

- 08:00 **Anmeldung / Registrazione**  
**Aufstellung der Poster / Esposizione dei poster**
- 09:00 **Eröffnung der Tagung / Inaugurazione del convegno**
- 09:30 **Eröffnungsvortrag / Relazione di apertura**  
**Was kann regionale Forschung leisten ohne provinziell zu sein?**  
**Local research in a global context**  
Ulrike Tappeiner<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>Institut für Ökologie, Universität Innsbruck; <sup>2</sup>Institut für Alpine Umwelt, Europäische Akademie Bozen
- 10:10 **Vegetationsentwicklung auf einem aktiven Blockgletscher der Lazaunalm (Schnalstal, Öztaler Alpen, Südtirol) / Vegetation on an active rock glacier at Lazaunalm (Schnalstal, Öztaler Alps, South Tyrol)**  
David Bressan; Institut für Geologie und Paläontologie, Universität Innsbruck
- 10:30 – 11:00 **Coffee-break**
- 11:00 **Analisi della comunità delle Diatomee epilittiche di 7 corsi d'acqua dell'Alto Adige**  
**Analysis of diatom communities of 7 watercourses in Alto Adige**  
Cristina Cappelletti<sup>1</sup>, Francesca Ciutti<sup>1</sup>, Maria Elena Beltrami<sup>1</sup>, Renate Alber<sup>2</sup> & Anna Mutschlechner<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Istituto Agrario di San Michele all'Adige (IASMA); <sup>2</sup>Laboratorio Biologico, Laives
- 11:20 **Genetische Charakterisierung von Edelkrebs-Populationen in Nord-, Ost- und Südtirol / Genetic Differentiation of Noble Crayfish Populations in North, East and South Tyrol**  
Sabine Öttl<sup>1</sup>, Sanja Baric<sup>1</sup>, Leopold Füreder<sup>2</sup> & Josef Dalla Via<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg; <sup>2</sup>Institut für Ökologie, Universität Innsbruck
- 11:40 **Die Schwarzholzkrankheit der Rebe: Einblick in das Pathosystem Phytoplasma (Pathogen)-Zikade (Vektor)-Pflanze (Wirt) / Bois noir of the grapevine: Reflections on the pathosystem phytoplasma (pathogen)-cicada (vector)-plant (host)**  
Wolfgang Schweigkofler; Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg
- 12:00 **Die natürliche Verbreitung des Pfeifenstrauches (*Philadelphus coronarius* L.) in Südtirol und angrenzenden Gebieten / Natural distribution of *Philadelphus coronarius* in South Tyrol**  
Fred-Günther Schröder; Abt. Systematische Botanik, Universität Göttingen
- 12:20 **Studio ecologico ed ambientale degli Ortotteri (Insecta, Orthoptera) dell'arco alpino in Trentino-Alto Adige (Nord-est, Italia) / Ecological and environmental study of the Orthoptera (Insecta, Orthoptera) of the alpine arch in Trentino-Alto Adige (North-east Italy)**  
Barbara Agabiti, Ruggero Valentinotti & Cristina Salvadori; Istituto Agrario di San Michele all'Adige (IASMA)

- 12:40 **Rote Liste der gefährdeten Gefäßpflanzen Südtirols / Red List of endangered vascular plants in South Tyrol (Province of Bolzano, Italy)**  
Thomas Wilhalm & Andreas Hilpold; Naturmuseum Südtirol, Bozen
- 13:00 – 14:30 **Mittagspause / intervallo per il pranzo**
- 14:00 – 14:30 **Posterpräsentation / presentazione poster**
- 14:30 **Materiali per una checklist dei licheni epifiti del Sudtirolo / Materials for a checklist of epiphytic lichens of South Tyrol**  
Juri Nascimbene, Giovanni Caniglia & Federica Todesco; Dipartimento di Biologia, Università di Padova
- 14:50 **La fauna bentonica dei torrenti alpini: biodiversità di Ditteri ed EPT / Benthic community in Alpine streams: biodiversity of Diptera ed EPT**  
Luana Silveri, Valeria Lencioni, Laura Marziali & Bruno Maiolini; Museo Tridentino di Scienze Naturali, Trento
- 15:10 **Die Neophytenflora Nord-, Ost-, Südtirols und des Trentino – Eine Analyse anhand eines Nord-Südtransektes / The neophyte-flora of North-, East-, South Tyrol and Trentino – an analysis from north to south**  
Konrad Pagitz<sup>1</sup>, Thomas Wilhalm<sup>2</sup>, Filippo Prosser<sup>3</sup> & Harald Niklfeld<sup>4</sup>  
<sup>1</sup>Institut für Botanik, Universität Innsbruck; <sup>2</sup>Naturmuseum Südtirol; <sup>3</sup>Museo Civico di Rovereto; <sup>4</sup>Institut für Botanik, Universität Wien
- 15:30 **Über das Vorkommen der Entenvögel (Anseriformes) in Südtirol / The distribution of Anseriformes in South Tyrol**  
Oskar Niederfriniger; Meran
- 15:50 – 16:20 **Coffee-break**
- 16:20 **Amphibien und Reptilien am Oberen Eisack – Bestand, Gefährdung und Schutz (Südtirol, Italien) / Amphibians and reptiles at the upper Eisack river – populations, threats and conservation (South Tyrol, Italy)**  
Florian Glaser<sup>1</sup>, Andreas Declara<sup>2</sup> & Claude Hansen<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Technisches Büro für Biologie, Innsbruck; <sup>2</sup>Vahrn; <sup>3</sup>Luxemburg
- 16:40 **Neue Ergebnisse zur Spinnenfauna der Südtiroler Flußauen: Rienz und Eisack**  
Karl-Heinz Steinberger, Innsbruck
- 17:00 **Spurensuche in heimischen Korntruhen – Genetische Fingerabdrücke zur Charakterisierung vergessener Getreidesorten / Looking for traces in local corn chests – genetic fingerprinting for the characterisation of forgotten cereal varieties**  
Stefanie Unterholzner, Sanja Baric, Giovanni Peratoner & Josef Dalla Via; Land- und Forstwirtschaftliches Versuchszentrum Laimburg

17:20 **Monitoring und Forschung für den langfristigen Schutz von Fledermäusen**  
**Monitoring and research for the long-term conservation of bats**

Christian Drescher<sup>1</sup>, Maria Jerabek<sup>2</sup>, Nadia Cazzolli<sup>1</sup>, Kerstin Frühstück<sup>2</sup>, Eva Ladurner<sup>1</sup>, Ulrich Hüttmeir<sup>2</sup>, Katerina Jazbec<sup>3</sup>, Romano Kohlmayer<sup>1</sup>, Klaus Krainer<sup>4</sup>, Harald Mixanig<sup>2</sup>, Oskar Niederfriniger<sup>1</sup>, Klaus Niederkofler<sup>1</sup>, Alenka Petrinjak<sup>3</sup>, Primož Presetnik<sup>3</sup>, Guido Reiter<sup>2</sup>, Elisabeth Schober<sup>2</sup>, Anton Vorauer<sup>2</sup> & Maja Zagmajster<sup>3</sup>  
<sup>1</sup>Naturmuseum Südtirol; <sup>2</sup>Koordinationsstelle für Fledermausschutz und -forschung in Österreich (KFFÖ); <sup>3</sup>Slovenian Association for Bat Research and Conservation; <sup>4</sup>Arge-Naturschutz, Klagenfurt

