

Universität für Bodenkultur Wien
Department für Integrative Biologie und Biodiversitätsforschung
Institut für Integrative Naturschutzforschung (INF)
(Zentrum für Umwelt- und Naturschutz)
<http://naturschutz.boku.ac.at/>



Gregor-Mendel-Str. 33
A-1180 Wien



Jahresbericht 2013

- A Personal
- B Forschung
- C Lehre (betreute Arbeiten)
- D Satoyama Plattform
- E BOKU Community Services
- F Öffentlichkeitsarbeit
- G Fortbildung
- H Auszeichnungen/Preise/Stipendien
- I Soziales

INF Jahresbericht 2013

A) PERSONAL

Wissenschaftliches Personal

Monika Kriechbaum, Ao.Univ.Prof. DI Dr. (Institutsleiterin)

Matthias Kropf, PD Dipl.-Biol. Dr. (Institutsleiterstellvertreter)

Bärbel Pachinger, DI Dr. (32 h)

Bernhard Splechtna, DI Dr. (20 h, Satoyama BOKU Plattform für Naturschutz- und Biodiversitätsforschung)

Drittmittelpersonal

Katharina Bardy, Dr. (ab 12. August, 4,5 h, FWF-Geringfügige Beschäftigung)

Pia Kieninger, DI Dr.

Martina Liehl, DI (ab 1. November, 10 h)

Kristina Plenk, DI (30 h, FWF-Doktorandinnenstelle)

Barbara Prochazka, DI (ab 1. Juni, 9 h)

Silvia Winter, Dr. (34 h)

Heimo Schedl, Mag. (16 h)

Margit Seiberl, DI (September, 8 h)

Studentische Mitarbeiterinnen

Isabella Auberger (10 h)

Sekretariat

Simone Damas (Karenz ab 9. Dezember)

Daniela Zinßmeister, Mag. (20 h, ab 9. Dezember)

B) FORSCHUNG

Projekte

Neu bewilligte Forschungsprojekte

- Aged communities and active ageing. A case study of rural villages in the Japanese Alps (2013, S. Linhart, Japanologie Wien, **P. Kieninger**, Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank)

Laufende Forschungsprojekte (Laufzeit, Projektleitung, Finanzierung)

- Postglacial successive vicariance, genetic diversity transect, and performance of steppe plants in Central Europe (2009-2014, **M. Kropf**, FWF Projekt)
- Dokumentarfilm "2 Jahre nach dem Muren-Ereignis 2010" (2012–2013, **P. Kieninger**, Naturpark Sölk-täler)
- Ökologische Flora von Niederösterreich (2012-2014, **W. Holzner**, Amt der NÖ Landesregierung)
- Sukzessionsstudien nach Murenabgängen im Almgebiet der Naturparkgemeinde Kleinsölk (2012-2014, **W. Holzner**, Naturpark Sölk-täler)
- Phytodiversität im Weinbau – naturschutzfachliche Analyse von Bewirtschaftungsmaßnahmen und Weiterentwicklung von ÖPUL-Maßnahmen (2012-2014, **W. Holzner**, BMLFUW)
- MUBIL IV Teilprojekt 11: Auswirkungen der biologischen Bewirtschaftung und der Anlage von Blühstreifen auf die Wildbienenfauna und die Vegetation (2012-2014, **B. Pachinger**, BMLFUW)
- Der Saisondimorphismus des Böhmisches Enzians: Warum blüht der Böhmisches Enzian zu unterschiedlichen Zeiten? Eine populationsgenetische Analyse basierend auf den Hypothesen des Wiener Botanikers Richard Wettstein (2012-2014, **K. Plenk**, Hochschuljubiläumstiftung der Stadt Wien)
- Pflege der Trockenlebensräume Mukental und Vernetzung von Strukturen der Weinbaulandschaft am Nußberg in Döbling (Wien) (2013-2014, **H. Schedl**, MA49)

Abgeschlossene Forschungsprojekte:

- Wildbienen – Bestäuber von Raps und ihre Bedeutung für die Ertragsoptimierung (2009-2013, **B. Pachinger**, Niederösterreichischer Landschaftsfonds)

Publikationen

Fachzeitschriften

- Gantner, B., Allex, B., Brandenburg, C., Kelemen-Finan, J., Holzer, T., **Winter, S., Kriechbaum, M., Seiberl, M.,** Liebl, U. (2013): Laienmonitoring mit Schülern.

