

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 2011

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

# INF Jahresbericht 2011

## A) PERSONAL

### Wissenschaftliches Personal

Pia Kieninger, DI (30 h Karenzvertretung)

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

Matthias Kropf, PD Dr. (Institutsleiterstellvertreter)

Bärbel Pachinger, DI Dr. (25 h Teilzeitkarenz, tw. über Drittmittel auf 35 h aufgestockt)

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

### ProjektmitarbeiterInnen Drittmittel

Katharina Bardy Dr. (Postdoc, 20 h)

Beate Esterlus (geringfügig, ab 15. November 2011)

Philipp Gehmacher (geringfügig, 15. August 2011 bis 14. November 2011)

Stephanie Koller (geringfügig, 1. Oktober 2011 bis 31. Dezember 2011)

Martina Liehl, DI (geringfügig)

Silvia Winter, DI (Doktorandin, 30 h)

### Studentische Mitarbeiterinnen

Isabella Auberger (10 h)

Katharina Graiss (10 h)

### Sekretariat

Beatrix Grand (ab 1. März 2011 Freizeitphase im Rahmen einer Altersteilzeit)

Corinna Hodosi (ab 1. Februar 2011, 30 h)

## B) FORSCHUNG

### Projekte

#### Neu bewilligte Forschungsprojekte

- Biodiversität und Citizen Science (2011-2012, **M. Kriechbaum**, Investitionsprogramm zur Stärkung der MINT-Fächer im Rahmen der Budgetoffensive 2011/12 für den Hochschulbereich)

### Laufende Forschungsprojekte (Laufzeit, ProjektleiterIn, Finanzierung)

- Die Wiener Rauke (*Sisymbrium loeselii*) und ihre Besucher – Die Bedeutung der städtischen Ruderalflächen für die Wiener Wildbienenfauna (2010-2012, **B. Pachinger**, Hochschuljubiläumsfonds 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)
- Wildbienen – Bestäuber von Raps und ihre Bedeutung für die Ertragsoptimierung (2009-2012, **B. Pachinger**, Niederösterreichischer Landschaftsfonds)
- Postglacial successive vicariance, genetic diversity transect, and performance of steppe plants in Central Europe (2009-2013, **M. Kropf**, FWF Projekt)
- Begleitmonitoring zum Trockenrasenmanagement Fuchshäufel, Lobau (2007-2011, **W. Holzner**, MA 49, MA 22, Nationalpark Donau-Auen GmbH)
- Beweidung im Naturschutzgebiet Eichkogel – Begleituntersuchungen (2005-2011, **M. Kriechbaum**, Amt der NÖ Landesregierung)

### Abgeschlossene Forschungsprojekte

- Giftpflanzen im Grünland – aktuelle Zunahme, ihre Ursachen und Lösungsmöglichkeiten am Beispiel von Greiskraut-Arten und Herbstzeitlose (2009-2011, **M. Kriechbaum**, BMLFUW, Jubiläumsfonds der Österreichischen Nationalbank)
- MUBIL III – Evaluation, Teilprojekt: Auswirkungen der biologischen Bewirtschaftung sowie agrarökologischer Begleitmaßnahmen auf den naturschutzfachlichen Wert des Projektgebiets (2009-2011, **B. Pachinger**, Pfeil10 Projekt Lebensministerium)
- Wildbienen auf Blühstreifen in Ostösterreich (2011, **B. Pachinger**, FIBL Österreich)

### **Publikationen**

#### Fachzeitschriften

- **Bardy, K.E.**, Martinek, N., Dullinger, S., Hülber, K. (2011): Germination and establishment of snowbed plants of the North-Eastern Calcareous Alps (Austria). *Neireichia* 6, 99-114.
- **Bardy, K.E.**, Schönswetter, P., Schneeweiss, G.M., Fischer, M.A., Albach, D.C. (2011): Extensive gene flow blurs species boundaries among *Veronica barrelieri*, *V. orchidea* and *V. spicata* (Plantaginaceae) in southeastern Europe. *Taxon* 60 (1), 108-121.

