
Turinys

<i>Pratarmė</i>	3	<i>Kartografija</i>	
<i>Gamtinė geografija</i>		M. Dumbliauskienė. Kraštovaizdžio struktūros eko-geografinio pažinimo raiška Lenkijos Respublikos atlase	37
A. Česnulevičius. Geodinaminių procesų intensyvumo vertinimas: metodiniai aspektai	5	G. Beconytė. Reikalavimai teminei kartografijai (Santrauka)	47
K. Kilkus. Tauragno ežero vandens balanso struktūros ypatumai	13	J. Vaitkevičienė. Lietuvos teritorinių vandenų ir ekonominės zonos Baltijos jūroje kartografavimo planai	53
R. Jodinskaitė. Lokalių biogeografinių teritorinių vienetų sampratos problema	18	<i>Kraštotvarka</i>	
<i>Kraštovaizdžio geografija</i>		R. Skorupskas. Optimalaus kraštovaizdžio sampratos problema	58
D. Veteikis. Kraštovaizdžio technogeninės morfostruktūros elementai	24	G. Ribokas, J. Milius. Agrarinės žemėnaudos transformacijos XX a. sudėtingų ūkinių sąlygų teritorijose	65
<i>Visuomeninė geografija</i>		R. Prapiestienė. Želdiniai bei želdynai miesto funkciniame struktūroje	73
E. Kriauciūnas. Geografinės padėties veiksnys vertinant Lietuvos agrarines, miškų ir rekreacines teritorijas	30	<i>Anotacijos</i>	79

Contents

<i>Foreword</i>	3	<i>Cartography</i>	
<i>Physical geography</i>		M. Dumbliauskienė. Expression of ecogeographical cognition of landscape structure in the Atlas of the Republic of Poland (Summary)	45
A. Česnulevičius. Evaluation of geodynamic processes: methodic aspects (Summary)	12	G. Beconytė. Requirements in thematic cartography	51
K. Kilkus. Peculiarities of the water balance structure of Lake Tauragnas (Summary)	17	J. Vaitkevičienė. Cartographical planning of the marine zone of Lithuanian responsibility in the Baltic Sea (Summary)	56
R. Jodinskaitė. Problems concerning definition of the local bio-geographical territorial units (Summary)	23	<i>Land management</i>	
<i>Landscape geography</i>		R. Skorupskas. The conception of optimum landscape (Summary)	64
D. Veteikis. Elements of landscape technogenic morphostructure (Summary)	28	G. Ribokas, J. Milius. Transformation of agrarian land use in the 20th century in territories of complicated economic conditions (Summary)	72
<i>Human geography</i>		R. Prapiestienė. Green plantations and green areas within the urban functional structure (Summary) ..	78
E. Kriauciūnas. Geographical situation as a valuation factor of Lithuanian agrarian, forested and recreational territories (Summary)	36	<i>Abstracts</i>	79