

**Jiří Liška**

- Počet bioindikacních druhů lišejníků jako měřítko kvality ovzduší  
*Use of a number of lichen indicator species as a bioindication characteristics for air pollution effect assessment* . . . . . 7

**Jan Holec**

- Studium makromycetů na trvalých plochách v hlavních klimaxových společenstvech Šumavy  
*Monitoring of macromycetes in the main climax communities of the Šumava Mts.* . . 15

**Irena Vacínová & Zdeněk Soldán**

- Epixylické a epifytické mechorosty NPR Žofínský prales v Novohradských horách – předběžné výsledky  
*Epixylic and epiphytic bryophytes in the Nature Reserve of Žofínský prales in the Novohradské hory Mts. – preliminary results* . . . . . 49

**Jana Jakrlová**

- Travní ekosystémy v CHKO Žďárské vrchy  
*Grass ecosystems in the protected lanscape area of the Žďárské vrchy Hills* . . . . 57

**Leoš Klimeš & Ota Rauch**

- Druhové bohatství v rostlinných společenstvech ve Velké kotlině (Hrubý Jeseník)  
*Species richness in plant communities of the Velká Kotlina cirque (Hrubý Jeseník Mts.)* . . . . . 65

**Jarmila Kubíková, Karel Kubát & Tomáš Kučera**

- Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří  
*Monitoring of the flora and vegetation of a model site, the hills Velký and Malý Lovoš in the České středohoří, N. Bohemia* . . . . . 81

**Jiří Guth & Tomáš Kučera**

- Monitorování změn krajinného pokryvu s využitím DPZ a GIS  
*Monitoring of land cover change with using the remote sensing and GIS* . . . . . 107

**Stanislav Vacek & Vilém Podrázský**

- Ohrožení lesních ekosystémů na pískovcových útvarech CHKO Broumovsko. IV. Struktura a vývoj reliktních borů  
*Forest ecosystems stability potencial on sandstone localities of the Protected Landscape Area of Broumovsko. IV. Structure and development of relict pine forest* . . . . . 125

**Vilém Podrázský & Stanislav Vacek**

Dynamika poškození smrkových a bukových porostů v CHKO Orlické hory.

**VI. Meliorační opatření**

*Damage dynamics in spruce and beech stands of the Protected Landscape Area of the Orlické hory Mts. VI. Ameliorative treatments* . . . . . 143

**Jiří Dostálek**

Šíření *Impatiens parviflora* DC. podél silnic v Orlických horách a jejich předhůří

*Spreading of Impatiens parviflora DC. along roads in the territory of the Orlické hory Mts. and their foothills* . . . . . 153

**Jiří Dostálek**

Změny v rozšíření synantropních rostlin podél silnic na území CHKO Orlické hory

*Changes in the distribution of synanthropic plants along roads in the territory of the Protected Landscape Area of the Orlické hory Mts.* . . . . . 159

**Zuzana Wagnerová**

Synantropní flóra u turistických odpočívadel, rozcestí a vyhlídek v západních Krkonoších (Pramen Labe, Šmídova vyhlídka, U čtyř pánů, Pramen Mumlavy a Harrachovy kameny)

*Synantropic flora of selected areas under the influence of tourism in the West Krkonoše Mts.* . . . . . 183

**Opravy:**

T. Kučera et P. Špryňar (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. – Příroda 7: 181–235. (Lokalizace fytoocenologických snímků) . . . . . 200