

## Volume 169 · 2 | 2018

Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen  
Journal forestier suisse  
Rivista forestale svizzera  
Swiss Forestry Journal

ISSN 0036-7818 (Print)  
ISSN 2235-1469 (Internet)  
www.forstverein.ch

Zweimonatliche wissenschaftliche Zeitschrift  
des Schweizerischen Forstvereins  
Journal scientifique bimensuel de la  
Société forestière suisse  
Rivista bimestrale scientifica della  
Società forestale svizzera  
Bimonthly scientific journal by  
the Swiss Forestry Society

Herausgeber • Editeur • Publisher  
Schweizerischer Forstverein, Geschäftsstelle,  
Obstgartenstrasse 27, CH-8006 Zürich  
Markus Huber, Leiter SZF

Redaktion • Rédaction • Editorial Office  
Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen,  
Mythenstrasse 2, CH-8308 Illnau  
Telefon +41 52 347 21 79  
szf@forstverein.ch

Chefredaktorin • Rédactrice en chef •  
Editor in Chief  
Barbara Allgaier Leuch

Richtlinien für Autoren • Directives pour  
les auteurs • Author Guidelines  
www.forstverein.ch



*Pueraria lobata*, *Trachycarpus fortunei*, *Robinia pseudoacacia*, *Laurus nobilis*, *Reynoutria japonica*, *Pyracantha coccinea* und weitere gebietsfremde Arten haben in diesem Wald oberhalb von Locarno Fuss gefasst.

Foto: Kathrin Brugger, WSL

## 59 EDITORIAL

- 59 *F. Krumm, M. Conedera, J. Wunder*  
Mit den «neuen Wilden» umgehen lernen  
Apprendre à gérer les «nouveaux sauvages»

## 60 WISSEN · CONNAISSANCES

- 60 *W. Tinner, W.O. van der Knaap, M. Conedera, B. Ammann*  
Invasionen und Zusammenbrüche von Baumarten nach der Eiszeit
- 69 *J. Wunder, S. Knüsel, L. Dorren, M. Schwarz, F. Bourrier, M. Conedera*  
Götterbaum und Paulownie: die «neuen Wilden» im Schweizer Wald?
- 77 *M. Vítková, M. Conedera, J. Sádlo, J. Pergl, P. Pyšek*  
Gefährlich und nützlich zugleich: Strategien zum Management der invasiven Robinie
- 86 *A. Bindewald, H.-G. Michiels*  
Invasivität der Douglasie in Südwestdeutschland: Waldinventurdaten erlauben eine Einschätzung
- 93 *B. Nyssen, B. Muys, U. Starfinger, M. Conedera*  
Spätblühende Traubenkirsche: Waldpest oder Waldbaum, je nach Waldbaukontext
- 102 *R. Morisoli, M. Conedera, G. Moretti, S. Crivelli, V. Soldati, M. Bertossa, G. B. Pezzatti*  
Stratégie de lutte envers une néophyte envahissante – exemple de la puéraire

## 110 NOTIZEN · BLOC-NOTES

- 110 *Y. Clavien*  
Eclairage sur la situation de l'ailante glanduleux en Valais
- 112 *L. Zapponi, E. Minari, A. Schuck, F. Mason*  
Management von Neophyten in Schutzgebieten: ein Beispiel aus Italien
- 115 *A. Held, F. Krumm*  
Sikahirsch: Management einer eingeführten Grosswildart

## 118 AKTUELL · ACTUALITÉS

- 118 Neuigkeiten · Nouvelles
- 119 Rezensionen · Recensions
- 120 Aus den Kantonen · Nouvelles des cantons
- 121 Wald + Landschaft an der ETHZ · Forêt + paysage à l'EPFZ
- 122 Waldwissenschaften an der HAFL · Sciences forestières à la HAFL
- 123 Nekrologe · Nécrologie
- 124 Forstverein · Société forestière

Dr. Frank Krumm, Dr. Jan Wunder und Dr. Marco Conedera von der Eidgenössischen Forschungsanstalt für Wald, Schnee und Landschaft (WSL) waren als Gastredaktoren für die Schwerpunktstrecke «Mit den «neuen Wilden» leben lernen» verantwortlich. Initiiert wurde die Schwerpunktstrecke, als Dr. Frank Krumm noch Leiter des vom deutschen Bundesamt für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) finanzierten Projekts «InTree» (Invasive tree species in European Forests) beim Europäischen Forstinstitut (EFI-CENT, Freiburg i.Br.) war.