

Prehistorické masožravé rostliny

Přátelství-švédský věk před naším letopočtem Radek Kastner
[04.09.2011]
Aktualizováno [04.09.2011]

Masožravé rostliny existovaly již v dřívějších prehistorických dobách. O jejich existenci víme jen ze studia zkamenělosti v podstatě jen u rodu *Archeamphora* se zachovala zkamenělina rostliny (respektive její lístky).

Jména zaniklých rodů

- *Archeamphora* (trubka dřeviny): zkamenělina, přechodně k dřevu a heliamfor, nalezeno v severní Asii

-

Archeamphora longicervia Li (2005), nejstarší známá masožravá rostlina

Archeamphora longicervia

- *Droserapollis* (rosnatka): zkamenělý pyl, nalezeno na Tchajwanu

- *Droserapollis gemmatus* Huang (1978)

- *Droserapollis khasiensis* Kumar (1995)

- *Droserapollis lusaticus* Krutzsch (1959)

- *Droserapollis taiwanensis* Shaw (1999)

- *Droserapites* (rosnatka): zkamenělý pyl, nalezeno na Tchajwanu

- *Droserapites clavatus* Huang (1978)

- *Droseridites* (pravděpodobně přímá buznost - lístky): zkamenělý pyl

- *Droseridites spinosus* (Cookson) R.Potoni (1960) (Kerguelenský souostroví, Indie, Madagaskar)

- *Droseridites baculatus* Ibrahim (1996) (Egypt)

- *Droseridites echinosporus* R.Potoni (1954) (Evropa)
- *Droseridites major* Krutzsch (1970) (Evropa, Indie)
- *Droseridites parvus* Dutta & Sah (1970) (Indie)
- *Droseridites senonicus* Jardin & Magloire (1965) (Arabský poloostrov)
- *Droseridites palynomorphs* (Indie)

- *Fischeripollis* (rosnatka): z kamenů pyl

- *Fischeripollis* sp. A Truswell & Macphail
- *Fischeripollis halensis* Truswell & Marchant (1986)
- *Fischeripollis krutschii* Muller (1981)
- *Fischeripollis undulatus*

- *Palaeoaldrovanda*: z kamenů zbytky semen

- *Palaeoaldrovanda splendens* Knobloch & Mai (1984), druh nejstarší známý prehistorický masožravý rostlina, nalezena pouze v České republice (Klíkov)

- *Saxonipollis* (příbuzná *Aldrovanda*): z kamenů pyl, v chodněch Německo

- *Saxonipollis saxonicus* Krutzsch (1970)