



Michael Böcher, Max Krott

Mit Wissen bewegen!

Erfolgsfaktoren für Wissenstransfer
in den Umweltwissenschaften



Michael Böcher, Max Krott

Mit Wissen bewegen!

*Erfolgsfaktoren für Wissenstransfer in den
Umweltwissenschaften*

214 Seiten, Softcover,
ISBN 978-3-86581-472-2,
29,95 € (D).

Auch als E-Book erhältlich.

So kann erfolgreicher Wissenstransfer aus den Umweltwissenschaften aussehen: Im Pinzgau arbeiten BürgerInnen mit Forschenden an einer langfristigen Strategie zur Regionalentwicklung. In der Region Schladming verändert die Seilbahnwirtschaft ihre Haltung zum Klimawandel aufgrund wissenschaftlicher Erkenntnisse. Die Stadt Wien nimmt als Konsequenz eines Forschungsprojektes die stadtnahe Landwirtschaft bei der Stadtentwicklung stärker wahr.

Die Autoren beschreiben diese und vier weitere Erfolgsfälle aus Österreich und zeigen, wie Wissenstransferprozesse exzellente Forschung mit der Praxis verbinden. Dabei können wichtige BündnispartnerInnen helfen, dass wissenschaftliches Wissen vor Ort ankommt. Neben den Praxisbeispielen enthält das Buch eine Checkliste für erfolgreichen Wissenstransfer, die Forschende und PraktikerInnen darin unterstützen kann, Transferprozesse einzuschätzen und zu verbessern. Die Fallanalysen und die Checkliste beruhen auf einem neuen Wissenstransfermodell, das in einem abschließenden Kapitel vorgestellt wird.

Michael Böcher

Michael Böcher ist wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Professur für Forst- und Naturschutzpolitik der Georg-August-Universität Göttingen. Seine Forschungsfelder sind unter anderem Fragen wissenschaftlicher Politikberatung und des Wissenstransfers in der Umwelt- und Naturschutzpolitik.

Max Krott

Max Krott leitet die Professur für Forst- und Naturschutzpolitik an der Georg-August-Universität Göttingen. Forschungspolitik, Wissenstransfer und Praxisberatung, insbesondere in den Umwelt- und Nachhaltigkeitswissenschaften, gehören seit Jahrzehnten zu seinen Forschungsgebieten.