

NEUAUFLAGE



Verlag für alternatives Energierecht

Rechtliche Rahmenbedingungen der Errichtung und des Betriebs von Biomasseanlagen

Aus dem Inhalt:

Wie bereits die Voraufgabe behandelt auch das überarbeitete Werk praktisch sämtliche rechtliche Normen, die für die Errichtung und den Betrieb von Biomasseanlagen relevant sind: Vorschriften des Baugesetzbuches, der Bauordnung, des Immissionsschutzgesetzes ebenso wie Regelungen, die den Anschluss und die Vergütung betreffen. Einschlägig sind insoweit das EEG 2009, das Energiewirtschaftsgesetz, die BiomasseVO, die DüngemittelVO. Gegenüber der Voraufgabe sind derzeit aktuelle relevante Regelungskomplexe hinzugekommen: die NachhaltigkeitsVO, Ansätze der Regionalplanung, Biomasseanlagen nur noch auf bestimmten Flächen zuzulassen, und – fast schon (negativ) selbstverständlich – eine Vielzahl akuter EEG-Probleme, zum Beispiel die Frage des Anlagenbegriffs/des Anlagensplittings und die legislative Reaktion darauf durch die CDU/FDP-Regierung im letzten Quartal des Jahres 2009.

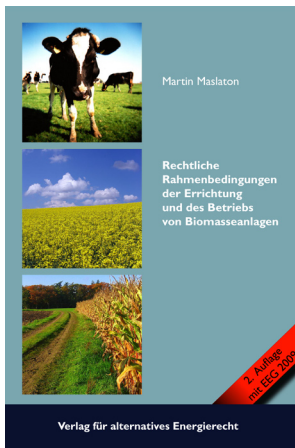
Die Nutzung der Biomasse hat nicht zuletzt durch das EEG zu einer sprunghaften Zunahme der Anlagen geführt. Deshalb verwundert es wenig, dass die Rechtsprechung sich inzwischen in vielfacher Hinsicht mit rechtlichen Anforderungen an die Errichtung und den Betrieb von Biomasseanlagen auseinandersetzen zu setzen hatte. Literatur und Rechtsprechung wurden daher ebenfalls aktualisiert.

Wer nicht nur Teilbereiche der Nutzung der Biomasse kennenlernen will, sondern sich rundum von der Errichtung bis zum Betrieb, vom Bau bis zur Einspeisung ein Bild über die rechtlichen Rahmenbedingungen machen will, für den ist dieses Buch eine täglich nutzbare Handreichung!

Zum Autor:

Rechtsanwalt Prof. Dr. Martin Maslaton

Prof. Dr. Martin Maslaton ist Rechtsanwalt, Fachanwalt für Verwaltungsrecht sowie geschäftsführender Gesellschafter der MASLATON Rechtsanwalts-Gesellschaft mbH, die sich schwerpunktmäßig mit sämtlichen Fragen des Rechts der Erneuerbaren Energien befasst. Als Hochschullehrer unterrichtet er dieses Fachgebiet und das Umweltrecht an der TU Chemnitz / TU Bergakademie Freiberg. Die Forschungsstelle „Neue Energien und Recht“ der beiden Hochschulen leitet er als deren Direktor. Er publiziert und referiert national und international zu den rechtlichen und betriebswirtschaftlichen Rahmenbedingungen der Erneuerbaren Energien (Publikations-/Vortragsübersicht unter www.maslaton.de), mit denen er sich seit seiner Tätigkeit als Referent im Deutschen Bundestag 1987 beschäftigt. Als Funktionsträger ist er in einer Reihe von Branchenverbänden engagiert.



ca. 90 Seiten, 2. Auflage 2010,
Endpreis € 44,90
ISBN 978-3-941780-00-2,
Verlag für alternatives Energierecht,
Prof. Dr. Martin Maslaton,
Hinrichsenstraße 16, 04105 Leipzig
www.verlag-energierecht.de