Ergebnisse eines Modellprojektes mit verschiedenen Artengruppen. Naturschutz und Landschaftsplanung 45, 183-188.

- **Kieninger, P.R.**, Penker, M., Yamaji, E. (2013): Esthetic and spiritual values motivating collective action for the conservation of cultural landscape- A case study of rice terraces in Japan. *Renewable Agriculture and Food Systems* 28 (4), 364-379.
- **Kropf, M.**, Hölzler, G., Parz-Gollner, R. (2013): Genetic evidence on the origin of the current beaver (*Castor fiber*) population in Lower Austria. *Šumarski list – Journal of Forestry Society of Croatia*, 137 (11-12/2013), 591-596.
- **Pachinger, B.** (2013) [2012]: Wildbienen (Hymenoptera, Apidae) auf Blühstreifen in Niederösterreich und im Burgenland (Österreich). *Beiträge zur Entomofaunistik* 13, 39-54.
- **Winter, S.**, Chizzola, R., **Kriechbaum, M.**, **Kropf, M.** (2013): Hybridisation in *Jacobaea* – characterisation of hybrids between *Jacobaea aquatica* and *J. vulgaris* in Austria. *Plant Ecology & Diversity* 6 (2), 217-229.

Bücher

- **Holzner, W.**, Adler, W., **Kropf, M.**, **Winter, S.** (2013): Ökologische Flora Niederösterreichs – Niederösterreichs Pflanzenwelt entdecken und bestimmen. Band 1: Bildatlas der Pflanzenfamilien. Unter Mitarbeit von Böhmer, K., **Kieninger, P.**, **Kriechbaum, M.**, Kubelka, W., avBUCH im Cadmos-Verlag, Zwickau, 336 S.
- **Holzner, W.**, Adler, W. (2013): Ökologische Flora Niederösterreichs – Niederösterreichs Pflanzenwelt entdecken und bestimmen. Band 2: Gräser, Seggen, Binsen, Simsen. Unter Mitarbeit von: **Kropf, M.**, **Winter, S.**, **Kieninger, P.R.**, Böhmer, K., **Kriechbaum, M.**, avBUCH im Cadmos-Verlag, Zwickau, 256 S.

Monographien & Dissertationen

- **Kieninger, P.** (2013): Urbanes Engagement in der traditionellen Landwirtschaft. Kulturlandschaftserhaltung in Japan – Eine Fallstudie. Südwestdeutscher Verlag für Hochschulschriften, 100 S.

Endberichte

- **Pachinger, B.**, Mechtler, K., **Liehl, M.**, Ernst, D., Koller, S., Gehmacher, P., Esterlus, B., Wanzenböck, E. (2013): Wildbienen – Bestäuber von Raps und ihre Bedeutung für die Ertragsoptimierung. Endbericht. 53 S.

Konferenzen & Workshops [Vortrag/ Poster/ Teilnahme]

