

Čeleď: Scorpionidae (štiroviti)

Řád: Scorpiones (štíří)

Výskyt: Asie – Thajsko a Vietnam

Velikost: 90 až 115 mm (měřeno bez klepet).

Pohlavní rozdíly: Samec má jiné rozměry klepet, jejichž články jsou delší (viz menší fotografie).

Chov a odchov: Štíry chováme pohromadě i ve větších skupinách v jednoduše zařízeném teráriu s vlhkým podkladem (lignocel) a několika většími kusy kůry. Mláďata, ale často i dospělci, si hloubí nory, proto je vhodnější vyšší vrstva substrátu. Teplota může kolísat v rozmezí od 22 do 30 °C. Samice (na fotografii s mláďaty po prvním svlékání) rodí 8 až 25 larev. Ty absolvují první svlékání zpravidla po 12 až 14 dnech. Následně opouští matku a přijímají potravu. Druhé svlékání v mém chovu následovalo 75. až 96. den po narození. Třetí 161. až 212., čtvrté 294. až 365. a páté 405. až 490. den po narození. Jeden samec dosáhl pohlavní dospělosti po pátém svlékání. Ostatní po šestém svlékání za dalších sedm měsíců. Celý rod je toxicky nevýznamný a je možné ho doporučit k chovu.

Poznámka: Druh byl popsán podle zde vyfotografovaných, tzv. typových exemplářů. Dříve byl mylně považován za *H. spinifer*, který však nemá zde zmíněný pohlavní dimorfismus.

František Kovařík

