

Institut für Integrative Naturschutzforschung (INF)

[Zentrum für Umwelt- und Naturschutz (ZUN)]

Jahresbericht 2010

A) PERSONAL

Neue Mitarbeiterinnen

- Post-Doktorandin: Katharina Bardy (ab 1.Mai 2010)
- Labor-Assistentin: Silviya Wolkerstorfer (1.September bis 30.November 2010)
- Studienassistentin: Katharina Graiss (ab 1.Okt. 2010)
- Studienassistentin: Isabella Auberger (ab 1.Okt. 2010)
- Projektmitarbeit: Martina Liehl (März – Juni 2010)

Ausscheidende Mitarbeiterinnen

- Studienassistentin: Katharina Graiss (April 2010)
- Projektmitarbeiterin: Barbara Prochazka (Juli 2010 – Karenz)

B) FORSCHUNG

Projekte

Neu bewilligte Forschungsprojekte

- Die Wiener Rauke (*Sisymbrium loeselii*) und ihre Besucher – Die Bedeutung der städtischen Ruderalflächen für die Wiener Wildbienenfauna (2010-2012, **B. Pachinger**, Hochschuljubiläumsstiftung der Stadt Wien)
- Goat-Grazing and biocultural diversity – a transdisciplinary system approach. How to optimize pastoral land use from an ecological and socioeconomic viewpoint (2010-2011, **W. Holzner**, **P. Kieninger**, KIÖS)

Laufende Forschungsprojekte (Laufzeit, ProjektleiterIn, Finanzierung)

- Wildbienen – Bestäuber von Raps und ihre Bedeutung für die Ertragsoptimierung (2009-2012, **B. Pachinger**, Niederösterreichischer Landschaftsfonds)
- MUBIL III – Evaluation, Teilprojekt: Auswirkungen der biologischen Bewirtschaftung sowie agrarökologischer Begleitmaßnahmen auf den naturschutzfachlichen Wert des Projektgebiets (2009-2011, **B. Pachinger**, Pfeil10 Projekt Lebensministerium)
- Postglacial successive vicariance, genetic diversity transect, and performance of steppe plants in Central Europe (2009-2013, **M. Kropf**, FWF Projekt)
- Giftpflanzen im Grünland – aktuelle Zunahme, ihre Ursachen und Lösungsmöglichkeiten am Beispiel von Greiskraut-Arten und Herbstzeitlose (2009-2011, **M. Kriechbaum**, BMLFUW und Bundesländer, Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank)

- Beweidung im Naturschutzgebiet Eichkogel - Begleituntersuchungen 2005-2010 (2005-2011, **M. Kriechbaum**, Amt der NÖ Landesregierung)

Abgeschlossene Forschungsprojekte

- Sind rein gelb-blühende Populationen des Holunder-Knabenkrautes (*Dactylorhiza sambucina*) in Niederösterreich genetisch verarmt? (2008-2010, **M. Kropf**, HJST Wien)

Publikationen

Fachzeitschriften

- **Kropf, M., Kriechbaum, M.** (2010): Naturschutz im Wandel. zoll+ Österreichische Schriftenreihe für Landschaft und Freiraum, Nr. 17, 70-75.
- Laubhann, D., **Kropf, M.**, Bernhardt, K.-G. (2010): Das Zielartenkonzept als Naturschutzinstrument – eine kritische Betrachtung. *Natur und Landschaft* 85 (2), 61-66.
- **Pachinger, B.** (2010): Die Bedeutung der Wienerwaldwiesen für die Wildbienenfauna (Hymenoptera: Apoidea) am Beispiel der Satzbergwiesen in Wien. *Beiträge zur Entomofaunistik* 11, 67-77.
- Thiv, M., Thulin, M., Hjertson, M., **Kropf, M.**, Linder, H.P. (2010): Evidence for a vicariant origin of Macaronesian-Eritreo/Arabian disjunctions in *Campylanthus* Roth (Plantaginaceae). *Mol. Phylogenet. Evol.* 54 (2), 607-616.

