

O B S A H

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 genitalie samčí	34
Zevní genitalie samičí	35
Anatomie a fysiologie	
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	
Všeobecná a životních projevůch kříšů	45
Vlivy anorganického rázu	46
Vztahy k organické přírodě (myrmekofilie, eizopasnitví, nitrotělní rostlinní symbioti)	49
Závislost kříšů na rostlinných asociacích	52
Klasifikace a fylogenie	54
Charakter fauny kříšů ČSR a její původ	56
Systematický přehled fauny kříšů ČSR	59
Fytopathologický a ekonomický význam kříšů	82
Technika sběru, zpracování a úvod do studia	85
Determinace	88
Chov kříšů	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	287
Tabule I—LIX	289
Rejstřík	327