

## CONTENTS – OBSAH – INHALT

<b>VONDRAK D., KRAUSE D., HRUBÁ J., KLETETSCHKA G.</b> The paleolake Stifter Hollow and signs of the last stage of Quaternary glaciation in the Plešné Lake cirque .....	1
<b>BUFKOVÁ I., KŘENOVÁ Z., BASTL M.</b> Ten years of changes in hydrology and vegetation in montane mires of temperate zone in Central Europe (Šumava National Park).....	17
<b>HOLÁ E., MANUKJANOVÁ A., ŠTECHOVÁ T.</b> Bryoflóra přírodní rezervace Prameniště Bryophyte flora of the Nature Reserve Prameniště .....	49
<b>ŠTECH M., HOLÁ E., DIEWALD W.</b> Novelties in the Flora of the Bohemian Forest .....	69
<b>VEJVODOVÁ K., KÚR P., KOUTECKÝ P., DIEWALD W., GRULICH V., MÁCHALOVÁ ZEMANOVÁ K., PŮBAL D., ROUČKOVÁ R., STRAUBINGER C., VYDROVÁ A., ŠTECH M.</b> Distribution and identification of <i>Pulmonaria officinalis</i> and <i>P. obscura</i> in the Bohemian Forest and its adjacent foothills .....	97
<b>AMBROŽOVÁ L., SLÁDEČEK F.X.J., ROUČKOVÁ R., DVOŘÁK V., ČÍŽEK L.</b> Výsledky faunistického průzkumu koprophágnych brouků (Coleoptera: Geotrupidae, Scarabaeidae) na vybraných lokalitách na území Národního parku Šumava v roce 2020 The results of the faunistic survey of coprophagous beetles (Coleoptera: Geotrupidae, Scarabaeidae) of selected localities in Šumava national park in 2020 .....	121
<b>HRADSKÁ I., RÜCKL K., KŮRKA A., DOLEJŠ P.</b> Four spider species (Araneae: Atypidae, Theridiidae, Linyphiidae) new for the Bohemian Forest, Czech Republic .....	133
<b>BUFKA L., ČERVENÝ J.</b> The grey wolf ( <i>Canis lupus</i> ) in southwestern Bohemia (Czech Republic): the beginning of new expansion in a long-term perspective.....	143
<b>HENRICH M., FRANKE F., PETERKA T., BÖDEKER K., ČERVENKA J., EBERT C.,</b>	