

Inhaltsverzeichnis

In eigener Sache	1
Berichte und Aktivitäten	
Zusammenfassung des FFH-Stichprobenmonitorings der Haselmaus (Franz Langer & Joanna Fietz)	3
Der Luchs in Baden-Württemberg – aktuelle Ergebnisse aus dem Luchs-Monitoring (Micha Herdtfelder)	6
Originalarbeiten	
Ein weiterer Nachweis der Alpenspitzmaus, <i>Sorex alpinus</i> Schinz, 1837, im Nordschwarzwald (Hans-Werner Maternowski)	13
Ein Igel (<i>Erinaceus europaeus</i> L., 1758) Mitte Februar aktiv in Steinheim (Thomas Rathgeber)	14
Baumarder, <i>Martes martes</i> (Linnaeus, 1758), ernährte sich von Spätburgunder- trauben (Hans-Werner Maternowski)	15
Der 1846 auf der Schwäbischen Alb am Reußenstein erlegte „letzte“ Luchs, <i>Lynx lynx</i> (Linnaeus, 1758), und seine Geschichte (Thomas Rathgeber)	17
Termine	
Die Zählung des Wolfes – Sonderausstellung im Keltenmuseum Hochdorf/Enz vom 19. Oktober 2013 bis 9. Juni 2014	39
Die Biber kommen – Sonderausstellung im Naturschutzzentrum Wilhelmsdorf verlängert	40
Buchbesprechungen	41
Zum Schluss	
Neues aus der Welt der fossilen und rezenten Säugetiere (Thomas Rathgeber)	43
Arbeitsgruppe Wildlebende Säugetiere Baden-Württemberg e.V. (AGWS)	45
MAUS, Mitteilungen aus unserer Säugetierwelt (Impressum)	46

Titelfoto:

Luchs-Jagd am Reußenstein 1846 (zum Artikel „Der 1846 ... erlegte „letzte“ Luchs ...“).

In eigener Sache

Zugegeben, jetzt hat es doch etwas länger gedauert, bis wir ein neues Heft der MAUS herausbringen konnten. Aber die MAUS lebt nun mal von den Beiträgen und dem Engagement der AGWS-Mitglieder, und das lässt sich nicht auf Bestellung abrufen – schon gar nicht bei den vielfältigen Aufgaben und Verpflichtungen, die jeder von uns hat. Deshalb möchte ich mich zu allererst bei all jenen bedanken, die es, trotz knapper Zeit, möglich gemacht haben, die MAUS mit interessanten und spannenden Beiträgen zu füllen. Mein besonderer Dank gilt dabei vor allem Thomas Rathgeber, der für die Zusammenstellung der Beiträge verantwortlich zeichnet und selbst wieder interessante Artikel beigesteuert hat.

In dieser MAUS spannen wir einen weiten Bogen von der frühen Geschichte des Luchses in Baden-Württemberg über seine Ausrottung mit dem Abschuss des letzten Luchses im Jahr 1846 bis zu den aktuellen Luchsbeobachtungen der letzten Monate. Wird der Luchs bei uns wieder eine Heimat finden? Die Fachleute sind skeptisch – vermutlich braucht der Luchs dazu unsere Hilfe.

Wer unsere aktive Hilfe zur Wiederansiedlung und Ausbreitung sicherlich nicht mehr braucht, ist der Biber. Beinahe in allen Flusssystemen des Landes ist er auf dem Vormarsch! Was er aber braucht, ist eine gute Begleitung und Unterstützung. Biber sind perfekte Wasserbauingenieure, die Landschaften verändern können. Das führt oft zu Konflikten mit anderen Landnutzern. Hier ist Diplomatie erforderlich.

Bei unserem diesjährigen AGWS-Treffen am 5. und 6. Oktober in Wilhelmsdorf konnten wir uns von den großen Aktivitäten der Biber überzeugen. Pia Wilhelm zeigte aber auch auf, wo es Konflikte gibt und welche Mühen es kostet, sie zu lösen.

Liebe Pia, vielen Dank für deine Geduld mit uns, deine Organisation und deine Führungen – es war ein wunderschönes Treffen! Nicht nur, dass wir in der Dämmerung einen Biber, wenn auch nur kurz, beobachten und nebenbei noch Fledermäuse verhören konnten. Am nächsten Tag erläuterten uns Joanna Fietz und Franz Langer ihre Haselmausforschung, und schließlich durften wir noch die neue Ausstellung des Naturschutzzentrums Wilhelmsdorf besichtigen. Diese neue Ausstellung ist für Familien unbedingt eine Reise wert. Unseren Kindern hat sie auf jeden Fall gefallen!

Für unser Treffen im nächsten Jahr gibt es auch schon eine gute Idee. Stefan Bosch schlägt vor, nach Zaberfeld in den Naturpark Stromberg zu kommen. Also vormerken! Der Termin wird in der nächsten AGWS-Sitzung festgelegt und mit dem nächsten Rundschreiben bekanntgegeben.

Bis dahin, herzliche Grüße

Wolfgang Schlund
(Vorsitzender)



Die Teilnehmer am zweiten Tag des AGWS-Treffens im Hochmoor bei Wilhelmsdorf (Foto Th. Rathgeber).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Maus - Mitteilungen aus unserer Säugetierwelt](#)

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis 1-2](#)