Buchbeitrag

- Bernhardt, K.-G, Naumer-Bernhardt, E., Handke, K., Handke, P., **Kropf, M.**, Jungwirth, M., Parz-Gollner, R., Scharl, M., Schatzl, G., Wernisch, M. (2010): Natur und Landschaft. In: Markgemeinde Zwentendorf an der Donau (Hrsg.): Heimatbuch. 491 S. und CD, Zwentendorf a.d.Donau. 15-59.
- **Holzner, W.** (2010): Von Arten und Unarten: Taxonomie und Naturschutzpraxis. In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft, Wien (Hrsg.): *Wie viele Arten braucht der Mensch? Eine Spurensuche. Grüne Reihe des Lebensministeriums* 22. Böhlau Verlag Wien, Köln, Weimar. 307-319.
- **Kriechbaum, M.** (2010): "Gegen jedes Leiden ist ein Kraut gewachsen ..." - ein Argument für die Erhaltung der Biodiversität? In: Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft, Wien (Hrsg.): *Wie viele Arten braucht der Mensch? Eine Spurensuche. Grüne Reihe des Lebensministeriums* 22. Böhlau Verlag Wien, Köln, Weimar. 151-168.

Konferenzen [Vortrag/ Poster/ Teilnahme]

- **Kieninger, P.:** Global Workshop on the Satoyama Initiative - "Ecosystem Services and Human Well-Being". 29-30 Januar, 2010. UNESCO, Paris [Observer]

- **Kropf, M.:** BDFA – Network of Biological Systematics, 3. Meeting, 23. Februar 2010, Naturhistorisches Museum Wien [Teilnahme]
- Tribsch, A., Hille, S., **Kropf, M.**, Gollman, G., Weiss, S., Schindler, S. (2010): Preserving ongoing evolutionary processes. EPBRS e-conference, March-2010, Internet [Poster]
- Hille, S., Tribsch, A., Weiss, S., **Kropf, M.**, Gollmann, G., Haring, E., Zimmermann, D., Schindler, S. (2010): Evolutionary processes under global change. EPBRS e-conference, March-2010, Internet [Poster]
- Bernhardt, K.-G., Hameister, S., **Kropf, M.**, Neuffer, B. (2010): Etablierung eines Monitorings zur Erfassung des Wandels genetischer Vielfalt als Folge von Klimaveränderungen am Beispiel der einjährigen Pionierpflanze *Capsella bursa-pastoris* (Hirtentäschelkraut). In: Klimaforschungsinitiative AustroClim, Universität für Bodenkultur, Klima- und Energiefonds, Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik, IFF-Universität Klagenfurt (Hrsg.): Tagungsband des 11. Österreichischer Klimatag "Klima im Wandel, Auswirkungen und Strategien", Wien, 11.-12. März 2010, P. 12, [Poster]
- **Kropf, M.**, Sommerkamp, E., Bernhardt, K.-G. (2010): Pollination success of *Barlia metlesicsiana* (Orchidaceae) endemic on Tenerife. In: OPTIMA Ed., XIII OPTIMA meeting, March 22-26, 2010, Antalya/Türkiye: Proceedings, p. 142 [Poster]
- **Holzner, W.** (2010): Trends und Entwicklungen von Agrobiodiversität in Österreich. Netzwerk Land Fachtagung: Zwischen bäuerlichem Wissen und Agroindustrie. Agrobiodiversität – Entwicklungen, Trends, Einflussfaktoren. Wien, 28.04.2010 [Vortrag, Teilnahme **Kieninger**]
- **Kriechbaum, M.**, Pennerstorfer, J.: Sustainable Management of dry grassland habitats in Eastern Austria – a challenge for nature conservation. The Conservation and Sustainable Use of Wild Plant Diversity, 2010 May 4-8, Orthodox Academy of Crete, Institute of Theology and Ecology, Kolympary, Crete [Vortrag]
- Dlugosch, A., **Kropf, M.**, Karrer, G., Leitsch-Vitalos, M. (2010): Directional spread of *Ambrosia artemisiifolia* L. along waterways – Can source and sink populations be detected by AFLP-Analysis? Plant Population Biology Conference "Crossing Borders" in Nijmegen, The Netherlands, 13-15 May 2010: Abstracts, p.51 [Vortrag Karrer]
- Bassler, G., Karrer, G., **Kriechbaum, M.** (2010): The fate of *Senecio aquaticus* seeds. Plant Population Biology Conference "Crossing Borders" in Nijmegen, The Netherlands, 13-15 May 2010: Abstracts, p.92 [Poster]
- Jung, L.S.*, **Winter, S.***, **Kriechbaum, M.**, Eckstein, R.L., Donath, T.W., Otte, A. (2010): Regulation of meadow saffron (*Colchicum autumnale*) in extensively managed grasslands. In: Schnyder, H., et al. (Eds.): Grassland in a changing world.

