

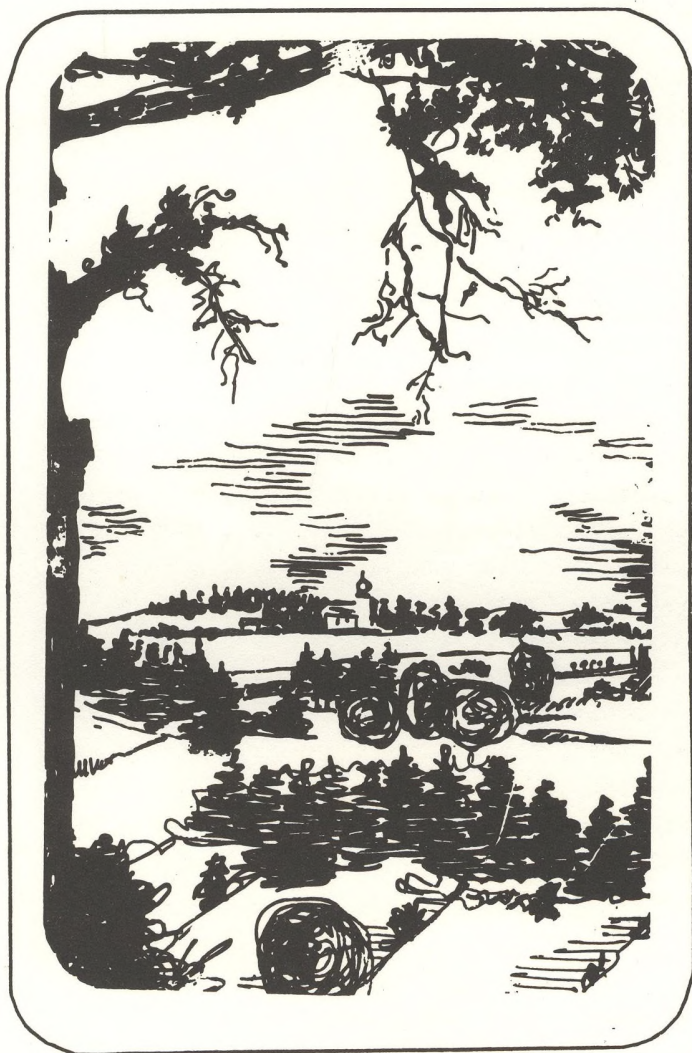
O B S A H I. dílu SADOVNICKÁ TVORBA :

Program I. dílu Sadovnické tvorby .....	strana	2
Všeobecný význam zeleně v životě člověka a společnosti .....	strana	3
Fylogenetický vývoj člověka a společnosti ..	strana	4
Existenční význam zeleně .....	strana	7
Produkce kyslíku .....	strana	7
Vliv vegetace na koloběh vody .....	strana	8
Vliv vegetace na vlhkost ovzduší .....	strana	11
Vliv transpiračního proudu .....	strana	12
Priorita vegetace v produkci org.hmoty...	strana	12
Klimatický význam vegetace .....	strana	12
Vliv zeleně na provětrávání prostoru ....	strana	13
Usměrňování prostoru vegetací .....	strana	13
Vliv porostů na směr větru .....	strana	16
Vliv zeleně na tepelný režim .....	strana	18
Hygienický význam zeleně .....	strana	22
Světelné poměry .....	strana	22
Vliv zeleně na čistotu ovzduší .....	strana	24
Vliv zeleně na snížení prašnosti .....	strana	26
Aktivní snižování prašnosti zelení .....	strana	26
Pasivní snižování prašnosti ovzduší .....	strana	30
Vliv zeleně na hlučnost prostředí .....	strana	32
Technické prostředky snižování hluku ....	strana	35
Biologické prostředky snižování hluku ....	strana	36
Výběr dřevin pro protihlukové clony .....	strana	39
Psychologický význam zeleně .....	strana	40
Psychologický vliv zelené barvy .....	strana	41
Psychologický vliv střídání světla a stínu .	strana	42
Psychologický účinek krajinné scenerie .....	strana	42
Pojem krajiny a její vývoj .....	strana	43
Pojem krajiny .....	strana	43
Vývoj krajiny .....	strana	45
Krajina v historickém vývoji .....	strana	46
Jednotlivé fáze vývoje .....	strana	47
Podíl člověka na vývoji krajiny .....	strana	48
Pozitivní a negativní vlivy lidské společnosti a její činnosti .....	strana	49
Charakteristika současné krajiny .....	strana	51
Současná krajina z hlediska její společenské využitelnosti .....	strana	55
Vztahy vývoje krajiny a zahr. umění .....	strana	61
Ekologické vztahy krajiny .....	strana	63
Význam ekotopu a ekosystému krajiny .....	strana	63
Ekologická stabilita krajiny .....	strana	66
Vztah rostlin a živočichů - člověka .....	strana	67
Opatření pro udržení biologické rovnováhy ..	strana	69
Rostlinná společenstva v tvorbě krajiny ....	strana	70

