

Inhalt

<i>Berichte aus der Forschung</i>	4
Geoinformationen rund um die Kulturpflanze Ein Motor für Forschung und Politikberatung	4
Schnelle Hilfe bei Unfällen im Wald Bundesweiter Datensatz forstlicher Rettungspunkte	8
Landschaftsforschung mit Geodaten Nutzung einer Geodateninfrastruktur im Forschungsprozess	12
Wasserproduktivität durch Datenmix Ergebnisse aus dem Projekt AgroHyd	16
Fach- und Geodaten verheiraten Mehrwert durch Nutzung flexibler, offener Dienstinfrastrukturen	20
Vertraue nur der Statistik, die du selbst schätzt Geodaten und Agrarstatistik	24
Geruchsbelästigungen durch die Landwirtschaft vermeiden Wie viel Abstand zu Tierhaltungsanlagen muss sein?	28
<i>Interview</i>	32
Vom Zustand des Waldes bis zur Versorgung der Nutzpflanze Ohne Geodaten ist die moderne Landwirtschaft nicht mehr denkbar	32
<i>Forschung mittendrin</i>	36
Vögel, Artenvielfalt und Lebensqualität Geodaten basierte Analyse der Vorkommen von Indikatorvogelarten	36
<i>Portrait</i>	40
Till Kirchner Vernetzt Geodaten	40
Agrarbeihilfezahlungen – alles korrekt? Fernerkundung unterstützt Kontrolle	42
<i>Auf den Punkt gebracht</i>	44