

<b>L. Halada, J. Oszlányi:</b> Dlhodobý ekologický výskum v medzinárodnom kontexte.....	3
<b>P. Eliáš, J. Oszlányi, N. Matušicová, K. Gerhátová, L. Halada:</b> Dubovo-hrabový les v lokalite Báb (juhozápadné Slovensko) – bývalá výskumná plocha Medzinárodného biologického programu na Slovensku.....	10
<b>P. Gajdoš, L. Halada, P. Eliáš, M. Eliašová, M. Ambros, I. Baláž, M. Boltiziar, S. David, K. Gerhátová, A. Halabuk, O. Majzlan, F. Petrovič, B. Šiška:</b> Dlhodobý ekologický výskum na lokalite Báb (juhozápadné Slovensko).....	18
<b>P. Pavlenda, V. Čaboun:</b> Monitorovacia plocha Poľana–Hukavský grúň – objekt výskumu v sieti ICP Forests a LTER.....	26
<b>M. Barna:</b> Dlhodobý výskum a Ekologický experimentálny stacionár v Kremnických vrchoch.....	32
<b>P. Fleischer, Z. Homolová:</b> Tatry ako objekt dlhodobého ekologického výskumu prírodných disturbancií...	40
<b>A. Halabuk, A. Bača, S. David, K. Gerhátová, L. Halada, F. Kohút, M. Moyses, Z. Ponecová:</b> Sledovanie vplyvu zvýšenej teploty a depozície dusíka na alpínske lúky – výskumná plocha Kráľova hoľa (Nízke Tatry).....	44
<b>J. Kollár, R. Kanka, P. Barančok:</b> Plochy iniciatívy GLORIA na Slovensku ako súčasť siete LTER.....	51
<b>Z. Izakovičová:</b> Tridsať rokov krajinoekologického a socioekologického výskumu v okrese Trnava.....	54
<b>D. Lišková:</b> Fytoremediácie – zelené technológie pre čistejšie životného prostredie.....	59