

INHALT

- 7 **Vorwort**
- Wolfgang Rabitsch & Franz Essl
- 11 **Aliens unter uns? Wer sind sie wirklich? Sind sie die Gewinner des Klimawandels?**
- Gian-Reto Walther
- 19 **Einheimisch oder exotisch – Welche Arten bleiben uns bei anhaltendem Klimawandel erhalten?**
- Ingrid Kleinbauer, Stefan Dullinger, Frank Klingenstein, Rudolf May, Stefan Nehring & Franz Essl
- 27 **Das Ausbreitungspotenzial von Neophyten unter Klimawandel – Viele Gewinner, wenige Verlierer?**
- Michael Maroschek & Manfred J. Lexer
- 45 **Österreichs Wald im Treibhaus. Nicht heimische Bäume als Lösung?**
- Swen Follak
- 51 **Neophytische Unkräuter in einem sich wandelnden Klima**
- Thomas Kirisits
- 59 **Eingeschleppte Krankheitserreger an Waldbäumen und Klimawandel**
- Otto Moog & Christian Wiesner
- 71 **Meeresgrundel, Körbchenmuschel, Schwebgarnele und Co. – Gebietsfremde Fische und Bodentiere in Österreichs Flüssen und Seen**
- Barbara Thaler-Knoflach
- 81 **Gebietsfremde Spinnen in Mitteleuropa**
- Wolfgang Rabitsch
- 93 **Insekten-Neozoen in Österreich und Auswirkungen des Klimawandels**
- Andreas Kleewein & Günther Wöss
- 105 **Niedliche Tierchen als ökologischer Zündstoff: Über faunenfremde Schildkröten in Österreich**
- Tanja Duscher & Rosemarie Parz-Gollner
- 113 **Säugetiere als Neozoen in Österreich – Welche Rolle spielt der Klimawandel?**
- Wolfgang Rabitsch
- 125 **Eine Nilgans macht noch keinen Sommer? Klimawandel und gebietsfremde Vögel in Österreich**
- Horst Aspöck & Julia Walochnik
- 135 **Krankheitserreger als Neobiota**
- Franz Essl & Wolfgang Rabitsch
- 155 **Klimawandel und Aliens in Österreich? Was nun, was tun?**
- 158 **Autorenverzeichnis**