

OBSAH

Šumava - výzva přírody lidem	7
Ing. Alois Pavlíčko, Ph.D., Správa Národního parku Šumava	
Šumava je a bude zelenou střechou Evropy bez otazníku	9
Ing. Vladimír Hynek, CSc., Odbor zvláště chráněných částí přírody, MŽP Praha	
Několik lesopolitických a enviromentálních poznámek	12
Ing. Vladimír Krečmer, CSc., Národní lesnický komitét Praha	
Jádrové zóny, zonace a lýkožrout smrkový na Šumavě	18
RNDr. Václav Skuhravý, CSc., Přírodovědecká fakulta UK Praha:	
Příroda a ekonomika	23
Ing. Ivo Vicena, Volary	
Příčiny přemnožení a obrana proti lýkožroutu smrkovému - mýty a realita	27
Doc. Ing. Petr Zahradník, CSc., VÚLHM Strnady	
Stručný vývoj kůrovcové gradace na Šumavě v letech 1983-2004	31
Ing. Miloš Juha, Správa NP Šumava:	
Zpracování kůrovcové těžby u LZ Boubín a okolních větších vlastníků lesa v roce 2004	35
Karel Jansa, LČR s.p. LZ Boubín:	
Enviromentální, ekonomické a sociální hledisko v posuzování změn ve využití lesa v krajině a společnosti	40
Prof. Ing. Luděk Šišák, CSc. ČZU, Fakulta lesnická a enviromentální Praha	
Jsou suché lesy v NP Šumava v souladu s Nařízením vlády ČR č.163/91 Sb. a mezinárodními požadavky ?	48
Ing. Jiří Štich, Sdružení Šumava 21	
Turistika na Šumavě v roce 2005	51
PhDr. Jan Stráský, Jihočeský Krajský úřad	
Trojmezenský prales - realita nebo mýtus	54
Ing. Jan Svoboda, Česká jednota lesnická	