- Heiss, A.G., **Kropf, M.**, Sontag, S., Weber, A. (2011): Seed morphology of *Nigella* s.l. (Ranunculaceae): identification, diagnostic traits, and their potential phylogenetic relevance. *International Journal of Plant Sciences* 172 (2), 267-284.
- Hülber, K., **Bardy, K.E.**, Dullinger, S. (2011): Effects of snowmelt timing and competition on the performance of alpine snowbed plants. *Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics* 13 (1), 15-26.
- Jung\*, L.S., **Winter\*, S.**, Eckstein, R.L., **Kriechbaum, M.**, Karrer, G., Welk, E., Elsasser, M., Donath, T.W., Otte, A. (2011): *Colchicum autumnale* L. *Perspectives in Plant Ecology, Evolution and Systematics* 13 (3), 227-244.
- **Kieninger, P., Holzner, W.**, Andrianos, L. (2011): "Eine uralte Welt verschwindet vor unseren Augen." Pastorale Landnutzung einst und heute: Über die Almwirtschaft in den Sölkälern und den Weißen Bergen. *zoll+ Österreichische Schriftenreihe für Landschaft und Freiraum* 18, 80-86.
- **Kieninger, P.**, Yamaji, E., Penker, M. (2011): Urban people as paddy farmers: The Japanese Tanada Ownership System discussed from a European perspective. *Renewable Agriculture and Food Systems* 26 (4), 328-341.
- **Kropf, M.** (2011): Das Holunder-Knabenkraut (*Dactylorhiza sambucina* [L.] Soó) in Rheinland-Pfalz – Ein Nachtrag zur landesweiten Bestandsaufnahme 2006. *Journal Europäischer Orchideen* 43 (3), 581-589.
- **Kropf, M.** (2011): Belege zur "Flora von Istrien" aus anderen Herbarien. *Anthyllis*. In: Starmühler, W.: Vorarbeiten zu einer "Flora von Istrien", Teil XIV. *Carinthia II*, 201./121., 605.
- Neuffer, B., Bernhardt, K.-G., Hurka, H., **Kropf, M.** (2011): Monitoring population and gene pool dynamics of the annual species *Capsella bursa-pastoris* (Brassicaceae): a review of relevant species traits and the initiation of a long-term genetic monitoring programme. *Biodiversity and Conservation* 20 (2), 309-323.
- **Winter, S.**, Penker, M., **Kriechbaum, M.** (2011): Integrating farmers' knowledge on toxic plants and grassland management: a case study on *Colchicum autumnale* in Austria. *Biodiversity and Conservation* 20 (8), 1763-1787.
- **Winter, S.**, Penker, M., **Kriechbaum, M.** (2011): Die Herbstzeitlose – eine Problempflanze für Landwirtschaft und Naturschutz? *Jahrbuch der ÖGA (Österreichische Gesellschaft für Agrarökonomie)* 20 (2), 221-230.

#### Buchbeitrag

- **Kieninger, P., Holzner, W.** (2011): Counting Species or Celebrating Fireflies – Concepts and Conservation of Nature in Europe and Japan. In: Bergmann, S., Eaton,

H. (Eds.): Ecological Awareness – Exploring Religion, Ethics and Aesthetics. Studies in Religion and the Environment, Vol. 3, 151-164, LIT Verlag Dr. W. Hopf, Berlin.

#### Endberichte

- Karrer, G., Milakovic, M., **Kropf, M.** et al. (2011): Ausbreitungsbiologie und Management einer extrem allergenen, eingeschleppten Pflanze – Wege und Ursachen der Ausbreitung von Ragweed (*Ambrosia artemisiifolia*) sowie Möglichkeiten seiner Bekämpfung. 329 S.; Endbericht, BMLFUW, Wien.
- **Kriechbaum, M.** (Red.) (2011): Giftpflanzen im Grünland – aktuelle Zunahme, Ursachen und Lösungsmöglichkeiten am Beispiel von Greiskraut-Arten und Herbstzeitlose. 141 S.; Endbericht mit Beiträgen von Bassler, G., Chizzola, R., Fröschl, N., **Kropf, M.**, **Winter, S.**, BMLFUW, Wien.

