

melidae). Ent. Nachr. Ber. 29 (1): 23.

KALTENBACH, J. H. (1874): Die Pflanzenfeinde aus der Klasse der Insekten. Stuttgart (J. Hoffmann). 848 S.

KOCH, K. (1992): Die Käfer Mitteleuropas. Ökologie. Band 3. Krefeld (Goecke & Evers). 389 S.

KROKER, H. (1986): Coleoptera Westfalica. Familia Chrysomelidae (ohne Unterfamilie Alticinae). Abh. Westf. Mus. Naturk. 48 (4): 3–121.

LOHSE, G. A. & W. H. LUCHT (1994): Die Käfer Mitteleuropas. 3. Supplementband mit Katalogteil. Krefeld (Goecke & Evers). 403 S.

PEEZ, A. v. & M. KAHLEN (1977): Die Käfer von Südtirol. Faunistisches Verzeichnis der aus der Provinz Bozen bisher bekannt gewordenen Koleopteren. Innsbruck (Selbstverlag). 525 S.

ROETTGEN, C. (1911): Die Käfer der Rheinprovinz. Bonn (Selbstverlag). 345 S.

Anschrift der Verfasser:

Ehrentrud M. Kramer–Rowold

Wolfgang Rowold

Großenbreden 17

D–37696 Marienmünster

Beitr. Naturk. Niedersachsens 52: 74(1999)

Windenergie – Gutachten in der Kritik

Die Diskussion um die möglichen ökologischen Auswirkungen der neuen Windenergie - Anlagen, die inzwischen weite Teile von Niedersachsen als markante Landschaftselemente /Geländemarken überziehen, leidet an einem eklatantem Mangel an sorgfältigen, langfristigen, wissenschaftlich fundierten Untersuchungen über die realen Auswirkungen der Windstrommühlen auf Vogelbestände. Wie Detailkenntnisse im südöstlichen Niedersachsen beweisen, werden inzwischen die meisten Anlagen ohne fundierte ornithologische Vorausuntersuchungen und Risikobewertungen angelegt, lediglich gesteuert durch pauschalierte Abwägungen der Genehmigungsbehörden nach ministeriellen Leitlinien. Einige wenige, inzwischen marktbeherrschende Stellungnahmen dienen als Unterlagen oder zur Beschwichtigung (vgl. die kritische Rezension in Heft 1 /1999, S. 36 dieser Zeitschrift). Unbequeme Stellungnahmen, verkörpert durch SCHERNER, sollen durch publizistische Ignoranz zum Verstummen gebracht werden. Wir sind unabhängig und keiner Zensur unterworfen und drucken nachstehend ungekürzt den Beitrag von R. E. SCHERNER ab.

Vogelkundler, Ökologen und Studenten mit Examenswünschen im Lande seien dazu aufgerufen, sich gezielter und offener als bisher um den Einfluß der Windenergieanlagen auf brütende und nichtbrütende Vogelbestände durch langfristige, systematische Untersuchungen zu kümmern. Fast jeder dürfte inzwischen in der Nähe seines Wohnumfeldes auf Untersuchungsbeispiele stoßen.

Hans Oelke

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens](#)

Jahr/Year: 1999

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Oelke Hans

Artikel/Article: [Windenergie - Gutachten in der Kritik 74](#)