

OBSAH

ÚVOD	5
PAVOUKOVCI (ARACHNIDA)	9
PAVOUCI (ARANEAE)	9
ŠTÍŘI (SCORPIONES)	81
REJSTŘÍK ČESKÝCH NÁZVŮ	103
REJSTŘÍK LATINSKÝCH NÁZVŮ	134
SEZNAM POUŽITÉ LITERATURY	165
Dodatek (Scorpiones)	166

posadí, pokládají, ale i chovatelé a různými zájmyci o pavouci jsou a se, stavějí

V přípravě názvosloví jsme vycházeli z názvů zavodených ve starší české literatuře. V prvním učeném českém názvosloví živočichů, v tzv. Opavském systému (Kratochvíl a Barina 1954) je uvedeno 70 českých názvů pavouků a 6 názvů štírů. Podstatně větší počet českých názvů pavouků (122) uvádí Baum a Biochar (1973). V publikaci Naši pavouci (Biochar a Kloua 1998, 2001) uvádí Biochar 103 českých názvů pavouků vyskytujících se na území ČR.

Další názvy především štírů a skřípků, ale i celých řádů byly a jsou tvořeny spontánně až živelně bez studia příslušné literatury nebo dokonce bez jediného namáhnutí do oblasti z encyklopedií. Jsou uváděny v nejrozmanitějších publikacích, od článků v deníku *Oslu* po publikace určené chovatelům a dalším zájmovým skupinám. V jedné neprovozané knize je autorem uváděn štír *Pardalium bipennor* (C. L. Koch, 1841) na jediné stránce pod českými názvy veloštrů afriky i veloštrů čínských. Mnohočetná, ani jedno není správně, údaje používají název je veloštr obecný. Dalším příkladem je termín „krabovci“, který se objevil v některých nových encyklopediích jako český název pro řád Amblypygi Thorell, 1900, pro který je však historicky používán zašlý termín bílovců (dříve používaný pro tři řády). Navíc jak může napřímo z těchto vytvořených názvů předpokládat, že název krabovci poukazuje na příbuznost bílovců s kraby.

Tento díl zahrnuje celkem 5719 druhů štírů a pavouků (všech 1317 známých druhů štírů a 4402 vybraných druhů pavouků, včetně všech 846 známých druhů skřípků). U každého latinského jména druhu (případně kurátora) je uveden autor s anglickým rokem, výjimečně český název, buď je používán, nebo doporučený, notabilním příkladem jsou případně připojena česká synonyma. Synonyma vědeckých jmen nejsou uváděna vůbec. Druhy jsou uspořádány podle své svoboznamy k některé z čeledí a v jejím rámci řazeny abecedně podle latinských jmen. V případě štírů jsou abecedně řazeny také čeledi. V případě skřípků jsou dále členěny na podčeledi, které jsou uspořádány střechně. České a latinské názvy jsou pak abecedně uspořádány v příslušných rejstřících. U každé čeledi a u přehledu řádů je uveden počet dosud známých druhů.

Při výběru druhů pavouků, kterých je zde zařazena přibližně desetin ze všech známých druhů, byl posuzován především jejich výskyt a rozšíření. Jsou zde uvedeny téměř všechny druhy vyskytující se v České a Slovenské republice a většina druhů evropských. Ostatní druhy byly vybírány podle hojnosti výskytu, frekvence v populárně naučné literatuře a médiích, podle zdravotnického významu apod. Do seznamu byly dále zařazeny druhy zejména etnologicky, významně ekologicky nebo zoogeograficky.