#### Konferenzen & Workshops [Vortrag/ Poster/ Teilnahme]

- **Kropf, M.**, Comes, H.P. Kadereit, J.W. (2011): Genetic constitution of mountain species in the French Massif Central – general patterns and the situation of *Soldanella alpina* (Primulaceae). In: International Biogeography Society (ed.): Conference program and Abstracts. 5<sup>th</sup> International Conference of the IBS, 7-11 January 2011, Irakleio, Crete, Greece; p. 133 [Poster].
- **Kropf, M.**, **Plenk, K.**, **Göd, F.**, **Kriechbaum, M.** (2011): Seasonal differentiation in *Gentianella bohemica* (Gentianaceae) – molecular and reproductive insights. In: Botanic Garden and Botanical Museum Berlin-Dahlem, Freie Universität Berlin (eds.): BioSystematics Berlin 2011 - Programme and Abstracts - 7<sup>th</sup> International Congress of Systematics and Evolutionary Biology (ICSEB VII), 12<sup>th</sup> Annual Meeting of the Society of Biological Systematics (GfBS), 20<sup>th</sup> International Symposium "Biodiversity and Evolutionary Biology" of the German Botanical Society (DBG), 21-27 February 2011, Berlin, Germany; p. 213 [Vortrag Kropf].
- **Winter, S.**, Penker, M., **Kriechbaum, M.** (2011): Autumn crocus (*Colchicum autumnale*) – a conflict species for agriculture and nature conservation? In: European Weed Research Society (eds.): 4<sup>th</sup> Workshop of the EWRS Working Group Weeds and Biodiversity, 28 February-3 March 2011, Dijon, France; p.10 [Vortrag Winter].
- **Winter, S.**, Karrer, G., **Kriechbaum, M.** (2011): Population biology of the toxic grassland weed *Colchicum autumnale*. In: PopBio Abstract Book 2011, 24<sup>th</sup> Annual Conference of the Plant Population Biology Section of the Ecological Society of Germany, Switzerland and Austria (GfÖ), 2-4 June 2011, Oxford, England; p. 12 [Vortrag Winter].

- Bernhardt, K.-G., **Kropf, M.**, Hameister, S., Neuffer, B. (2011): Monitoring shifts of genetic diversity in natural populations of *Capsella bursa-pastoris* – intraspecies gene pool dynamics under the influence of climate change. In: International Botanical Congress, IBC 2011: Abstract book, XVIII International Botanical Congress, IBC 2011, 23-30 July 2011, Melbourne, Australia; p. 224-225 [Vortrag Bernhardt].
- **Kieninger, P.**, Penker, M. (2011): Consumers as voluntary paddy farmers – the example of the tanada ownership system in Japan. "XXIV European Society for Rural Sociology Congress", ESRS 2011, 22-25 August 2011, Chania, Crete, Greece [Vortrag].
- **Holzner, W. (2011)**: Zur Bedeutung der Nutzung von Wiesen und Weiden für die Biodiversität. Fachtagung: Biodiversität im Grünland. Blumenlos glücklich? Wege zur Förderung und Erhaltung der Vielfalt im Grünland. Fachtagung: Biodiversität im Grünland. BOKU Festsaal, 20. Oktober 2011 [Vortrag].
- **Kropf, M., Plenk, K., Göd, F., Kriechbaum, M.** (2011): AFLP variation and pollination of seasonal cohorts – results from *Gentianella bohemica* (Gentianaceae) in Lower Austria. In: Networks of Biological Systematics Austria (eds.): "Systematics – preserved?" 5. Jahrestagung von NOBIS Austria, Programm & Abstracts, 1-2 December 2011, Salzburg, Austria; p. 29 [Vortrag Kropf].

#### Populäre Veröffentlichungen

- **Kieninger, P.** (2011): Die Orchideen-Bauern aus dem Waldviertel. Top-Agrar, 6/2011, 38-40.
- **Pachinger, B.** (2011): Bienen fördern – wie geht das? Natur und Land 2/2011, 32-35.
- Pennerstorfer, J., **Kriechbaum, M.** (2011): Eine der letzten Feuchtwiesen des südlichen Waldviertels gerettet? LANIUS-Information 20 (3-4), 9-1.
- **Kieninger, P.** (2011): Menschen vor Ort. Fotoessay. Zoll+ Österreichische Schriftenreihe für Landschaft und Freiraum 18, 50-61.