Grassland Science in Europe, Vol. 15, Proceedings of the 23rd General Meeting of the European Grassland Federation, Kiel, Germany, 29 August-2 September 2010. 660-662. [Vortrag Jung]

- Karrer, G., Dlugosch, A., **Kropf, M.**, Leitsch-Vitalos, M. (2010): Is it possible to define fine scale source and sink populations for directional spread of *Ambrosia artemisiifolia* L. along waterways by AFLP-analysis? In: Department of Agriculture & Ecology, University of Copenhagen, 6th NEOBIOTA Conference: Biological invasions in a changing world from science to management, 14-17 September 2010, Copenhagen, Denmark: Book of Abstracts [Poster]
- **Winter, S., Kriechbaum, M., Kropf, M.** (2010): *Senecio aquaticus* x *S. jacobaea* - are there hybrids in Austria? In: German Botanical Society, 19th International Symposium "Biodiversity and Evolutionary Biology" of the German Botanical Society (DBG), 16-19 September, Biodiversity Centre, University of Vienna. p. 126 [Poster, Teilnahme Kropf]
- **Winter, S.**, Penker, M., **Kriechbaum, M.** (2010): Die Herbstzeitlose – eine Problempflanze für Landwirtschaft und Naturschutz? In: ÖGA, Land- und Ernährungswirtschaft 2010. 20. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Agrarökonomie, 23.-24. September 2010, Universität für Bodenkultur Wien. S. 47-48 [Vortrag Winter]
- **Winter, S., Kriechbaum, M., Kropf, M.** (2010): *Senecio aquaticus* x *S. jacobaea* – Gibt es Hybride auch in Österreich? In: Universität Salzburg, inatura (Hrsg.) Kurzfassungen der Vorträge und Poster. 14. Österreichisches Botanikertreffen, 23.-25. September 2010. S. 82-83 [Poster]
- **Holzner, W.:** Artenschutz und Kulturlandschaft – Vielfalt durch Bewirtschaftung und/oder Wildnis? Tagung "Landschaft nützen – Natur schützen. Kulturlandschaft und Artenschutz", 29.9.2010, St. Jakob im Rosental, Kärnten. [Vortrag]
- **Pachinger, B.** (2010): Hymenopterologen-Tagung in Stuttgart (8.-10. Oktober 2010) [Teilnahme]
- **Kieninger, P.**, Prochaska, I., **Holzner, W.** (2010): Steirerkas & Edelweiß. 10th Conference of the Parties (COP) of the Convention on Biological Diversity, OCT 28-29, 2010, Nagoya, Japan. [Poster]
- **Pachinger, B.** (2010): Fachtagung "10 Jahre Netzwerk Natur in Wien" (12.11.2010) [Podiumsdiskussion]
- Hille, S., **Holzner, W., Kieninger, P.** (2010): Ist unsere Biodiversität noch zu retten? Wirtschaft trifft Umwelt, Bank Austria Vorlesungen zur Nachhaltigkeit. 6. Dezember 2010 [Vortrag und Podiumsdiskussion]

