

Vajcia a mladé draky

Všetky draky znášajú vajcia. Západné druhy kladú v období rozmnožovania jedno až tri vajčká, avšak východné draky môžu zniesť až deväť vajec naraz. Mláďatá západných drakov sa vyklújú na svet ako zmenšeniny svojich rodičov a už od narodenia môžu lietať a chrliť oheň. Novorodeniarka Čínskych dlhých drakov, japonského Ryu a kórejského Yonga vyzerajú ako hady a nohy im dorastajú počas dospievania.

Nie je vajce ako vajce

Dračie vajcia sú najväčšie na svete. Vedľa slepačieho sú obrovské.



Slepačie vajce



Vajcia Čínskeho dlhého draka sú guľaté a majú flakátú škrupinu.



Vajčká európskych drakov sú oválne a škrupina je posiatá zložitými vzormi.

Dračia matka trpezlivo čaká, až sa zoznámi so svojim potomkom.

Keď sa mláďa vyľahne, je už úplne vyvinuté.

Pripravení od narodenia

Mláďatá západných drakov sa vyvíjajú vnútri svojho vajca počas ôsmich až deviatich mesiacov. Potom dráčik prerazí tvrdú škrupinu a uvidí svoju matku. Mláďa je od toho okamihu schopné samo sa kŕmiť, takže matka sa nemusí starať o jeho základné potreby. Dráčik svoju matku nasleduje na lov, kde ju napodobňuje tým, že prenasleduje a chytá menšiu korisť.

Mladý drak sa cvične vrhá na korisť.

Matka učí svoje mláďa správnu techniku lietania.

Zručnosti pre život

Západné draky síce vedia lietať, plávať a loviť už od narodenia, napriek tomu sa však musia učiť, ako tieto zručnosti dokonale ovládať. Rovnako ako ostatné dravce zo zvieracej ríše, aj mláďatá drakov sa toto učia pozorovaním svojich rodičov a hrou so súrodencami.



Vzácnny nález?

Keď odborníci v Číne objavili v zemi hniezdo skamenených vajec, spočiatku sa domnievali, že ich zniesol drak. Neskôr však vyšlo najavo, že znáška patrila dinosaurovi. Vari si nevšimli, že tých vajec bolo desať?