

<u>O B S A H</u>	Strana
1. František Komora, Miroslav Koukal Čo nového v ochrane dreva v ČSSR	5
2. Magdaléna Kadlecová Zahnednutie bukového dreva po stínke	14
3. Lubomír Scháněl Enzymové elektrody a fungicidní prostředky	27
4. J. Patočka, J. Heško Poznátky z chemickej a biologickej ochrany proti drevokazu slzivému - <i>Merulius lacrimans</i> /Wulf./ex Fr.	33
5. Miroslav Zdeněk Impregnace smrkové a borové kulatiny o zvýšené vlhkosti vodnými roztoky	39
6. N. A. Ermuš, I. V. Andersonę (SSSR) Výzkum fixace sloučenin chromu, fluóru, arsenu a jejich podvojných sloučenin ve dřevě impregnova- ném fungicidem FCHMB	60
7. E. Šimůnková, J. Zelinger Polymerace monomerů ve dřevě jako metoda konzerva- ce památkových objektů	67
8. K. Lutomski (PLR) Odolnost lignocelulózních materiálů impregnovaných prostředky na ochranu dřeva vůči plesnivění	76
9. Z. Ratajczak, A. Fojutowski (PLR) Zkouška modernizace olejů k impregnaci železnič- ních pražců	84
10. S. N. Goršin, N. A. Maksimenko (SSSR) Urychlená metoda zkoušek účinnosti antipyrénů v ochraně proti ohni	90
11. J. Doležal, M. Košík, V. Reišer Plamor - nový penotvorný ochranný prostředek ...	96
12. V. Novotný Příspěvek k problematice dodatečné ochrany dřevěných konstrukcí proti biotickým škůdcům a ohni	101

13.	M. Šercl Zkušenosti z inspekční činnosti v oboru ochrany dřeva proti ohni	112
14.	Zvýšení ohnivzdornosti dřeva borovice rumelské určené pro výrobu uměleckých děl	117
	S. Nikolov, P. Panatojov (BLR)	
15.	M. Košík, V. Reiser, S. Mišiga, D. Straková Fungicídny účinok niektorých fluoroboritanov a fluoroantimonitanov a ich vplyv na horlavosť dreva	124
16.	M. Gajdziński, K. Lutomski Přístroj k rychlému vstřikování insekticidních tekutin do dřeva	133
17.	Stanislav Mišiga Ku metodológii testovania ochranných látok proti drevokazným hubám	137
18.	J. Heral Mykologické zkoušky v praktických podmínkách	145
19.	O. Mahďáková, F. Komora Hodnotenie kvality ochranných prostriedkov na drevo mimo kontaktu so zemou na atmosferickej korozívnej stanici v Tatranskej Štrbe	151
20.	I. Karlovská, P. Neudert Stanovení stupně hořlavosti stavebních hmot podle ČSN 73 0862	157
21.	Anton Osvald Testovacie metódy na stanovenie horlavosti dreva a materiálov na báze dreva	161
22.	S. Nikolov, K. Simeonov, V. Popova, J. Uzunov (BLR) Znečištění životního prostředí při impregnaci dřeva kreozotem	166
23.	K. Vurm Impregnace a životní prostředí	174
24.	Usnesení	183