Populäre Veröffentlichungen

- **Holzner, W.**, Pröbstl, U., **Splechtna, B.** (2010): BOKU Naturschutzforschung vernetzt. Satoyama – BOKU Plattform für Naturschutz- und Biodiversitätsforschung. BOKU INSIGHT 2/2010, 4-5.
- **Kieninger, P.** (2010): Reisbäuerinnen aus der Stadt. Reisfelder in Pacht mit dem Tanada Ownership System. BOKU INSIGHT 2/2010, 13.
- **Kieninger, P.** (2010): 70 Landwirte versorgen vier Heizkraftwerke. Energie Magazin. Top-Agrar 2, 43-44
- **Kieninger, P.** (2010): Auf den Rasen gekommen. Landfreund. Das Schweizer Agrarmagazin 8, 34-35
- **Kieninger, P.** (2010): Energiewälder: Ideal für Grenzstandorte. Energie Magazin. Top-Agrar 3, 54-55.
- **Kriechbaum, M., Kieninger, P., Holzner, W.** (2010): Steirerkas und Biodiversität. In: Lebensministerium, das österreichische Nachhaltigkeitsportal, Dialog des Monats 05/10: Natur und Kultur – zwei Seiten einer Medaille?
<http://www.nachhaltigkeit.at/article/articleview/82577/1/26595/>
- **Kropf, M.** (2010): "Spezielle Botanik" – Ein sehr "spezielles" Habilitationsfach? BOKU INSIGHT 1/2010, 16.
- **Pachinger, B.** (2010): Wildbienen im Einsatz – Wildbienenarten als Landschaftsindikatoren und Ertragsoptimierer. BOKU INSIGHT 2/2010, 29.
- **Winter, S., Kriechbaum M.** (2010). Giftpflanzen im Grünland. Forschung im Schnittbereich von Landwirtschaft und Naturschutz. BOKU INSIGHT 2/2010, 25.

Vorträge (eingeladene/ wissenschaftliche)

- **Kropf, M.:** "Intraspecific variation - biogeographical, reproductive, and conservation biological aspects" am Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève, Schweiz, 27.05.2010.

Medium Film

- **Kieninger, P.** (21.-29. Mai 2010): Animation Workshop zur Dokumentation [Mitbeteiligung an einem Trickfilm (Kurzfilm)].
- **Kieninger, P., Prochaska, I., Brantl, L.** (6.-16. Mai 2010): ETHNOCINECA 2010: Erstellung eines ethnographischen Dokumentarfilms um Soho in Ottakring zum Thema KICK THE HABIT / PFEIFF DRAUF! Ventil Rassismus.

Scientific Community Services:

- **M. Kropf** – Journal-Reviewer für *Anales del Jardin Botanico de Madrid*, *Journal of Biogeography*, *Molecular Ecology*, *Plant Ecology and Diversity*, *Plant Systematics and Evolution* sowie *Taxon*

- **M. Kropf** – Peer Reviewer für *ECO Canada – Environmental Immigrant Bridging program*

C) LEHRE (BETREUTE ARBEITEN)

a) Abschlüsse Diplom/ Master/ Diss.:

- Dlugosch Andrea: Population genetics and dispersal of the allergic plant *Ambrosia artemisiifolia* L. in Vienna [G. Karrer, J. Sauerborn, **M. Kropf**]
- Liehl Martina: Das Wasser-Greiskraut (*Senecio aquaticus*) im Bezirk Gmünd, Niederösterreich – Verbreitung, Standortpräferenzen und Bewirtschaftungseinflüsse [**M. Kriechbaum**]
- Fries Peter: Natursport - Lebensraum - Naturschutz; Bryologische Untersuchungen an Felsen in der Wachau [**W. Holzner**]
- Köstl Tobias: Landscape and vegetation succession of an abandoned alpine pasture – perspectives for recultivation of the Lafenberg Alm, Styria [**W. Holzner**]
- Pickl Jasmin: Phytodiversität in Zusammenhang mit Bewirtschaftungsmaßnahmen und -intensitäten im Grünland von St. Ulrich bei Steyr [**W. Holzner**]

c) Laufende Diplomarbeiten (Arbeitstitel):

