

Name: Stübegger Ernst

Beilage: Nr. 1

Adresse: Sportplatzsiedlung 4, 2284 Untersiebenbrunn

---

Betrifft:

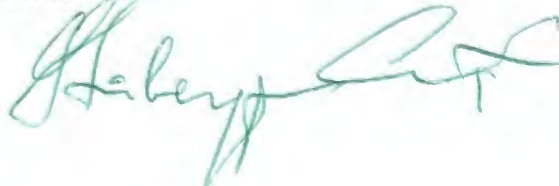
UVP- Verfahren zum Vorhaben „Windpark Untersiebenbrunn“

Folgendes wird zur mündlichen Verhandlung zu Protokoll gegeben:

Der Lebensraum der Fledermäuse wird durch die drei geplanten Windkraftanlagen stark gefährdet. Eine Ersatzfläche von 6 ha löst dieses Problem nicht. Ein entsprechender Bericht wird zur EU nach Brüssel ergehen.

Als Beilage wird ein Bericht der Kronen Zeitung vom 06.10.2014 beigelegt.

Unterschrift

A handwritten signature in green ink, appearing to read 'Stübegger Ernst', is written over the printed name 'Unterschrift'.

Flattertiere verwechseln Rotortürme mit Bäumen

# Windräder als Todesfalle für Hunderte Fledermäuse

Die Rotoren sind ihr Tod – alljährlich sterben Hunderte Fledermäuse, sobald sie den Windkraft-Giganten zu nahe kommen. US-Forscher haben jetzt herausgefunden, warum die Flattertiere keine Scheu zeigen – die halten die Masten für Bäume im Wald!

Wenn von der Gefährdung der Tierwelt durch Windkraftwerke die Rede ist, denken viele gleich einmal an mehr oder weniger mächtige Vögel wie Schwarzstörche, Adler oder Spechte. Doch in die Rotoren geraten vor allem

Hufeisennasen und Abendsegler. Wie es ihnen gebietet, gehen diese und andere Fledermausarten vor allem im Windsog auf Insektenjagd. Dort treffen sie im Wald auch Artgenossen. Doch nun Rotoren sind ein-

mal keine Bäume. Wie jetzt eine penible Untersuchung der Kadaver der kleinen Flatterer durch den Forscher Paul Cyan vom US Geological Survey ergab, werden die Säuger entweder erschlagen, oder sie sterben aufgrund innerer Verletzungen durch die großen Luftdruckveränderungen.

Mark Perry



Nur weg da, kleine Fledermaus – der „Baum“ kann für dich tödlich sein!



Beilage von Stibeppe Ernst