

HORMIOPS DAVIDOVI Fage, 1933 • ŠTÍR DAVIDOVŮV

akva tera fórum

Čeleď: Hemiscorpiidae (štírovití)

Řád: Scorpiones (štíři)

Výskyt: Asie - ostrovy Poulo-Condore (Vietnam) a Tioman (Malajsie)

Velikost: do 30 mm (měřeno bez klepet)

Pohlavní rozdíly: Samci mají delší a jinak tvarovaná klepeta. Samice jsou lesklé. Na větší fotografii je samec, na menší samice.

Chov a odchov: Štíry můžeme chovat pohromadě, ale během svlékání může docházet ke kanibalismu. Proto je vhodnější mláďata chovat jednotlivě. Bohužel jsem se setkal s kanibalismem i u dospělců. Samice sežrala mladého samce několik dnů poté, co jsem ho k ní přidal v očekávání potomstva. Jelikož se jedná o drobné štíry, k chovu postačí krabičky malých rozměrů. Jako podklad vyhovuje vlhký lignocel. Štíři se rádi zahrabávají nebo zalézají do štěrbin. Teplota vyhovuje mezi 25 a 30 °C.

Poznámky: Pro tento druh Fage vytvořil samostatný rod. Po dlouhou dobu byl znám jen z typové série a vědci spekulovali o jeho validitě. Českým entomologům a později i chovatelům se však tento druh podařilo v roce 1988 objevit na ostrově Tioman. V současnosti štíra Davidova chová několik českých chovatelů. Chov je však komplikovaný a je často provázen úhynem či pozastavením vývoje.

František Kovařík