- **Kropf, M., Bardy, K.**, Höhn, M., Thiv, M., **Plenk K.** (2013): Steppe plants in Central Europe: insights based on performance and genetic data. In: Kroh, A., Berning, B., Haring, E., Harzhauser, M., Sattmann, H., Walochnik, J., Zimmermann, D., M. Zuschin (Eds.): BioSyst.EU 2013 – "Global systematics!" – 18-22 February 2013, Abstract-Volume, p.117. [Talk Kropf]
- **Plenk, K., Bardy, K., Kropf M.** (2013): Fitness data of steppe plants in Central Europe: a comparative analysis based on fruit set, mass, and germination rates. In: Kroh, A., Berning, B., Haring, E., Harzhauser, M., Sattmann, H., Walochnik, J., Zimmermann, D., M. Zuschin (Eds.): BioSyst.EU 2013 "Global systematics!" – 18-22 February 2013, Abstract-Volume, p.168. [Poster]
- **Kropf, M.** (2013): Fachbeiratstreffen REWISA, 13. März 2013, Linz [Teilnahme].
- **Pachinger, B., Prochazka B.** (2013): Which flowering field stripes benefit wild bees? A comparison of seed-mixtures and management. 60 Seminar of the Association of Institutes for Bee Research, 19.-21. März 2013, Würzburg. Apidologie Vol. 44, 13. [Poster]
- Goharwar, S, Kheymanesh, M, Mosgöllner, B, Pischtiak, S, Staudinger, S, **Liehl, M., Pachinger, B.** (2013): Bedeutung von Ruderalflächen für die Wildbienenfauna in Wien. Symposium Bienen und Wespen Europas, 10. April 2013, Naturhistorisches Museum Wien, Abstract-Volume, p.15. [Poster]
- **Pachinger, B.** (2013): Es summt und brummt im Blühstreifen - oder doch nicht? Symposium Bienen und Wespen Europas, 10. April 2013, Naturhistorisches Museum Wien, Abstract-Volume, p.12. [Talk]
- Bohner, A., **Winter, S.**, Kraml, B., **Holzner, W.** (2013): Destructive and constructive effects of mudflows – primary succession and success of pasture regeneration in the nature park Sölktaier (Styria, Austria) In: Bauch, K. (Ed.), Conference Volume 5th Symposium for Research in Protected Areas, Salzburger Nationalparkfonds, 10.-12. Juni 2013, Mittersill. [Talk Winter und Bohner]
- Gollmann, G., **Schedl, H.**, Philippi, D., Reckendorfer, W., Waringer-Löschenkohl, A. (2013): Frogs in the city: problems of research and conservation of amphibians in Lobau (Vienna, Donau-Auen National Park). In: Bauch, K. (Ed.), Conference Volume

5th Symposium for Research in Protected Areas, Salzburger Nationalparkfonds, 10.-12. Juni 2013, Mittersill. [Poster]

- **Winter, S.**, Chizzola, R., **Kriechbaum, M.** (2013): Impact of different grassland management regimes on population biology and phytochemistry of *Colchicum autumnale*. In: Helgadottir, Á., Hopkins, A. (Eds.): The Role of Grasslands in a Green Future. Threats and Perspectives in Less Favoured Areas. Proceedings of the 17th Symposium of the European Grassland Federation, 23-26 June 2013, Akureyri, Iceland, Grassland Science in Europe 18, p. 463. [Poster]
- Bassler, G., Karrer, G., **Kriechbaum, M.** (2013): Mechanical control of marsh ragwort (*Senecio aquaticus* Hill) by cutting. In: Helgadottir, Á., Hopkins, A. (Eds.): The Role of Grasslands in a Green Future. Threats and Perspectives in Less Favoured Areas. Proceedings of the 17th Symposium of the European Grassland Federation, 23-26 June 2013, Akureyri, Iceland, Grassland Science in Europe 18, p. 496. [Poster]
- **Kieninger, P.**, **Auberger, I.**, **Holzner, W.** (2013): The role of culture and current policies in the maintenance of sustainable high mountain pastoralism – Results of a multiple case study from Austria and Crete. XXV ESRS Congress: Rural resilience and vulnerability – The rural as locus of solidarity and conflict in times of crisis. Working Group 21: Exploring the essence of culture in the policies and practices of sustainable rural development, 29 July -1 August 2013, Firenze, Italy. [Talk]
- Gollmann, G., **Schedl, H.**, Philippi, D., Reckendorfer, W., Waringer-Löschenkohl, A.: News in the City: research and conservation of amphibians in Lobau (Vienna, Donau-Auen National Park). 17th European Congress of Herpetology, 22-27 August 2013. [Talk Gollmann, G., Abstract im Kongressprogramm]
- **Kropf, M.** (2013): NÖ Naturschutztag 2013, 21. September 2013, Tulln [Teilnahme].
- **Kropf, M.** (2013): 3. Österreichische Neobiota-Tagung "Neobiota und Gesundheit", 26. September 2013, Wien. [Teilnahme]
- **Kropf, M.**, **Pachinger B.** (2013): ÖEG – Fachgespräch 2013 "DNA und RNA – Minimonster als Deux ex Machina. Entomologie im Spannungsfeld molekularer Systematik", 19. Oktober 2013, Wien. [Teilnahme]
- **Kropf, M.** (2013): NOBIS Young Researchers' Day, 29. November 2013, Wien. [Teilnahme]

Populäre Veröffentlichungen/ Buchbesprechungen

- **Kieninger, P.**, Postl, S. (2013): Dokumentarfilm "Nach der Mure".
- **Pachinger, B.**, Kropf, S. (2013) [2012]: Buchbesprechung von Zurbuchen, A., Müller, A. (2012): Wildbienenschutz – von der Wissenschaft zur Praxis. In: Beiträge zur Entomofaunistik 13, 129-130.