- Furlinger Cornelia: Schierling im Seewinkel [**M. Kriechbaum, W. Holzner**]
- Göd Friederike: Reproduktionsbiologische Untersuchungen am Böhmischem Enzian im Waldviertel [**M. Kropf, M. Kriechbaum**]
- Graiss Katharina: Die Herbstzeitlose in den Wiesen der Donau- und Marchauen [**M. Kriechbaum, S. Dullinger**]
- Plenk Kristina: Molekulargenetische Analysen der aestivalen und autumnalen Sippen des Böhmischem Enzians im Waldviertel [**M. Kriechbaum, M. Kropf**]
- Tomin Michaela: Orchideen-Monitoring – Datenerhebung und Auswertung [**M. Kriechbaum, M. Kropf**]

d) Laufende Dissertationen (Arbeitstitel):

- Imyksenova Erzhen: Recent changes of landscape and vegetation caused by modes of land utilization in the Kyachtinsky district of Buryatia, Russia – a system approach with emphasis on pasture ecosystems [**W. Holzner**]
- Kieninger Pia: Tanada Ownership System – cultural landscape protection in Japan [**W. Holzner, M. Penker**]
- Winter Silvia: Giftpflanzen im Grünland am Beispiel der Herbstzeitlose [**M. Kriechbaum**]

D) SATOYAMA PLATTFORM

Organisation von Veranstaltungen

- **Veranstaltungsreihe: Biologische Vielfalt vor Ort**
 - 28.5.2010 Mehr Biodiversität durch Biolandbau? Projekt MUBIL: Tag der offenen Tür Rutzendorf.
 - 11.6.2010 Lebensräume Brache, Wiese und Acker. Mannersdorf.
 - 12.6.2010 Die Wiese ein öko-soziales System. Mauer bei Wien im Rahmen des Geo-Tages der Artenvielfalt.
 - 9.9.2010 Lebensraum Wald: Naturwaldreservat - Moosgraben
- **Dialog – Klimaschutzmaßnahmen und Biodiversität**
 - 15.9.2010 Impulsreferate und Podiumsdiskussion. Universität für Bodenkultur Wien.

Publikationen

- **Universität für Bodenkultur Wien (2010): BOKU INSIGHT Special: Forschung: Naturschutz- und Biodiversitätsforschung Nr.2/Mai 2010**
 - Redaktion
 - Finanzierung: Teilweise durch Inserat, teilweise durch Page Charges, teilweise durch BOKU
 - Beiträge aus dem INF siehe Publikationen: Populäre Veröffentlichungen
- **Splechna, B.E. (2010): Schnittstelle zwischen Universität und Gesellschaft - Neue BOKU-Plattform für Naturschutz- und Biodiversitätsforschung. Mitteilungen des Österreich-Konsortiums Gaia, GAIA 19, 232-234.**

Vorträge, [Poster]

- **Holzner, W.:** Bio-was? Biodiversität geht uns alle an. FRAGEN DES Alltags – Antworten der Wissenschaft. Stadt Wien und BOKU Wien, Hauptbücherei am Gürtel, 19.4.2010
- **Holzner, W.:** Trends und Entwicklungen von Agrobiodiversität in Österreich. Netzwerk Land Fachtagung: Zwischen bäuerlichem Wissen und Agroindustrie. Agrobiodiversität – Entwicklungen, Trends, Einflussfaktoren. Wien, 28.4.2010
- **Pachinger, B., Holzner, W., Prochazka, B.:** Ökostreifen und Wildbienen – Naturschutz und Landschaftsökologie am Biobetrieb Rutzendorf. MUBIL Feldtag am 28.5.2010, Rutzendorf [Poster und Führungen]
- **Pachinger, B.:** Wildbienen – unbekannte Verwandte der Honigbiene. GEO-Tag der Artenvielfalt 2010 (12.6.2010) im Mauer, Wien. [Poster]
- **Kieninger, P., Prochaska, I., Winter, S., Bardy, K.:** Origami Stand am Wienerwald Wiesentag der Artenvielfalt Juni 2010: "Eindrücke von den Wienerwald-Wiesen",

gesammelt und gefaltet von den TeilnehmerInnen des Geotages der Artenvielfalt,
12.6.2010