#### Vorträge (eingeladene/ wissenschaftliche)

- **Pachinger, B.:** Wildbienen fördern in Blüh- und Brachflächen. Bionet Fachtagung "Bienen fördern – reiche Ernte" am 3. Februar 2011, Wien.
- **Kieninger, P.,** Prochaska, I.: Satoyama-Projekte in Japan. SATOYAMA-SEMINAR, Department für Japanologie/Universität Wien, 18. März 2011 (Gastvortrag).
- **Holzner, W.:** Biodiversität (Bio-was?). SATOYAMA-SEMINAR, Department für Japanologie/Universität Wien, 15. April 2011 (Gastvortrag).

- **Kriechbaum, M.:** Integrative Naturschutzforschung – Projekte und Perspektiven an der Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Praxis. Workshop "Zukunftstrends der Integrativen Biodiversitätsforschung" am 21. November 2011, BOKU Wien.
- **Kropf, M.,** Blöch, C., Leitsch-Vitalos, M., Huppenberger, A., Karrer, G. (2011): Populationsgenetik und Ausbreitungsdynamik in Österreich und Europa. Fachtagung "Ragweed – eine invasive Pflanze mit allergenem Potenzial: Wege und Ursachen der Ausbreitung von Ragweed sowie Möglichkeiten der Bekämpfung" am 25. November 2011, AGES, Wien.

#### Scientific Community Services:

- **K. Bardy** – Journal-Reviewer für *Journal of Biogeography*
- **W. Holzner** – Journal-Reviewer für *International Journal of Forestry Research*
- **P. Kieninger** – Journal-Reviewer ÖGA, Journal-Reviewer and Editorial board, *zoll+*, *Österreichische Schriftenreihe für Freiraum und Landschaftsplanung*
- **M. Kropf** – Journal-Reviewer für *African Journal of Biotechnology*, *Agricultural Science Research Journal*, *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, *Biological Journal of the Linnean Society*, *Central European Journal of Biology*, *Folia Geobotanica*, *Heredity*, *Molecular Ecology*, *New Journal of Botany*, *New Phytologist* sowie *Plant Systematics and Evolution*
- **B. Splechna** – Journal-Reviewer für *Methods in Ecology and Evolution*

### **C) LEHRE (BETREUTE ARBEITEN)**

#### a) Abschlüsse Diplom/ Master/ Diss.:

- **Kristina Plenk:** Molekulargenetische Untersuchungen zum Saison-Dimorphismus bei *Gentianella bohemica* (Gentianaceae) im niederösterreichischen Waldviertel [M. Kropf, M. Kriechbaum]
- **Cornelia Furlinger:** *Conium maculatum*: eine problematische Giftpflanze auf landwirtschaftlichen Flächen in Ostösterreich? [M. Kriechbaum]

#### c) Laufende Diplomarbeiten (Arbeitstitel):

- Igor Belamarić: Flora und Vegetation an den Verteidigungsmauern des historischen Stadtkerns und der Festung Gripe in Split/Kroatien [K.-G. Bernhardt, M. Kropf]
- Karin Binder: Partizipatives Biodiversitäts-Monitoring – Naturpark Mühlviertel [W. Holzner]
- Friederike Göd: Reproduktionsbiologische Untersuchungen am Böhmischem Enzian im Waldviertel [M. Kropf, M. Kriechbaum]

- Katharina Graiss: Die Herbstzeitlose in den Wiesen der Donau- und Marchauen [M. Kriechbaum, S. Dullinger, S. Winter]
- Sophia Jaksch: Hat der Apollofalter eine Zukunft in der Wachau? [M. Kriechbaum, J. Pennerstorfer]
- Julia Kirchstetter: Langzeitbeobachtungen zur natürlichen Vegetationsentwicklung nach Windwurf im "Wildnisgebiet Dürrenstein" [W. Willner, B. Splechna]
- Clara Pogner: Die Herbstzeitlose im Grünland der Gemeinde Alland [M. Kriechbaum, S. Winter]
- Michaela Tomin: Orchideen-Monitoring – Datenerhebung und Auswertung [M. Kriechbaum, M. Kropf]
- Stefan Weiss: Pflegekonzept für Burgenlands Naturschutzgebiete [W. Holzner, M. Kriechbaum]

d) Laufende Dissertationen (Arbeitstitel):

