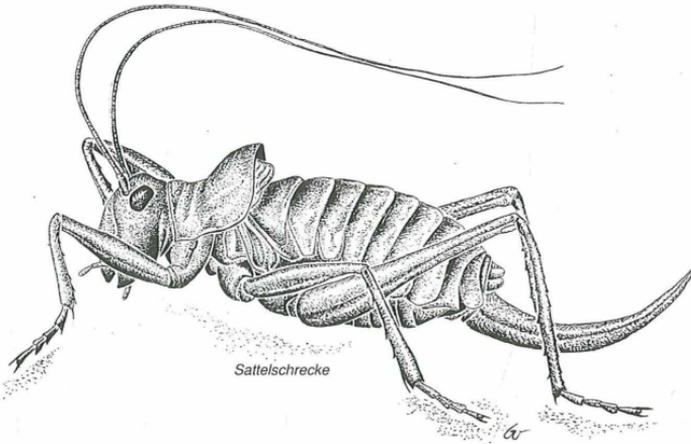


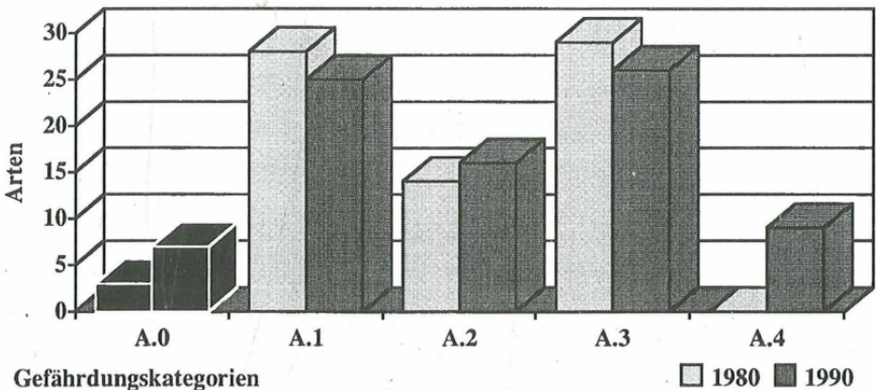
Rote Liste gefährdeter Heuschrecken und Grillen, Ohrwürmer, Schaben und Fangschrecken

(Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea)

Von Karl Adlbauer und Alfred Kaltenbach
Joanneum, Graz, und Naturhistorisches Museum, Wien



**GERADFLÜGLER: 83 von 136 Arten sind gefährdet
(= 61%)**



Gefährdete Arten Name Ökotyp		Ö	Bundesländer									
			V	T	S	K	St	O	B	N	W	
Poecilimon ornatus (SCHMIDT) Südliche Buntschrecke planticol		1				+						
Poecilimon gracilis (FIEB.) Zierliche Buntschrecke planticol		1				+						
Platycleis affinis FIEB. Südliche Beißschrecke deserticol		1								+	+	
Platycleis montana (KOLL.) Steppenbeißschrecke deserticol		1								+	+	
Platycleis vittata (CHARP.) Braunfleckige Beißschrecke deserticol		1								+	+	
Metrioptera saussureiana (FREY-GEISS.) Gebirgsbeißschrecke montan		1	(+)		+							
Antaxius difformis (BR.) Brunners Bergschrecke montan		1				+						
Antaxius pedestris (F.) Atlantische Bergschrecke planticol		1	+	+								
Gampsocleis glabra (HERBST) Heideschrecke deserticol		1								+	+	
Saga pedo (PALLAS) Sägeschrecke xerothermophil		1								+	+	
Tetrix bolivari (SAUL.) Bolivars Dornschröcke hygrophil		1		-						+	+	
Tetrix ceperoi BOL. Westliche Dornschröcke hygrophil		1										+
Micropodisma salamandra (FISCH.) Fischers Gebirgsschröcke arbusticol		1						+			(+)	

Gefährdete Arten Name Ökotyp	Ö	Bundesländer										
		V	T	S	K	St	O	B	N	W		
Oedaleus decorus (GERM.) Kreuzschrecke deserticol	1									+	+	
Celes variabilis (PALL.) Pferdeschrecke deserticol	1									+	+	
Oedipoda germanica (LAT.) Rotflügelige Ödlandschrecke xerophil-saxicol	1	+	+		+							
Bryodema tuberculata (F.) Gefleckte Schnarrheuschrecke saxicol	1		+									
Sphingonotus caeruleus (L.) Blauflügelige Sandschrecke xerophil-saxicol	1				+					+	+	+
Epacromius tergestinus (CHARP.) Flußstrandschrecke hygrophil	1	+	+									
Arcyptera microptera (FISCH.) Fischers Höckerschrecke praticol	1									+	+	
Omocestus petraeus (BRIS.) Steppengrashüpfer deserticol	1									+	+	
Stenobothrus eurasius ZUB. Zubowskys Grasshüpfer xerophil	1									(+)	+	
Chorthippus rammei (EBNER) Ebners Grasshüpfer subalpin-alpin	1				+							
Chorthippus eisentrauti RAMME Eisentrauts Grasshüpfer montan	1				+							
Euchorthippus pulvinatus (F.-W.) Gelblicher Grasshüpfer deserticol	1									+	+	

