

CONTENTS – OBSAH – INHALT

- AMBROŽOVÁ L., SLÁDEČEK F.X.J., ROUČKOVÁ R., DVOŘÁK V., ČÍŽEK L.**
Koprofágní vrubounovití (Scarabaeidae) a chrobákovití (Geotrupidae)
brouci na vybraných lokalitách Šumavy a jejich odpověď na aplikaci
antiparazitik u hospodářských zvířat II.
Dung beetles (Scarabaeidae & Geotrupidae) and their response to antiparasitic
treatment of livestock in selected localities of the Bohemian Forest II. 1
- PROCHÁZKA J.**
Saproxyličtí a epigeičtí brouci pralesovitého porostu Stožec – Medvědice
v NP Šumava
Saproxylic and epigeic beetles of the old-growth forest Stožec – Medvědice
in the Šumava National Park 15
- PROCHÁZKA J., ČERNÝ L., ČÍŽKOVÁ P., KLETEČKA Z., DVOŘÁK V.**
Rediscovery of the rare saproxylic beetle *Peltis grossa* (Linnaeus, 1758),
Coleoptera: Trogossitidae, in the Šumava National Park and its occurrence
in surrounding area 33
- JANÍK T.**
Bavarian Forest and Šumava National Parks: on the way to transboundary
wildlife management and conservation? 51
- ČERVENKA J., BAČE R., ZENÁHLÍKOVÁ J., SVOBODA M.**
The structure of natural regeneration in a mountain spruce forest 5 years
after parent stand dieback 65
- ČÍŽKOVÁ P., ČERVENKA J., HUBENÝ P.**
Monitoring zmlazení dřevin v bezzásahovém území Národního parku Šumava
Monitoring of tree regeneration in non-intervention area of Šumava National park 81
- FLUKSOVÁ H., GRILL S., BAČE R., HAIŠ M.**
Dynamics of stand replacing-disturbance and biomass estimation
in the Plešné Lake basin 99