



## Vogelschlag und artenschutzrechtliches Tötungsverbot bei der Planung von Windenergieanlagen

Eine Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung von EU-Notfallverordnung und novellierter Erneuerbarer-Energien-Richtlinie („RED III“)

Von RA Lukas Seiler, LL.M. (Cambridge)

2025, 303 S., brosch., 99,- €

ISBN 978-3-7560-2284-7

E-Book 978-3-7489-4936-7

(Schriften zum Umweltenergierecht, Bd. 45)



Die Arbeit entwickelt Vorschläge für den Gesetzgeber bei der Ausgestaltung der artenschutzrechtlichen Prüfung zur Planung von Windenergie in Beschleunigungsgebieten gemäß „RED III“. Die genehmigungsorientierte Regulierung des Vogelschlags an Windenergieanlagen, insbesondere durch den sog. Signifikanzansatz, wird grundlegender Kritik unterzogen. Es werden drei „Säulen“ einer verbesserten bundesgesetzgeberischen Regulierung

bei der Umsetzung der RED III und der mit ihr einhergehenden „Hochzonung“ des Artenschutzes auf die planerische Ebene formuliert: (1) Eine Gesetzgeberische Grundentscheidung über das Schutzniveau; (2) der flächendeckende Einsatz von Minderungsmaßnahmen und (3) ein flächendeckendes Schaffen von belastbarer Datenverfügbarkeit.



## Vogelschlag und artenschutzrechtliches Tötungsverbot bei der Planung von Windenergieanlagen

Eine Untersuchung unter besonderer Berücksichtigung von EU-Notfallverordnung und novellierter Erneuerbarer-Energien-Richtlinie („RED III“)

By RA Lukas Seiler, LL.M. (Cambridge)

2025, 303 pp., pb., € 99.00

ISBN 978-3-7560-2284-7

E-Book 978-3-7489-4936-7

(Schriften zum Umweltenergierecht, vol. 45)

In German



The work develops guidelines to the legislator for the regulation of species protection assessments during the planning of wind turbines in so-called “acceleration areas” under „RED III“. The single permit-oriented regulation of bird strikes on wind turbines, in particular through the so-called “significance theorem”, is subjected to fundamental criticism. Three „pillars“ of improved

federal regulation when implementing RED III, including the associated “uplifting” of species protection assessments to the planning stage, are formulated: (1) A fundamental legislative decision on the level of protection; (2) the region-wide use of mitigation measures and (3) the making available of reliable, region-wide data.