Gefährdete Arten Name Ökotyp	Ö	Bundesländer									
		V	T	S	K	St	O	B	N	W	
Chorthippus scalaris (F.-W.) Gebirgsgrashüpfer montan/xerophil	3		+	+	+	+	+				
Chorthippus pullus (PHIL.) Kiesbank-Grashüpfer arenicol	3		+	+	+	+				+	
Chorthippus albomarginatus DEG. Weißrandiger Grashüpfer hygrophil	3		(+)		+				+	+	+
Chorthippus dichrous (EVERS.) Ungarischer Grashüpfer hygrophil	3								+		
Euchorthippus declivus (BRIS.) Dickkopf-Grashüpfer deserticol	3								+	+	
Blattodea – Schaben											
Ectobius erythronotus (BURR.) Südliche Waldschabe thermophil	3				+	+				+	
Phyllodromica megerlei (FIEB.) Punktierte Kleinschabe planticol	3		+		+	+			+	+	
Mantodea – Fangschrecken											
Mantis religiosa L. Gottesanbeterin hermophil	3				+	+			+	+	
Saltatoria – Heuschrecken und Grillen											
Meconema meridionale COSTA Südliche Eichenschrecke arboricol-arbusticol	4		+	+		+					+
Platycleis grisea (F.) Graue Beißschrecke deserticol	4		+		+	+	+	+	+	+	

Gefährdete Arten Name Ökotyp		Ö	Bundesländer									
			V	T	S	K	St	O	B	N	W	
Pachytrachis gracilis (BR.) Zierliche Südschrecke praticol		4				+	+					
Ephippiger ephippiger (FIEB.) Sattelschrecke arbusticol		4				+	+			+	+	+
Acheta domesticus (L.) Heimchen synanthrop		4			+	+	+	+			+	+
Podisma pedestris (L.) Gebirgsschrecke montan		4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Psophus stridulus (L.) Rote Schnarrheuschrecke montan/xerophil		4	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Omocestus haemorrhoidalis (CHARP.) Rotleibiger Grashüpfer deserticol		4		+		+	+	+	+	+	+	
Chorthippus mollis (CHARP.) Verkannter Grashüpfer xerothermophil		4		+				+	-	+	+	

Literatur:

- ADLBAUER, K. (1987): Untersuchungen zum Rückgang der Heuschreckenfauna im Raum Graz (Insecta, Saltatoria). Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 117: 111–165.
- ADLBAUER, K. (im Druck): Rote Liste der im Gebiet von Graz gefährdeten Heuschrecken und Grillen (Saltatoria). In: J. GEPP (Hrsg.): Rote Listen der gefährdeten Tiere der Steiermark. Graz.
- SCHMIDT, G. H. & SCHACH, G. (1978): Biotopmäßige Verteilung, Vergesellschaftung und Stridulation der Saltatorien in der Umgebung des Neusiedlersees. Zoolog. Beitr., 24 (2): 201–308.
- SCHMIDT, G. H. (1987): Nachtrag zur biotopmäßigen Verbreitung der Orthopteren des Neusiedlersee-Gebietes mit einem Vergleich zur ungarischen Pußta. – Burgenländ. Heimatbl., 49 (4): 157–182.

SMETTAN, H. W. (1986): Die Heuschrecken, Ohrwürmer und Schaben des Kaisergebirges/Tirol (Insecta: Saltatoria, Dermaptera, Blattaria). *Cour. Forsch.-Inst. Senckenberg*, 79: 1–93.

Anschrift der Verfasser:

Dr. Karl Adlbauer,
Landesmuseum Joanneum,
A-8010 Graz, Raubergasse 10

Dr. Alfred Kaltenbach,
Naturhistorisches Museum,
A-1010 Wien, Burgring 7

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Grüne Reihe des Lebensministeriums](#)

Jahr/Year: 1994

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Adlbauer Karl, Kaltenbach Alfred Peter

Artikel/Article: [Rote Liste gefährdeter Heuschrecken und Grillen, Ohrwürmer, Schaben und Fangschrecken \(Saltatoria, Dermaptera, Blattodea, Mantodea\) 83-92](#)