskytu	Severný Atlantik
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Mal veľké oči, ale jeho viditeľnosť bola veľmi slabá. Pravdepodobne lovil korytnačky a ryby na hladine oceánu.

Význam mena	Jašter z Muttaburra
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 107 až 98 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 10 m dlhý a 5 m vysoký
Priemerná váha	2 t
Miesto výskytu	Austrália
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Mal atypicky kostnatý hrb na ňufaku. Podľa vedcov hrbom zvykol komunikovať a priťahovať samice.



NYCTOSAURUS



OURANOSAURUS



PACHYCEPHALOSAURUS



PARALITITAN

Význam mena	Nočný jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy, približne pred 65 až 75 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	4 m rozpätie krídel
Priemerná váha	neznáme
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Rybožravec
Charakteristické znaky	Jeho hrebeň mohol merať do výšky 42 cm a bol 32 cm dlhý.

Význam mena	Odvážny jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 110 až 97 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	7 m dlhý
Priemerná váha	2 t
Miesto výskytu	Afrika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Podľa vedcov, plachtu na chrbte používal na reguláciu svojej teploty a tým bojoval proti horúcemu podnebiu.

Význam mena	Tistohlavý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 71 až 66 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	5 m dlhý a 1,5 m vysoký
Priemerná váha	500 kg
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Mohol bežať rýchlosťou 35 km/h. Zhrnutou časťou lebky bol zvyknutý bojovať v súbojoch.

Význam mena	Prilivový obor
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 96 až 92 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 27 m dlhý a 9 m vysoký
Priemerná váha	60 t
Miesto výskytu	Egypt
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Je to druhý najväčší známy dinosaurus, často žil v desaťčlenných skupinách.



PARASAUROLOPHUS



POLACANTHUS



PROTOCERATOPS



PSITTACOSAURUS

Význam mena	Jašteričí hrebeň
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 76 až 73 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	10 m dlhý a 6 m vysoký
Priemerná váha	2 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho kostný hrebeň mohol dosiahnuť dĺžku viac ako 1,8 m.

Význam mena	Vefa ostňov
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 132 až 112 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 4 m
Priemerná váha	2 t
Miesto výskytu	Európa
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho chrbát bol pokrytý kratšími a plochými ostňami, ktoré poskytovali dobrú obranu pred ošklivým nebezpečenstvom.

Význam mena	Prvá rohatá tvár
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 83 až 73 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 2 m dlhý
Priemerná váha	180 kg
Miesto výskytu	Mongolsko, Čína
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Jeho silný zobák mu dovoľoval bojovať proti dravcom a mohol tak brániť svoje vajcia a mláďatá.

Význam mena	Papagájovitý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 130 až 100 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 2 m dlhý
Priemerná váha	25 kg
Miesto výskytu	Rusko, Mongolsko, Čína a Thajsko
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Mal veľmi silný zobák na vrchu čeľuste a perie v dolnej časti chrbta.



PTERANODON



PTERODACTYLUS



RAHONAVIS



SARCOSUCHUS

Význam mena	Okrídlený bezzubec
Obdobie	Obdobie Kriedy približne 70 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	7,50 m
Priemerná váha	15 kg
Miesto výskytu	Európa, USA
Potrava	Rybožravec
Charakteristické znaky	Pteranodon bol dinosaurus bez zubov.

Význam mena	Okrídlený prst
Obdobie	Obdobie Jury 140 až 150 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	75 cm rozpätie krídiel
Priemerná váha	2 kg
Miesto výskytu	Európa a Afrika (Tanzánia)
Potrava	Mäsožravec, Rybožravec
Charakteristické znaky	Podľa paleontológov jeho rýchlosť nebolo vyššia ako 20 km/h.

Význam mena	Temný hrozivý vták
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 70 až 66 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 70 cm dlhý a 30 cm vysoký
Priemerná váha	500 g
Miesto výskytu	Madagaskar
Potrava	Všezravec
Charakteristické znaky	Rýchlo a svižne prenasledoval malú korisť, ktorú rýchlo ľahko pomocou kosáčikových pazúrov umiestnených na jeho predných nohách.

Význam mena	Krokodíle telo
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 110 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 12 m
Priemerná váha	8 t
Miesto výskytu	Nigéria
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Mal veľmi ostré ostne, dlhé viac ako 30 cm, chránili jeho chvost, chrbát aj krk.



