

Inhalt

NaturenKulturen-Forschung

Eine Einleitung

Friederike Gesing, Katrin Amelang, Michael Flitner und Michi Knecht | 7

(1) EXPERIMENT UND KOLLABORATION

Jenseits ökonomischer und ökologischer Standardisierung

Anna Tsing für die Matsutake Worlds Research Group | 53

Irdische Kräfte und affektive Umwelten

Eine ontologische Hochwasserpolitik

Sarah Whatmore | 83

Wilde Experimente in den Oostvaardersplassen

Zur Neubestimmung des Umweltschutzes im Anthropozän

Jamie Lorimer und Clemens Driessen | 105

Marginalia: Ästhetik, Ökologie und städtisches Brachland

Matthew Gandy | 139

(2) PRAKTIKEN DER KLASSIFIZIERUNG

Meine Experimente mit der Wahrheit

Untersuchungen zur Biologie der Invasionen

Banu Subramaniam | 175

Kommt Fleisch von Tieren?

Eine Multispezies-Annäherung an Klassifikation und

Zugehörigkeit im Hochland Guatemalas

Emily Yates-Doerr | 203

Wie zusammenwächst, was (nicht) zusammen gehört:

Knochenschafe im Frakturspalt der Moderne

Martina Schlünder und Pit Arens | 233

(3) ZWISCHEN_ARTEN

Käsekulturen nach Pasteur

Zur Mikrobiopolitik von Rohmilchkäse in den USA

Heather Paxson | 259

„Wer melkt die Kühe in Maesgwyn?“ Animalische Landschaften und Affekte

Owain Jones | 287

Kompositionen eingehen

Tiergestützte Aktivitäten in einem deutschen Pflegeheim

Bettina van Hoven | 321

Schleimige Assoziationen im Meer – die Plastisphäre

Sven Bergmann | 353

(4) POLITIKEN DER SORGE

Der Kiwi und das Possum: Räume schaffen für Leben und Tod

Michael Flitner | 387

Dünen schützen (für) Neuseeland

Weicher Küstenschutz als naturkulturelle Praxis

Friederike Gesing | 415

Märkte und Mutationen

Mückennetze, Malaria und Weltgesundheitspolitik

Uli Beisel | 447

Mehr als eine Welt, mehr als eine Gesundheit

Gesundheit *inter species* neu konfigurieren

Steve Hinchliffe | 479

Danksagung | 509

Autor*innen | 511