Vegetační úpravy v zájmovém území a krajině ...	strana	79
Charakteristika zájmového území .....	strana	79
Funkční členění zájmového území .....	strana	79
Problematika zeleně podél komunikací .....	strana	81
Vegetační úpravy komunikací vyššího řádu	strana	81
Vegetační úpravy komunikací nižšího řádu	strana	82
Význam zeleně komunikací v životním prostředí .....	strana	82
Současná problematika doprovodné zeleně komunikací .....	strana	83
Dopravně technický význam .....	strana	84
Optické a psychické vedení pozornosti	strana	84
Doprovodná zeleň jako orientační symbol .....	strana	87
Ochrana komunikace proti větru ....	strana	88
Ochrana komunikace proti hlukovým a tlakovým rázům .....	strana	88
Ochrana komunikace proti závějím ..	strana	89
Stavebně technický význam zeleně .....	strana	89
Zabezpečení a zpevnění svahů .....	strana	89
Ochrana proti větrné a vodní erozi	strana	90
Ochrana komunikace proti mrazu ....	strana	90
Snižování zamokřenosti komunikací zelení .....	strana	90
Dopravně bezpečnostní význam zeleně...	strana	90
Hygienicko rekreační funkce zeleně ...	strana	90
Krajinářsko estetický význam .....	strana	92
Biologicko ekologický význam .....	strana	92
Osázení komunikací v různých terenních situacích .....	strana	93
Nejčastější nedostatky doprovodné zeleně komunikací .....	strana	95
Návrh optimální šířky zeleného pásu	strana	98
Sadovnická úprava zastávky ČSAD .....	strana	100
Sadovnická úprava staré aleje .....	strana	100
Osázení středových dělicích pásů .....	strana	102
Problematika doprovodné vegetace dálnic..	strana	104
Závislost vegetace na dopravní rychlosti .....	strana	104
Sadovnická úprava okolí dálničních přivaděčů .....	strana	104
Osázení dělicího středního pásu .....	strana	105
Sadovnická úprava odpočívadel .....	strana	106
Biologické a kompoziční začlenění dálnice do krajiny .....	strana	107
Úprava zeleně podél vodních toků .....	strana	110
Charakteristika vodních toků a ploch ....	strana	110
Břehová vegetace .....	strana	110
Pobřežní vegetace .....	strana	111
Doprovodná vegetace .....	strana	111
Sadovnická úprava velkých vodních toků...	strana	111
Sadovnická úprava malých vodních toků....	strana	116

Sadovnická úprava říček a kanálů .....	strana 116
Sadovnické využití odstavených říč-	
ních meandrů .....	strana 116
Sadovnická úprava pramenů .....	strana 116
Úprava okolí vodních ploch .....	strana 118
Vodní plochy přírodní .....	strana 118
Vodní plochy umělé .....	strana 118
Problematika přehrad v praxi .....	strana 118
Krajinná kompozice údolních přehrad..	strana 119
Provozní vztahy okolo přehrad .....	strana 120
Biologický charakter vegetace .....	strana 120
Sadovnická úprava okolí rybníků .....	strana 121
Provozní vztahy okolí rybníků .....	strana 121
Kompoziční řešení úpravy .....	strana 121
Tvorba krajiny v těžebních oblastech .....	strana 122
Chrarakter sadovnických úprav .....	straha 123
Rozšíření léčebného procesu a rekreace	
v zájmovém území .....	strana 129
Podíl problematiky lázní .....	strana 130
Problematika lázeňského provozu v krajině..	strana 132
Sadovnická úprava lázní mimo intravilán	strana 134
Púdorysová dispozice .....	strana 134
Výšková gradace .....	strana 134
Poměr světla a stínu .....	strana 134
Barevnost kompozice .....	strana 135
Biologický charakter vegetace .....	strana 135
Stručná charakteristika rekreace .....	strana 137
Volný čas a rekreace .....	strana 137
Charakter rekreace .....	strana 138
Rekreace v krajině .....	strana 138
Sadovnická úprava rekreačních oblastí...	strana 140
Chatové osady .....	strana 140
Skupiny chat .....	strana 146
Jednotlivé chaty .....	strana 146
Tvorba krajiny v zemědělském a lesním prostředí	strana 151
Vliv zemědělské soustavy .....	strana 152
Charakter roztroušené zeleně v krajině ....	strana 159
Charakter sadovnických prvků .....	strana 160
Remízky pro zvěř .....	strana 160
Polní jídelny .....	strana 160
Odpočivné remízky .....	strana 162
Závlahové cesty .....	strana 162
Biologické banky .....	strana 163
Lesní parky v tvorbě krajiny .....	strana 164
Vyřešení poměru světla a stínu .....	strana 164
Zabezpečení provozních vztahů .....	strana 164
Dokončení přestavby porostů .....	strana 167
Charakter sadovnických doplňků .....	strana 168
Sadovnické objekty v účelových lesích .....	strana 171
Možnosti rozšíření sadovnických prvků .....	strana 174

Seznam vyobrazení .....	strana	178
Seznam tabulek .....	strana	181
Literatura k části 1., 2., 3., 5. a 6. ....	strana	182
Literatura k části 4. ....	strana	190
Literatura s citovanými pasážemi .....	strana	191
O b s a h .....	strana	192



*Handwritten signature or initials in cursive script.*

