zum 5. Rotwildsymposium der Deutschen Wildtier Stiftung vom 1. bis 3. Dezember 2010 im Deutschen Jagdund Fischereimuseum München: 314–319.

SIMON, O.; LANG, J. & PETRAK, M. (2008): Rotwild in der Eifel – Lösungen für die Praxis aus dem Pilotprojekt Monschau-Elsenborn. Landesbetrieb Wald und Holz NRW – Forschungsstelle für Jagdkunde und Wildschadenverhütung (Hrsg.). lutra Verlag, Klitten: 204 S.

SOLBERG, E.J.; ROLANDSEN, C.M.; HEIM, M.; GRØTAN, V.; GAREL, M.; SÆTHER, B.-E.; NILSEN, E.B.; AUSTRHEIM, G. & HERFINDAL, I. (2006): Elgen i Norge sett med jegerøyne – En analyse av jaktmaterialet fra overvåkingsprogrammet for elg og det samlede sett elg-materialet for perioden 1966–2004 (norwegisch mit englischer Zusammenfassung) – NINA Rapport 125: 197 s.

TOTTEWITZ, F. (1999): Erste Ergebnisse des landesweiten Monitoringsystems zur Kontrolle der Wilddichte in den Rot- und Damwildbewirtschaftungsgebieten Thüringens. – Beiträge zur Jagd- und Wildforschung **24**: 215 –221.

Anschriften der Verfasser:

JOHANNES LANG & OLAF SIMON Institut für Tierökologie und Naturbildung Hauptstraße 30 D-35321 Gonterskirchen

E-Mail: Johannes.Lang@tieroekologie.com

DITMAR HUCKSCHLAG Forschungsanstalt für Waldökologie und Forstwirtschaft Rheinland-Pfalz Hauptstraße 16, D-67705 Trippstadt

E-Mail: ditmar.huckschlag@wald-rlp.de

DIETRICH BOGDOLL, Würzbach

## Drüsiges Springkraut (*Impatiens glandulifera*) als Äsung des Rotwildes

Bei der Talauenpflege im Schwarzatal am Schluchsee (Baden) am 5. September 2015 durch den Jagd-Natur-Wildtierschützerverband Baden-Württemberg wuchs am Uferrand des Flüsschens Drüsiges Springkraut (*Impatiens gladulifera*) in dichten Gruppen. Bei genauerem Betrachten war ersichtlich, dass in einer Höhe von bis zu 2 m viele der Stengelköpfe des Springkrautes mit den zahlreich verzweigten Drüsen vom Rotwild abgeäst waren. In der Fachliteratur konnten zu diesem Äsungsverhalten keine Hinweise gefunden werden.

DIETRICH BOGDOLL, Würzbach



## ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Beiträge zur Jagd- und Wildforschung

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: 41

Autor(en)/Author(s): Bogdoll Dietrich

Artikel/Article: <u>Drüsiges Springkraut (Impatiens glandulifera) als Äsung des</u>

Rotwildes 360