

OBSAH

Předmluva	7
Systematický přehled druhů	11
 A. Všeobecný úvod.	
Zevní morfologie	29
Povrch těla	29
Zbarvení	29
Hlava	30
Hruď	31
Nohy	32
Křídla	32
Zadek	33
Zevní genitálie samců	34
Zevní genitálie samičí	35
 Anatomie a fyziologie	
Zažívací trakt a jeho funkce	36
Orgány pohybu a jejich činnost	37
Dýchací cesty a respirace	38
Orgány oběhu tělních šťáv	39
Úloha nervové soustavy a smyslových orgánů	39
Vnitřní genitální orgán, kopulace a kladení vajíček	41
Vajíčka	42
Orgány tvořící zvuk	42
Výroba pěny a vosku	43
 Bionomie	
Všeobecně o životních projevech kříslů	45
Vlivy anorganického rázu	46
Vztahy k organické přírodě (myrmekofilie, cizopasnictví, nitrotělní rostlinní symbionti)	49
Závislost kříslů na rostlinných asociacích	52
Klasifikace a fylogenie	54
Charakter fauny kříslů ČSR a její původ	56
Systematický přehled fauny kříslů ČSR	59
Fytopathologický a ekonomický význam kříslů	82
Technika sběru, zpracování a úvod do studia	85
Determinace	88
Chov kříslů	88
Návod k založení sbírky a k určování podle systematického oddílu	87
 B. Systematická část	
Klíčové zpracování československých druhů a faunistickými poznámkami:	
<i>Fulgoromorpha</i>	89
<i>Cicadomorpha</i>	130
<i>Iassidomorpha</i>	133



Ruské résumé	254
Německé résumé	257
Literatura	260
Vysvětlivky k tabulkám	267
Tabule I—LIX	269
Rejstřík	327