

Stephan Mitschang (Hrsg.)

Klima, Landschaft, Eingriffe und Bauleitplanung

Ausgewählte Fach- und Rechtsfragen



Nomos

Berliner Schriften zur Stadt- und Regionalplanung

herausgegeben von

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Stephan Mitschang

Band 44

Stephan Mitschang

Klima, Landschaft, Eingriffe und Bauleitplanung

Ausgewählte Fach- und Rechtsfragen



Nomos



Onlineversion
Nomos eLibrary

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

ISBN 978-3-7560-0266-5 (Print)

ISBN 978-3-7489-3790-6 (ePDF)

Die Bände 1-31 dieser Reihe sind im Peter Lang Verlag erschienen.

1. Auflage 2023

© Nomos Verlagsgesellschaft, Baden-Baden 2023. Gesamtverantwortung für Druck und Herstellung bei der Nomos Verlagsgesellschaft mbH & Co. KG. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen, der fotomechanischen Wiedergabe und der Übersetzung, vorbehalten. Gedruckt auf alterungsbeständigem Papier.

Vorwort

Schon seit vielen Jahrzehnten sind bei der Ausarbeitung von Bauleitplänen die Belange des Klimaschutzes, der Landschaft sowie die Bewältigung der eingriffsrechtlichen Anforderungen nicht nur zu berücksichtigen, sondern geben nach wie vor vielfachen Anlass zur Diskussion. Insoweit stehen vor allem Fragestellungen aus den durch sie beschriebenen Schnittfeldern im Vordergrund. Beispielsweise gilt dies für die Berücksichtigung von Klimaschutz und Klimaanpassung bei der Landschaftsplanung und in der Folge für die Integration landschaftsplanerischer Inhalte in die Bauleitplanung. Auch andere Schnittfelder, wie die von Eingriffsregelung oder Artenschutzmaßnahmen und Klimaschutz, deren Auswirkungen auf die Bestimmung von eingriffsbezogenen Unterhaltungsmaßnahmen und die Umsetzung der daraus resultierenden Anforderungen in die Bauleitplanung, ob durch Darstellungen oder Festsetzungen oder städtebauliche Verträge, werfen regelmäßig Fragen auf, die von der Planungspraxis nicht oder nur unzureichend bewältigt werden können. Besonders deutlich wird dies beim Hinzutreten von gänzlich neuen Anforderungen, wie sie aktuell durch § 13 des Bundes-Klimaschutzgesetzes (KSG) zum Ausdruck gebracht werden, die ebenfalls mit noch weitgehend unklaren fachlichen und rechtlichen Konturen in die Flächennutzungsplanung und in die Bebauungspläne aufzunehmen sind und die auch die Rechtsprechung vor immer wieder neue Herausforderungen stellen.

Diesen Aspekten und den mit ihnen verbundenen Fragestellungen wurde im Rahmen der am 19. und 20. September 2022 an der Technischen Universität Berlin stattgefundenen Wissenschaftlichen Fachtagung mit dem Thema „Klima, Landschaft, Eingriffe und Bauleitplanung“ in der Form von fachwissenschaftlichen Beiträgen nachgegangen. Der nunmehr vorliegende Tagungsband greift die wichtigsten planungsrelevanten Aspekte des Klimas, der Landschaft sowie der naturschutzrechtlichen Eingriffsregelung als in die Bauleitplanung integrierte Belange auf und stellt der Planungspraxis dadurch eine wichtige Hilfestellung für die Bewältigung ihrer Aufgaben zur Seite.

Berlin, im Dezember 2022
Universitätsprofessor Dr.-Ing. habil. Stephan Mitschang
Institut für Stadt- und Regionalplanung der TU Berlin
Fachgebiet Städtebau und Siedlungswesen – Orts-, Regional- und Landesplanung –
Hardenbergstraße 40 a
10623 Berlin

Inhalt

| | |
|---|-----|
| Beiträge der Landschaftsplanung zu Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel <i>Stefan Heiland</i> | 9 |
| Das Verhältnis von Landschaftsplanung und Bauleitplanung <i>Stephan Mitschang</i> | 37 |
| Eingriffsbewältigung und Klimaschutz <i>Alexander Schink</i> | 111 |
| Synergien von Artenschutzmaßnahmen für den Klimaschutz <i>Johannes Mayer</i> | 123 |
| Städtebauliche Verträge zur Eingriffsbewältigung, zum Klimaschutz und zur Klimaanpassung <i>Olaf Reidt</i> | 141 |
| Die Dauer von Unterhaltungsmaßnahmen <i>Wolfgang Patzelt</i> | 151 |
| Klima, Landschaft und Eingriffe in der Berliner Planungspraxis <i>Tim Schwarz</i> | 163 |
| Klima, Landschaft und Eingriffe in der Planungspraxis, Praxisbericht aus Dortmund <i>Henning Jaeger</i> | 175 |
| Klima, Landschaft und Eingriffe in der Planungspraxis – Innovative Ansätze aus Hessen <i>Mareike Schnorr</i> | 191 |
| Klima, Landschaft und Eingriff als Gegenstand der Vorprüfung <i>Anke Sterz</i> | 199 |

Inhalt

| | |
|---|-----|
| Auswirkungen des § 13 Klimaschutzgesetz auf die Bauleitplanung <i>Annette Guckelberger</i> | 215 |
| Ausgewählte höchstrichterliche Rechtsprechung des Bundesverwaltungsgerichts <i>Andreas Decker</i> | 241 |