- Resch, R., **Winter, S.**, Jung, L., Wiedner, G. Peratoner, G. (2013): Herbstzeitlose erkennen und in Schach halten. *Der fortschrittliche Landwirt* 9, 24-27.
- Resch, R., **Winter, S.**, Jung, L., Wiedner, G. Peratoner, G. (2013): Herbstzeitlose. *ÖAG-Merkblatt Giftpflanzen* 3.
- **Kriechbaum, M., Splechtna, B.E., Kieninger, P.** (Eds.) (2013). Visible diversity - biocultural landscapes in different parts of the world. Results from an international classroom. *zoll+ Österreichische Schriftenreihe für Landschaft und Freiraum* 23, 80-83.
- **Kriechbaum, M.** (2013): Buchbesprechung von Scharfetter, E., Hübl, E.: Gefäßpflanzenflora niederösterreichischer Ruinen. *Abhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich* 39. In: *LANIUS-Information* 23 (3-4), 10.

Vorträge (eingeladene/ wissenschaftliche)

- **Kropf, M.** (2013): Steppe plants in Central Europe. Talk in the course of the Seminar "Evolution and Systematics of Plants & Fungi" at the Department of Systematic Botany and Mycology of the Ludwig-Maximilians-University of Munich, 16. Jänner 2013, Munich, Germany.
- **Kieninger, P.** (2013): "Kulturlandschaftserhaltung durch urbanes Engagement in der traditionellen Landbewirtschaftung – eine Fallstudie aus Japan". Festvortrag "Kohlenstoff & Kulturlandschaft – ein interdisziplinärer Einblick" im Rahmen der Promotion von Viktor Bruckman und Pia Kieninger. *Österreichische Akademie der Wissenschaften*, 25. Jänner 2013, Wien.
- **Kropf, M.** (2013): Think global, act local – Biogeographie & Naturschutz. Vortrag an der Universität für Bodenkultur im Rahmen des Berufungsverfahrens zur Besetzung der Professur für "Integrative Biodiversitätsforschung unter besonderer Berücksichtigung molekularer Methoden", 20. März 2013, Wien.

Scientific Community Services:

- **P. Kieninger** – Editorial Board, *zoll+*, *Österreichische Schriftenreihe für Freiraum und Landschaftsplanung*
- **P. Kieninger** – Journal-Reviewer for the OEAD – Marietta Blau Scholarship
- **M. Kropf** – Proposal-Reviewer für *National Science Centre, Poland*
- **M. Kropf** – Journal-Reviewer für *Acta Botanica Croatica*, *Biological Journal of the Linnean Society*, *Central European Journal of Biology*, *Molecular Phylogenetics and Evolution*, *New Phytologist*, *New Journal of Botany* sowie *Taxon*
- **B. Splechtna** – Journal-Reviewer für *Forest Ecology and Management*

- **S. Winter** – Proposal-Reviewer für *Czech Science Foundation (GACR)*, *Tschechische Republik*
- **S. Winter** – Journal-Reviewer für *Biological Journal of the Linnean Society*, *Rangeland Ecology and Management*, *Weed Research*, *Turkish Journal of Biology*

C) LEHRE (BETREUTE ARBEITEN)

a) Abschlüsse Diplom/ Master:

- **Friederike Göd:** Reproduktionsbiologische Untersuchungen am Böhmischem Enzian im Waldviertel [M. Kropf, M. Kriechbaum]
- **Julia Kirchstetter:** Vegetationskundliche Langzeitbeobachtungen zur natürlichen Vegetationsentwicklung nach Windwurf. 20 Jahre Forschungsfläche Edelwies im Wildnisgebiet Dürrenstein [W. Willner, B. Splechtna]
- **Sophia Sonntag:** Hat der Apollofalter eine Zukunft in der Wachau? [M. Kriechbaum, J. Pennerstorfer]

c) Laufende Diplomarbeiten (Arbeitstitel):

