

# OBSAH

PŘEDMLUVA.....	7
<b>TLEJÍCÍ DŘEVO</b>	
LIBOR JANKOVSKÝ .....	7
<b>PODÍL TLEJÍCÍHO DŘEVA V PŘÍRODNÍCH LESÍCH ČR</b>	
TOMÁŠ VRŠKA, LIBOR HORT.....	13
<b>ÚLOHA DŘEVNÍCH HUB PŘI PROCESU TLEJÍCÍHO DŘEVA Z POHLEDU FYZIOLOGA</b>	
LUBOMÍR SCHÁNĚL .....	23
<b>ODUMŘELÉ DŘEVO A DIVERSITA ČLENOVCŮ NA PŘÍKLADĚ JIHMORAVSKÉHO TVRDÉHO LUHU</b>	
JIŘÍ SCHLAGHAMERSKÝ.....	29
<b>MECHOROSTY NA TLEJÍCÍM DŘEVĚ</b>	
IRENA VACÍNOVÁ .....	35
<b>NÁMĚTY NA VÝZKUM PROBLEMATIKY NAKLÁDÁNÍ S MRTVÝM DŘEVEM</b>	
LADISLAV PŮLPÁN.....	43
<b>PONECHÁVÁNÍ DŘEVA PŘIROZENÉMU ROZPADU JAKO SOUČÁST LESNÍHO MANAGEMENTU V KRNP</b>	
OTAKAR SCHWARZ.....	47
<b>TLEJÍCÍ DŘEVO A DŘEVNÍ HOUBY V PODMÍNKÁCH KLIMAXOVÝCH SMRČIN KRKONOŠ</b>	
LIBOR JANKOVSKÝ, JAN APLTAUER.....	57
<b>TECHNOLOGIE FIELD-MAP PRO INVENTARIZACE LESNÍCH POROSTŮ VE VYBRANÝCH ZVLÁŠTĚ CHRÁNĚNÝCH ÚZEMÍCH VČETNĚ ZACHYCENÍ JEJICH DVOU A TROJROZMĚRNÉ STRUKTURY</b>	
RADEK RUSS.....	71
<b>INTENZITA ROZKLADU BUKOVÝCH PŇOV PO UMELEJ INFEKCI HUBOU <i>PLEUROTUS OSTREATUS</i> (JACQ.: FR.) KUMM</b>	
MILAN KODRÍK, JOZEF KODRÍK, .....	79
<b>SUKCESNÉ RADY HŮB NA DREVINÁCH LUŽNÝCH LESOV (PODUNAJSKÁ NÍŽINA, SLOVENSKO)</b>	
SOŇA JANČOVIČOVÁ.....	87
<b>EKTOMYKORHIZNÍ SYSTÉM SMRKU Z PŘIROZENÉ OBNOVY NA RŮZNÝCH MIKROSTANOVIŠTÍCH</b>	
ANNA LEPŠOVÁ .....	95
<b>DŘEVNÍ HOUBY A ROZKLAD DŘEVA V PR POLOM (CHKO ŽELEZNÉ HORY)</b>	
LIBOR JANKOVSKÝ, JAKUB BERÁNEK, ALOIS VÁGNER, VLADIMÍR ANTONÍN, DALIBOR LIČKA .....	97
<b>ZMENA PODIELU MŔTVEHO DREVA V BADÍNSKOM PRALESE V RÁMCI JEHO VÝVOJOVÉHO CYKLU</b>	
MILAN SANIGA .....	111
<b>HNILOBY JABLONÍ V OVOCNÝCH SADOCH NA SLOVENSKU</b>	
RASTISLAV GÁLIS.....	121
<b>ŠKOLNÍ LESNÍ PODNIK MASARYKŮV LES KŘTINY MENDELOVY ZEMĚDĚLSKÉ A LESNICKÉ UNIVERZITY V BRNĚ</b>	
ING. PAVEL MAUER.....	127