

Obsah

Úvod	3
Les a voda v hydrologickém cyklu krajiny	4
<i>Prof. RNDr. Jan Čermák, CSc.</i>	
Ke smyslu ochrany přírody - kůrovec jako symbol aneb Méďa Běďa se vrací	8
<i>Prof. PhDr. Pavel Kalina, CSc.</i>	
Šumava jako klimatický a vodohospodářský ekologickostabilizační faktor ČR	12
<i>Ing. Ivo Vicensa CSc.</i>	
Lesní porosty a stresové faktory	18
<i>Ing. Martin Klewar</i>	
Zmírnění negativních dopadů klimatických změn na zemědělskou krajinu	26
<i>Ing. Václav Alexandr Mazín, PhD.</i>	
Management lesů – význam pro hydrologický cyklus a klima	37
<i>Doc. RNDr. Jan Pokorný, CSc.</i>	
Obyvatelé, turisté a ochrana přírody	42
<i>Ing. Antonín Schubert</i>	
Škody vzniklé vnucenou bezzásahovostí přírodních procesů v národním parku Šumava	48
<i>Ing. Karel Simon</i>	
Vývoj vodního režimu Šumavy - problematika vody po odlesnění	52
<i>Ing. Jan Šonka, CSc.</i>	
Ekologické vazby klimatických změn a udržitelný vývoj v praxi	56
<i>Ing., aut. Arch. Pavel Valtr</i>	
Ochrana přírody a adaptačné vazby v Slovenskej republike	61
<i>Mgr. Jozef Vojtek</i>	

Jihočeská vědecká knihovna



2681337855

 Jihočeská vědecká knihovna
 v Českých Budějovicích
 (2)