SPINOSAURUS



STEGOSAURUS



STYRACOSAURUS



SUCHOMIMUS

Význam mena	Ostnárý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 108 až 95 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 18 m
Priemerná váha	8 t
Miesto výskytu	Egypt, Maroko
Potrava	Mäsožravec, Rybožravec
Charakteristické znaky	Vedci majú niekoľko hypotéz týkajúcich sa funkcie plochy na jeho chrbte. Možno slúžila na reguláciu jeho telesnej teploty, zastrážovanie nepriateľov alebo príľakanie samíc.

Význam mena	Zastrážený platňový jašter
Obdobie	Obdobie Jury približne pred 156 až 140 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	4 m vysoký a približne 9 m dlhý
Priemerná váha	3 t
Miesto výskytu	USA, Portugalsko
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Tento dinosaurus je ľahko rozpoznateľný, vďaka veľkým kostným štítom na jeho chrbte, ktoré slúžili na reguláciu teploty. Jeho chvost mal tvar obuška.

Význam mena	Ostnárý jašter
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 83 až 72 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	5,5 m
Priemerná váha	3 t
Miesto výskytu	Severná Amerika, Kanada
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Na goliery okolo hlavy mal šesť dlhých rohov, nad každým okom sa nachádzal menší roh a asi 60 cm dlhý roh na nufáku.

Význam mena	Imitátor krokodíla
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 121 až 113 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	5 m
Priemerná váha	6 t
Miesto výskytu	Severná Afrika, Egypt, Maroko, Nigéria
Potrava	Rybožravec, Mäsožravec
Charakteristické znaky	Jeho lebka bola veľmi silná a podobná lebke krokodíla.



TITANOSAURUS



TRICERATOPS



TROODON



TYRANNOSAURUS REX (T.REX)

Význam mena	Jašter veľký ako Titán
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 81 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 10 m dlhý a 4 m vysoký
Priemerná váha	13 t
Miesto výskytu	India, Argentína, Európa
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Mal široké a pokrčené nohy, akoby v drepe. Jeho chrbát bol pokrytý kostnými platňami.

Význam mena	Trojrohá tvár
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 68 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	7 - 9 m dlhý a 3 m vysoký
Priemerná váha	6 - 7 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Bylinožravec
Charakteristické znaky	Žil v stádach a niekedy aj s inými dinosaurmi. Toto je jeden z posledných dinosaurusov predtým ako vyhynuli.

Význam mena	Zraňujúci zub
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 77 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	3 m dlhý
Priemerná váha	50 kg
Miesto výskytu	USA (Montana, Wyoming, Alijaska), Kanada (Alberta)
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Bol veľmi inteligentný dinosaurus, jeho 3 pazúry kosáčkovitého tvaru mu dovoľovali schmatávať svoju korisť. Jeho vyvinuté oči z neho robili vynikajúci lovcia cez deň aj v noci.

Význam mena	Kráľ tyranských jašterov
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 70 až 65 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	13 m dlhý a 4 m vysoký
Priemerná váha	8 t
Miesto výskytu	Severná Amerika
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Bol jeden z najväčších suchozemských mäsožravcov na planéte. Jeho čeľusť bola fenomenálne mocná. Zuby na horné čeľusti boli väčšie ako všetky ostatné. Najväčší nájdený zub je 30 cm dlhý.



VARIRAPTOR



VELOCIRAPTOR

Význam mena	Zlodej od rieky Var
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 77 až 69 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	1,30 m vysoký a 3 m dlhý
Priemerná váha	50 kg
Miesto výskytu	Francúzsko
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Podľa vedcov mal perie podobné súčasným vtákom, ale aj napriek tomu mu to nedovoľovalo lietať.

Význam mena	Rýchlo sa pohybujúci dravec
Obdobie	Obdobie Kriedy približne pred 80 až 70 miliónmi rokov.
Priemerná veľkosť	približne 2 m dlhý a 1,5 m vysoký
Priemerná váha	20 kg
Miesto výskytu	Mongolsko
Potrava	Mäsožravec
Charakteristické znaky	Z jeho zadných končatín vystupoval zatahnutelný pazúr, ktorý po vztyčení mohol použiť aj pri boji vo vertikálnej polohe, v ľahu, a tak bodnúť svoju korisť. Najnovšie výskumy tvrdia, že telo mal pokryté perím.