- **Marcel Bubits:** Vergleich der Anteile und Häufigkeiten von naturschutzfachlich relevanten Steppenpflanzen in einem mitteleuropäischen Transekt von West-Deutschland über Ost-Österreich bis nach Zentral-Ungarn [M. Kropf, K. Plenk]
- **Valeria Defner:** Blühstreifen für Wildbienen und Pflanzen – Ansaatmischungen und Pflege im Vergleich [B. Pachinger, M. Kriechbaum]
- **Katharina Graiss:** Die Herbstzeitlose in den Wiesen der Donau- und Marchauen [M. Kriechbaum, S. Dullinger, S. Winter]
- **Kathrin Hausmann:** Landeverhalten des Wiedehopfs (*Upupa epops*) während des Nahrungsfluges in Abhängigkeit von Vegetationsstruktur und Bewirtschaftung der angeflogenen Weingartenparzellen [R. Parz-Gollner, S. Winter, K. Hackländer]
- **Sophie Kratschmer:** Summen auf Wiens Dächern – Artenvielfalt der Bienen (Apidae) auf begrünten Dächern in Wien und Maßnahmen zur Förderung [B. Pachinger, M. Kriechbaum]
- **Katrin Naumann:** Beweidung als Naturschutzinstrument [R. Parz-Gollner, M. Kriechbaum]
- **Anna-Theresa Planner:** Die Bedeutung städtischer Schaugärten und Parks für die Wildbienen am Beispiel Wiens [B. Pachinger, M. Kriechbaum]
- **Karoline Schmid:** Heuschrecken im Weingarten – Eignung von Rebflächen als Lebensraum für Heuschrecken in Abhängigkeit von der Landschaftsstruktur und der Bewirtschaftungsform [M. Kropf, T. Wrbka, S. Winter]

- **Christina Soucek:** Vergleich von Landschaftselementen in zwei Waldviertler Katastralgemeinden [M. Kriechbaum, J. Pennerstorfer]
- **Sonja Wessely:** Artenvielfalt und Bewirtschaftung im Weinbaugebiet um Langenlois [S. Winter, M. Kriechbaum]
- **Vera Wihan:** Natur- und Artenvielfalt im Weingarten aus WinzerInnen Sicht [P. Kieninger, M. Kriechbaum]

d) Laufende Dissertationen (Arbeitstitel):

- **Abdalla Elzein, MSc:** Biology and Ecology of arable weeds in Sudan [W. Holzner, J. Glauninger]
- **DI Kristina Plenk:** Untersuchungen zur Fitness und genetischen Konstitution naturschutzrelevanter Pflanzen [M. Kropf]

e) Gutachten Dissertationen

- **Holzner, W.** (2013), Gulnaz Jalilova "Evaluating management strategies for maintaining forest biodiversity in the walnut fruit forests in Kyrgyzstan" (Institut für Waldbau)

D) SATOYAMA PLATTFORM

Veranstaltungen

- Biodiversität und Citizen Science: Reine Öffentlichkeitsarbeit – oder echter Beitrag zur Wissenschaft? 14.3.2013 [Fachtagung gemeinsam mit Institut für Landschaftsentwicklung, Erholungs- und Naturschutzplanung, BOKU]
- **B.E. Splechtna,** J. Kelemen- Finan, Harald Vacik. 6 Workshops zur Erarbeitung einer Österreichischen Biodiversitätsstrategie am 28.2.2013., 14.3.2013, 10.4.2013, 25.4.2013, 15.5.2013, 6.6.2013. Lebensministerium, Stubenbastei, Wien. [Teilnahme]
- **B.E. Splechtna.** Auftakttagung "NATURA2000.WALD – Gemeinschaftlicher Biodiversitätserhalt in Österreichs Wäldern" 3.12.2013. Diplomatische Akademie, Wien. [Teilnahme]

Kooperationen – international

- Anbahnungsgespräch mit Kazu Takemoto, Programme Director der United Nations University – Institute of Advanced Studies (UNU-IAS) über eine Forschungszusammenarbeit zum Thema Biodiversität und Ökosystem Services im Sinne der Satoyama Forschung.
- Anbahnungsgespräch über eine Mitgliedschaft der BOKU zur Satoyama Initiative (International Partnership for the Satoyama Initiative) mit UNU-IAS.

