

### Jeudi 9 septembre

10h Accueil des participants – café, croissants

10h30 Mot de bienvenue

#### Session 1 - Flore des villes, la recherche d'un équilibre ?

Président de session : **Dr François Felber**, Jardin botanique de l'Université et de la Ville de Neuchâtel

10h45 Dynamique en métapopulation chez une plante annuelle en milieu urbain. **Dr Antoine Dornier**, Muséum national d'histoire naturelle de Paris

11h15 Ecologie évolutive en milieu urbain : adaptation de l'espèce *Crepis sancta* à la fragmentation de l'habitat. **Dr Pierre-Olivier Cheptou**, Centre d'Ecologie fonctionnelle et évolutive, CNRS, Montpellier

11h45 L'urbain et la biodiversité aquatique : une cohabitation difficile ? **Dr Gregor Koslowski** et **Loraine Bondallaz**, Université de Fribourg

12h30 – 13h30 Repas de midi

#### Session 2 - Faune des villes, un monde en sursis ?

Président de session : **Dr Pierre-Olivier Cheptou**, Centre d'Ecologie fonctionnelle et évolutive, CNRS, Montpellier

14h Mise en place d'un refuge LPO en ville de Besançon. **Samuel Maas**, LPO Franche-Comté

14h30 Chauves-souris de Neuchâtel : diversification, raréfaction, conservation. **Valéry Uldry** et **Christophe Jaberg**, Centre de coordination ouest pour l'étude et la protection des chauves-souris, Musée d'histoire naturelle de La Chaux-de-Fonds

15h Favoriser la diversité des coléoptères du bois en forêt périurbaine et en ville. **Dr Sylvie Barbalat**, WWF-Neuchâtel

15h30 Visite de l'exposition de photographies « Biodiversité Neuchâtel 2010 »

16h – 18h Excursion présentant quelques aspects du programme «Nature en ville» de la ville de Neuchâtel menée par **Françoise Martinez** (Service des Parcs & Promenades, ville de Neuchâtel) et **Blaise Mulhauser** (MHN Neuchâtel)

18h30 Apéritif offert par la Ville de Neuchâtel au Muséum de Neuchâtel

19h30 Repas du colloque (sur inscription)



### Vendredi 10 septembre

9h Accueil des participants

#### Session 3 - Les inventaires, à quoi ça sert ?

Présidente de session : **Pr Nathalie Machon**, Muséum national d'histoire naturelle, Paris

9h30 Diversité des espèces vivant « entre les enclos » du jardin zoologique de Bâle. **Dr Daniel Burckhardt**, Naturhistorisches Museum Basel

10h Biodiversité et protection de la nature en ville de Zurich. **Max Ruckstuhl**, Ville de Zurich et **Stefan Ineichen**, Naturschutz & Stadtökologie AG, Zurich

10h30 Café, croissants, discussions

11h00 De l'inventaire à la mise en place d'actions de conservation. Le cas de Neuchâtel. **Blaise Mulhauser**, Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel

11h30 BiodiverCity – exigences de la biodiversité en ville et attentes des citoyens. **Dr Marco Moretti**, **Thomas Sattler** et **Robert Home**, Institut fédéral de recherche WSL, Bellinzona et Birmensdorf

12h15 – 13h30 Pause de midi

#### Session 4 - Y a-t-il une place pour la gestion de la biodiversité en ville ?

Président de session : **Dr Christophe Dufour**, Muséum d'histoire naturelle de Neuchâtel

13h30 Les enjeux urbanistiques du programme « Nature en ville » de la Ville de Neuchâtel. **Olivier Neuhaus** et **Silvia Almeida**, Section de l'urbanisme, Ville de Neuchâtel

14h Distribution de la flore dans l'agglomération parisienne, rôle des structures urbaines et de la gestion. **Pr Nathalie Machon** et **Dr Audrey Muratet**, Muséum national d'histoire naturelle, Paris

14h30 Biodiversité et nature jusqu'au cœur de l'agglomération, à l'exemple de Genève. **Gilles Mulhauser**, Direction générale Nature et paysage, Etat de Genève

15h Enjeux réglementaires, techniques et expériences sociales du « Zéro Phyto » au sein des collectivités territoriales françaises. **Caroline Gutleben**, association Plante & Cité, Angers

15h30 Le programme Refuges de la Ligue pour la protection des oiseaux, **Roxane Burnel**, responsable du programme Refuges LPO, Rochefort (FR)

16h Fin du colloque, discussions libres à la cafétéria du muséum

Participation au colloque sur inscription. Public-cible : biologistes, urbanistes, architectes-paysagistes, horticulteurs, etc. Information : Muséum d'histoire naturelle (info.museum@unine.ch)  
Organisation :