- DI Pia Kieninger: Tanada Ownership System – cultural landscape protection in Japan [W. Holzner, M. Penker]
- DI Silvia Winter: Giftpflanzen im Grünland am Beispiel der Herbstzeitlose [M. Kriechbaum]

## D) SATOYAMA PLATTFORM

### Organisation von Veranstaltungen

- Rákosy, L.: Floristische und faunistische Besonderheiten Siebenbürgens. Vortrag, BOKU, HS I, 31. März 2011
- Buchpräsentation: Libellen im Bezirk Melk von W. Schweighofer, BOKU, Festsaal, 4. Mai 2011; Begrüßung: E. Christian, R. Raab, E. Mayrhofer; Vortrag: W. Schweighofer
- Blumenlos glücklich? Wege zur Förderung und Erhaltung der Vielfalt im Grünland. Fachtagung: Biodiversität im Grünland. BOKU Festsaal, 20. Oktober 2011 (Vorträge und Workshops; gemeinsam mit Biosphärenpark Wienerwald)
- **Holzner, W., Kieninger, P., Sterba, H., Splechna, B., Winter, S.:** Diskussionsrunde mit Japanischem Forstexperten Prof. Dr. Kenji Fukuda, Tokyo University, 2. November 2011
- **Holzner, W., Kieninger, P.:** Niederwald-, Heizkraftwerk- und Biogasanlage Exkursionen in Niederösterreich und der Steiermark, mit Japanischem Forstexperten Prof. Dr. Kenji Fukuda, Tokyo University, 2.-5. November 2011



### Koordination BOKU Naturschutzforschung

- Gründung einer Arbeitsgruppe mit internem Internetforum zum Thema Messen der Biodiversität
- Anbahnung eines gemeinsamen Forschungsantrages zum Sparkling Science Call 2012 zum Thema Biodiversitätsmonitoring in Schulen

### Kooperationen – national (Auswahl)

- Kooperation mit Wildnisgebiet Dürrenstein
  - Organisation von Volunteers für Abbau und Neuanlage eines Wildkontrollzaunsystems
  - Unterstützung bei der Erstellung einer Bibliographie für das Wildnisgebiet Dürrenstein

### Förderung der Lehre im Bereich Naturschutz

- Etablierung des Seminars Biologische Vielfalt (SE 834001) als Freifach und öffentliche Veranstaltung (2011: "Wald – Mensch – Vielfalt" Dialog Wissenschaft und Praxis zum Internationalen Jahr der Wälder)
- Koordination der Entwicklung des Curriculums für das Modul "Naturschutz- und Biodiversitätsforschung" für den geplanten postgradualen Masterlehrgang "Master of Ecological Competence"

## **E) BOKU COMMUNITY SERVICES**

- Studienkommission UBRM & Arbeitsgruppe Master UBRM Curriculum Überarbeitung, **M. Kriechbaum**
- DIBB Forschungssprecher-Stellvertreter, **M. Kropf**

## **F) ÖFFENTLICHKEITSARBEIT**

### Exkursionen/Workshops/Seminare

- **Holzner, W.:** Moosbestimmungskurs Naturpark Mühlviertel, 5.-7. April 2011
- **Holzner, W.:** Unkrautseminar Trausdorf, für Burgenländische Landwirtschaftskammer, 11. April 2011
- **Holzner, W.:** Unkrautseminar Landeskammer Baden, 19. April 2011
- **Winter, S., Kriechbaum, K.:** Populationsmanagement von Herbstzeitlose auf Wiesen im östlichen Wienerwald. Workshop Wiesenmanagement – Herbstzeitlose und andere Herausforderungen. Biosphärenpark Wienerwald Management GmbH, Österreichische Bundesforste AG., 27. Mai 2011, Purkersdorf [Vortrag Winter, S.]
- **Holzner, W.:** Gräserkurs Naturpark Sölkttäler, 10.-11. Juni 2011