Kooperationen – national

- Kooperation mit Wildnisgebiet Dürrenstein

Förderung der Lehre im Bereich Naturschutz

- Seminar Biologische Vielfalt (SE 834001) als Freifach und öffentliche Veranstaltung (2013: "Ungeheure Vielfalt" – Bär, Luchs Wolf: Bedrohung oder Bereicherung)
- Mitgestaltung der Lehrveranstaltungen: Biodiversity and Conservation in Mountain Forests, Biocultural Diversity in Rural Landscapes, Naturschutzrelevante Lebensräume

E) BOKU COMMUNITY SERVICES

- Studienkommission UBRM, **M. Kriechbaum**
- Arbeitsgruppe Masterstudium Weinbau (WÖW), **S. Winter, M. Kriechbaum**
- Arbeitsgruppe Universitätslehrgang "Akad. Diplom ÖnologIn", **S. Winter, M. Kriechbaum**
- DIBB-Forschungssprecher, **M. Kropf**
- Habilitationskommission Dr. S. Hille, **M. Kropf**
- Habilitationskommission Dr. M. Winkler, **M. Kropf**
- Mittelbaukurie, **Pia Kieninger**, Andreas Heiss und **Silvia Winter**

F) ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Exkursionen/Workshops/Seminare/Vorträge

- **Schedl, H.:** Vortrag "Die Exe und der Riesling" für den Döblinger Heimat-Kreis, 1. Jänner 2013
- **Schedl, H.:** Vortrag "Pflege der Trockenlebensräume Mukental und Vernetzung von Strukturen der Weinbaulandschaft am Nußberg in Döbling", im Rahmen der Jahreshauptversammlung des Weinbauvereins Nußdorf- Heiligenstatt, 20. Februar 2013
- **Schedl, H.:** Vortrag "Die Exe und der Riesling" für den Österreichischen Imkerbund Landesverband Wien Ortsgruppe IV, 7. März 2013
- **Holzner, W.:** Vortrag im Rahmen der Auftaktveranstaltung zur OÖ Wiesentrophy, 16. Mai 2013, Schlierbach (BIO Austria)
- **Kriechbaum, M.:** Exkursion am Eichkogel für den Eichkogelkreis, 21. Mai 2013
- **Kriechbaum, M.:** Jurysitzung Kulturlandschaftspreis 2013 (Netzwerk Land), 3. Oktober 2013

- **Schedl, H.:** Vortrag "Pflege der Trockenlebensräume Mukental und Vernetzung von Strukturen der Weinbaulandschaft am Nußberg in Döbling", für den Verein zur Förderung des historischen Weinbaues, 26. Oktober 2013
- **Pachinger, B.:** BOKU-Filmreihe mit Diskussion der Ethikplattform und der ÖH BOKU – More than honey am 4. Dezember 2013 am Podium

G) FORTBILDUNG

- **Kieninger, P.:** Dreisemestriger "BOKUdoku: Lehrgang für TV-Dokumentation", seit November 2011 bis Februar 2013
- **Pachinger, B.:** Scientific Writing in English. Personalentwicklung BOKU – 15.1.2013
- **Kropf, M.:** Erfolgreiche Verhandlungsführung. Personalentwicklung BOKU – 21.1.2013
- **Plenk, K.:** How to write a scientific publication. Personalentwicklung BOKU – 8. & 29.4.2013
- **Plenk, K.:** Projektidee, was nun? Planung und Einreichung von Drittmittelprojekten an der BOKU. Personalentwicklung BOKU – 23. & 30.4.2013
- **Kriechbaum, M.:** Einführungsseminar "Gewaltfreie Kommunikation" (GFK) nach Marshall Rosenberg. Personalentwicklung BOKU – 3. & 4.6.2013

H) AUSZEICHNUNGEN/PREISE/STIPENDIEN

- **Winter, S.:** 3. Preis CAS Touchdown, Jänner 2013.
- **Holzner, W.:** Lebenswerk Lehre, 7. Juni 2013 (Laudatio von: Kieninger, P.)
- **Holzner, W.:** Goldenes Ehrenzeichen der Stadt Wien für seine bedeutenden Verdienste um das Land Wien, 23. September 2013

I) SOZIALES

- INF Exkursion mit Prof. Wolfgang Adler auf den "Nackten Sattel" bei Gießhübl (6. Mai 2013)
- INF Besuch der Ausstellung "Schmetterlinge" im Landesmuseum Niederösterreich, St. Pölten (2. Oktober 2013)
- INF Weihnachtsfeier (11. Dezember 2013)