
Zveřejnění nálezu kosti prvního dinosaura v České republice

Zveřejnění nálezu kosti prvního dinosaura v České republice



Josef MARŠÁL, moderátor

Čeští vědci po třech letech utajování zveřejnili přesné místo, kde byla objevena kost prvního českého dinosaura. Dosud studentům nebo novinářům ukazovali jiný lom, to proto, aby cennou lokalitu mohli důkladně prozkoumat.

Vladimír KOŘEN, redaktor

Čtyřiceticentimetrová kost, která odborníkům zatajila dech. Prokazatelně patřila dinosaurovi. V Česku je to objev srovnatelný s výhrou v loterii. V době veleještěřů tu bylo moře s několika ostrovy. Na začátku objevu stál kutnohorský lékař, který si vyrazil na zkamenělé ústřice.

Michal MOUČKA, objevitel dinosaura

Jsme s klukama šli pro tady ty mlže, tady jsou vlastně tady vidět. Jednoho pěkného už jsme měli doma, tak jsme ještě chtěli nějakého dalšího do vitríny.

Vladimír KOŘEN, redaktor

V písku ale našel kost dinosaura. Tři roky nález i místo studovali vědci z přírodovědecké fakulty. Snažili se zjistit, o jakého ještěra šlo. Výsledek? Zhruba dvoumetrový iguanodon.

Martin MAZUCH, paleontolog, Přírodovědecká fakulta UK

Byly pro ně charakteristické třeba ten, ten rypec, který vlastně byl takový jakoby zobákovitý.

Martin KOŠŤÁK, paleontolog, Přírodovědecká fakulta UK

S ohledem na ten jejich chrup, který připomíná struhadlo, tak je evidentní, že se živili rostlinnou potravou.

Vladimír KOŘEN, redaktor

Živil se nejspíš jehličnatými keři. Ve spolupráci s malířem Petrem Modlitbou dokončili také rekonstrukci jeho podoby. Stará vápenka se nachází deset kilometrů od Kutné Hory. Vědci se obávají, že vzácná lokalita může brzy zaniknout. Amatérských sběračů zkamenělin se ale nebojí.

Martin MAZUCH, paleontolog, Přírodovědecká fakulta UK

Pokud by byli ti sběratelé natolik slušní, že by s tím nálezem alespoň přišli, aby ho ukázali, takže nemáme nic proti tomu. Protože kde se nekope, tak se nemůže taky nic najít.

Vladimír KOŘEN, redaktor

Hrozí jiné nebezpečí. Mnoho podobných nalezišť, většinou terénních prohlubní, už lidé zavezli odpadem. I proto se vědci snaží o státem garantovanou ochranu. Kromě velmi zajímavých paleontologických nálezů se tady dají najít také živé unikáty, třeba chráněný mravkolev. I to by mohlo pomoci k vyhlášení tohoto místa za přírodní památku.