

Zawartość | Obsah | Contents

Z nedávné historie vzájemné spolupráce přírodovědců a ochránců v Krkonoších	5
From recent history of mutual collaboration between scientists and conservationists in the Giant Mts <i>Jan Štursa & Jacek Potocki</i>	
Znečištění ovzduší a atmosférická depozice v Krkonoších	17
Ambient air pollution and atmospheric deposition in the Giant Mts <i>Iva Hůnová & Lea Paličková</i>	
Termika powietrza w świetle cyrkulacji atmosferycznej w Karkonoszach – próba porównania stoków o północnej i południowej makroekspozycji	27
Air temperature of the Giant Mts in the light of atmospheric circulation – an attempt to compare between northern and southern slopes <i>Piotr Pawliczek & Mieczysław Sobik</i>	
Dziedzictwo Ziemi i geostanowiska Karkonoszy w ujęciu transgranicznym	45
Geoheritage and geosites in the Karkonosze Mts in the transboundary context <i>Piotr Migoń & Roksana Knapik</i>	
Současný stav a rozšíření populací violky žluté sudetské (<i>Viola lutea</i> subsp. <i>sudetica</i>) a jejích hybridů v Krkonoších	59
The current state and distribution of populations of <i>Viola lutea</i> subsp. <i>sudetica</i> and its hybrids in the Giant Mts <i>Veronika Srnková & Romana Prausová</i>	
Sposób rozmieszczenia sadzonek a przeżywalność i wzrost świerka w reglu górnym Karkonoszy	83
Distribution pattern and survival rate and growth of Norway spruces seedlings in the upper mountain forest zone in the Giant Mts <i>Jan Ceitel, Jacek Zientarski & Andrzej Raj</i>	
Fitopatolodzy wrocławscy – historia badań Karkonoszy	91
Wrocław phytopathologists - history of Giant Mts studies <i>Wojciech Pusz</i>	
Obcy dla Europy gatunek pająka (Araneae, Linyphiidae) – <i>Mermessus trilobatus</i> (Emerton, 1882) w Karkonoszach i Górach Izerskich	99
An alien spider species (Araneae, Linyphiidae) – <i>Mermessus trilobatus</i> (Emerton, 1882) in the Giant and Izera Mts <i>Konrad Wiśniewski</i>	