- **Pachinger, B., Winter S.:** Informationsstand am GEO Tag der Artenvielfalt über Wildbienen und Herbstzeitlose. Altenmarkt an der Triesting, 11. Juni 2011
- **Holzner, W.:** Heilkräuterseminar, Kräuterakademie Hirschbach, 5.-7. August 2011 und 22.-25. September 2011
- **Kriechbaum, M.:** Exkursion am Eichkogel für den Eichkogelkreis, 19. Mai 2011.
- **Holzner, W., Hochebner T.:** Pilzkunde für Einsteiger – Wanderung im südlichen Waldviertel. LANIUS Exkursion, 30. Oktober 2011

## Medien

- Februar 2011: **Institutshomepage** zur Forschung online gegangen: <http://naturschutz.boku.ac.at/>
- **Pachinger, B.:** Wildbienen fördern. Ö1 Interview Dimensionen am 4. Februar 2011
- **Holzner, W., Kieninger, P., Zaffran, J., Lucas A.:** Ημερίδα για την κτηνοτροφία και τις επιπτώσεις στην βιοποικιλότητα στην Ορθόδοξη Ακαδημία Κρήτης [Veranstaltung zur Viehzucht und den Auswirkungen auf die Biodiversität in der Orthodoxen Akademie Kretas], Agrotypos, 12. Mai 2011.
- **Holzner, W., Kieninger, P., Zaffran, J., Andrianos, L.:** Ημερίδα με θέμα «Βιοποικιλότητα, Κτηνοτροφία και Επιδοτήσεις» στην [Veranstaltung zum Thema "Biodiversität, Viehzucht und Auswirkungen" in der Orthodoxen Akademie Kretas], Agonaskritis, 13. Mai 2011.
- **Holzner, W., Zaffran, J.:** Πραγματοποιήθηκε η ημερίδα «Βιοποικιλότητα, κτηνοτροφία και επιδοτήσεις» στην [Durchführung der Veranstaltung "Biodiversität, Viehzucht und Auswirkungen" in der Orthodoxen Akademie Kretas], Agonaskritis, 19. Mai 2011.
- **Holzner, W., Fukuda, K.:** Japan setzt auf Holz. NÖN 16. November 2011.
- **Kriechbaum, M.:** CBD-COP-FFH-TEEB-... Geheimcode zur Rettung der biologischen Vielfalt? Jahresbericht 2010-2011 des FORUMs mineralische ROHSTOFFE, Beitrag zur Rubrik "Meinungen".

## **G) FORTBILDUNG**

- **Kieninger, P.:** "Erfolg in der universitären Lehre" – Ein Weiterbildungsangebot des Zentrums für Lehre, BOKU (14.-15. Februar, 2.-3. Mai & 14.-15. Juni 2011)
- **Bardy, K.:** Workshop "Advances in species distribution modelling in ecological studies and conservation". Pavia and Gran Paradiso, Italy (12-18 September 2011)
- **Kieninger, P.:** Dreisemestriger "BOKUdoku: Lehrgang für TV-Dokumentation", seit November 2011

## **H) AUSZEICHNUNGEN/PREISE/STIPENDIEN**

- **Kieninger, P.:** Stipendium des Zentrums für Globalen Wandel und Nachhaltigkeit zur Unterstützung für die Teilnahme am "BOKUdoku: Lehrgang für TV-Dokumentation"

## **I) SOZIALES**

- INF Kreta Dia-Abend (Februar 2011)
- INF Exkursion: Asparn an der Zaya/ Hexenausstellung (April 2011)
- INF Exkursion: Marchauen (Juni 2011)
- INF Pflegeeinsatz im Rahmen der Heidepflege-Woche auf der Perchtoldsdorfer Heide (September 2011)
- INF Klausur "Integrativer Naturschutz und Forschung" (27.-28. September 2011)
- INF Weihnachtsfeier (Dezember 2011)