

OBSAH

<i>Předmluva</i>	5
<i>Obsah</i>	7
<i>Úvod</i>	9
ČÁST I. Působení podnebních činitelů	
1. Rozhodující podnební činitelé	11
2. Současné působení podnebních činitelů	15
3. Střídavé působení podnebních činitelů	20
4. Kolísání intenzity podnebních činitelů	25
5. Působení činitelů podnebních a provozních	29
6. Časové trvání degradačních dějů	33
7. Schopnost zotavení po znehodnocení	38
8. Klasifikace degradačních dějů	43
9. Symbolické znázornění působení podnebí	45
Literatura k první části	49
ČÁST II. Klasifikace rozsahu degradačního podnebního působení	
10. Klasifikační metody	51
11. Klasifikace rozsahu degradačního působení teploty vzduchu	56
12. Klasifikace rozsahu degradačního působení vlhkosti vzduchu	70
13. Klasifikace rozsahu degradačního působení slunečního záření	90
14. Klasifikace rozsahu degradačního působení salinity	94
15. Klasifikace rozsahu degradačního působení prachu	100
16. Klasifikace rozsahu degradačního působení mikroorganismů	102
17. Mikroklima	108
Literatura k druhé části	112
ČÁST III. Napodobení podnebního působení	
18. Klimatické zkoušky	115
19. Atmosférické zkoušky	116
20. Laboratorní metody klimatických zkoušek s rozhodujícím podnebním činitelem	125

21. Laboratorní metody klimatických zkoušek se společným působením několika rozhodujících podnebních činitelů	150
22. Nepřímé metody	152
23. Vztahy laboratorních klimatických zkoušek a nepřímých metod ke skutečnému podnebnímu působení	161
Literatura k třetí části	164
Věcný rejstřík	167
Přílohy	