- **Splechtna, B.E.:** Dynamische Natur. Impuls-Roundtable zum Drehbuchpreis des BMWF zur Artenvielfalt. Bundesministerium für Wissenschaft und Forschung und drehbuchForum Wien, 24.6.2010.
- **Holzner, W., Kriechbaum, M., Splechtna, B.E., Kieninger, P.:** Klimaschutz und/oder Biodiversität in Kulturlandschaft? Dialog – Klimaschutzmaßnahmen und Biodiversität, Universität für Bodenkultur Wien, 15.9.2010, Vortrag Holzner
- **Holzner, W.:** "Satoyama". Science EVENT und Risiko:dialog von Umweltbundesamt und ORF Radio Ö1: UM WELT & LEBENSRAUM. Biologische Vielfalt: weniger oder mehr, ORF Radio Kulturhaus, 10.11.2010
- Hille, S., **Holzner, W., Kieninger, P.:** Ist unsere Biodiversität noch zu retten? Wirtschaft trifft Umwelt, Bank Austria. Vorlesungen zur Nachhaltigkeit. 6.12.2010

Teilnahme an Veranstaltungen, Kooperationen – national (Auswahl)

- **Splechtna, B.E., Kropf, M.:** 2. Jahrestagung Plattform Biodiversitätsforschung Austria. 22.-23. Februar 2010, Gumpenstein [Teilnahme]
- land der vielfalt zukunftsreich - Österreichischer Biodiversitätstag. 21. Oktober 2010, Naturhistorisches Museum Wien. [Informationsstand "Bio-kulturelle Vielfalt" der Satoyama Plattform]
- **Splechtna, B.E.:** International Conference of the Austrian LTER (Long Term Ecological Research) Präsentation des White Paper von LTER Austria. 2. November 2010 (Mirtl et al. 2010). [Teilnahme]

Teilnahme an Veranstaltungen, Kooperationen – international

- **Kieninger, P.:** Global Workshop on the Satoyama Initiative – "Ecosystem Services and Human Well-Being". 29-30 January 2010, UNESCO, Paris. [Observer]
- **Kieninger, P., Prochaska, I.:** Satoyama research at the University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU), Vienna. In: BIOLOG 2010 Veranstaltungsdokumentation: Biodiversitätsforschung – Meilensteine zur Nachhaltigkeit. Wissenschaft und Praxis im Gespräch. 10 Jahre BIOLOG-Forschung, Berlin, March, 29-30, 2010. 31-32 [Impulsreferat]
- **Kieninger, P.:** COP 10, 10th Conference of the Parties (COP) of the Convention on Biological Diversity, 18-29 October, Nagoya, Japan [Teilnahme an Treffen der Satoyama Initiative und Poster "Steirerkas & Edelweiß"]

Medienberichte (Auswahl)

- Ohne Landwirtschaft kein Edelweiß und Murmeltier. Die Furche, 9.9.2010 Nr.36. [Bericht über Wolfgang Holzner und die Satoyama Plattform]

- "GUT GEGEN GUT" Pressemeldung zum Dialog Klimaschutzmaßnahmen und Biodiversität, 22.9.2010
- Ö1 – Dimensionen 12.11.2010. 19:06 Uhr. Interview Prof. Wolfgang Holzner zu Satoyama und biokultureller Vielfalt. Bericht zum RisikoDialog und ScienceEvent: Biodiversität: mehr oder weniger
- Ö1 – Dimensionen: Interview Bernhard Splechtna zu Artikel: Sutherland, W.J. et al. 2009. A horizon scan of global conservation issues for 2010, Trends in Ecology and Evolution 25: 1-7. 3.12.2010
- "Ein bisschen mehr Schlamperei täte der Natur gut" Der Standard, 29.12. 2010. [Interview mit Thomas Frank]

E) BOKU COMMUNITY SERVICES

- Berufungskommission Waldökologie, M. Kriechbaum
- Studienkommission UBRM & Arbeitsgruppe Master Curriculum Überarbeitung, M. Kriechbaum

