

	<b>Editorial</b>		1
	<b>Aktuelles</b>		
			.
<b>HELWIG BRUNNER, THOMAS FRIESS, MANUEL BOROVSKY et al.</b>	<b>Kleintierfauna unterkühlter Blockhalden in den Ostalpen</b> <b>Ausprägung, Bedeutung, Gefährdung und Schutz in Zeiten des Klimawandels</b>	<b>Invertebrate Fauna of Undercooled Scree Slopes in the Eastern Alps</b> <b>Characteristics, significance, threats and protection in times of climate change</b>	5
<b>BARBARA SCHLUP, THOMAS STALLING, MATTHIAS PLATTNER, DARIUS WEBER</b>	<b>Die Artenvielfalt des durchschnittlichen Dauergrünlands der Schweiz</b> <b>Ein Vergleich zu naturschutzfachlich wertvollen Wiesen und Weiden</b>	<b>Species Diversity of Average Permanent Grassland in Switzerland</b> <b>Comparison to meadows and pastures with high nature conservation value</b>	13
<b>MARKUS MÜLLER, BERTIL O. KRÜSI, JÜRGEN SCHLEGEL</b>	<b>Raumnutzung des Libellen-Schmetterlings- hafts nördlich der Alpen</b> <b>Folgerungen für den Artenschutz</b>	<b>Spatial Use of the Owl Sulphur north of the Alps</b> <b>Consequences for species protection</b>	21
<b>WOLFGANG RIEDEL</b>	<b>Kurz berichtet</b> <b>Extremer Landschaftswandel durch agrarische Fehlentwicklungen – das Beispiel des nördlichen Schleswig-Holstein</b>	<b>Short Items</b> <b>Extreme landscape change caused by misguided agricultural development – the example of northern Schleswig-Holstein</b>	29