F) ÖFFENTLICHKEITSARBEIT

Vorträge

- **Kriechbaum, M.:** Impulsreferat im Rahmen des Workshops der Wiener Umweltschutzabteilung MA 22 "Naturräumliche Entwicklung in Wien – jetzt und künftig", 1090 Glasergasse 3, 17.2.2010
- **Holzner, W.:** Almen im Jahr der Biodiversität – Forschungsarbeiten im Naturpark Sölktales, Generalversammlung Naturpark Sölktales, 29.4.2010
- **Holzner, W.:** Monitoring für die Naturparks Österreich, Naturpark Mühlviertel, 25.6.2010
- **Holzner, W.:** Podiumsdiskussion "Biodiversität & Landwirtschaft: Tägliche Leistung der Bäuerinnen & Bauern", mit Dipl.-Ing. Niki Berlakovich, Landwirtschafts- und Umweltminister, Gerhard Wlodkowski, Präsident LK Österreich, Komm.Rat Mag. Susanne Winkler, Geschäftsführerin wine & spa resort Loisium Hotel, Langenlois. Medienpartner Land und Leute (ORF Niederösterreich), Haus der Land- und Forstwirtschaft in Wien, 8.9.2010
- **Holzner, W.:** Biodiversität – ein komplexes Thema, das uns alle betrifft. Forum Zeit und Glaube, Katholischer Akademiker/innenverband Wien, 25.11.2010
- **Holzner, W.:** Kraut oder Unkraut? Ratschläge der Wissenschaft zum Umgang mit Wildwuchs. Fachtagung Ökologische Pflege der Aktion "Natur im Garten, Gartenbauschule Langenlois, 2.12.2010

Medien

- **Holzner, W.:** Erst forschen, dann schützen ist falsch. derStandard, 4.1.2010
- **Holzner, W.:** Pressekonferenz "Landwirtschaft sichert Biodiversität", Cafe Restaurant "Oktagon Am Himmel", 1190 Wien; Auftakt zur "Woche der Landwirtschaft" (Landwirtschaftskammer), 13.4.2010
- **Holzner, W.:** Pressegespräch "Landwirtschaft sichert Artenvielfalt" (Woche der Landwirtschaft 2010). Landwirtschaftskammer Steiermark, Steirischer Presseclub, Graz, 20.4.2010
- **Holzner, W.:** Bauern sind die "bedrohte Art". Erhalt der Landwirtschaft müsste Hauptsorge des Naturschutzes sein. Landwirtschaftliche Mitteilungen (Zeitung der Landeskammer für Land- und Forstwirtschaft Steiermark), 1.5.2010
- **Kieninger, P., Prochaska I., Brantl, L.:** Filmvorführung des ethnographischen Kurzfilmes "Pfeif Drauf" im Kosmos Theater, Wien, 21.5.2010
- **Holzner, W.:** Ohne Landwirtschaft kein Edelweiß und Murmeltier. Die Furche, 9.9.2010
- **Holzner, W.:** Orchideen. Fernsehbeitrag in Land und Leute, ORF 2, 18.10.2010
- **Kieninger, P., Holzner, W.:** Steirerkas und Edelweiss in Japan, EnnsSeiten, 9.12.2010
- **Kieninger, P.:** Steirerkas in Japan, Telegramm, Woche Ennstal Unterland, 9.12.2010
- **Holzner, W.:** Almpflege im Naturpark Sölk-täler, Der Ennstaler/ Regionales, 17.12.2010
- **Kieninger, P., Holzner, W.:** Steirerkas und Edelweiss in Japan, Gemeindezeitung der Naturparkgemeinden Großsölk, Kleinsölk, St. Nikolai, Dezember 2010
- **Holzner, W.:** Landwirtschaft sichert Vielfalt von Natur und Landschaft, Bauernzeitung, 23.12.2010

G) SOZIALES

- INF Exkursion Neusiedlersee (April 2010)
- INF Exkursion Himmelwiese Mauer (Mai 2010)
- INF Weihnachtsfeier (Dezember 2010)
- Ute Bock Filmabend mit Spendensammlung (Dezember 2010, Initiative und Organisation, **Winter, S.**)