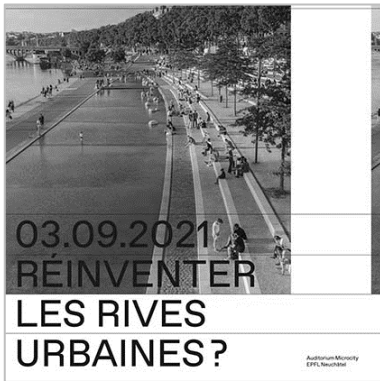


NOS ACTUALITÉS



Réinventer les rives urbaines ? Forum des transitions urbaines

Neuchâtel, 3 septembre 2021

Dans un contexte d'évolution de la place de l'eau dans la ville, une nouvelle ère s'amorce pour faire émerger de nouveaux équilibres entre les cours d'eau et les territoires urbains. Certaines rives urbaines se révèlent propices à envisager de nouveaux usages dans une relation renouvelée entre l'eau et la ville.

La SNG est partenaire-relai de cet événement organisé par Ecoparc.

Plus d'informations [ici](#).



Assemblée générale de la Société neuchâteloise de géographie

L'Assemblée générale de la Société Neuchâteloise de Géographie s'est tenue le jeudi 10 juin 2021 à 18h00 en ligne. Vous trouverez le procès-verbal de l'AG sur notre site internet. Au vu de la situation sanitaire, jusque-là toujours défavorable aux rassemblements, la SNG a malheureusement renoncé à une rencontre en présentiel.

L'AGENDA DES GÉOGRAPHES



Les bénéfices de la nature en ville Conférence

Yverdon-les-Bains, 30 juin, 18h30

Quelle place donner à la nature en milieu urbain ? Quels rôles et bienfaits peut apporter la présence du végétal dans un tel milieu et quels mécanismes d'intégration de la nature peuvent être imaginés en ville?

Plus d'informations [ici](#).



La ville marchable 18ème rencontre franco-suisse des urbanistes

Neuchâtel et en ligne, 02 juillet 2021

La ville marchable a fait l'objet de nombreuses expériences depuis les premières vagues de piétonnisation dans les années 1970 et 1980. La ville de Neuchâtel en est d'ailleurs un exemple remarquable. Néanmoins, force est de constater que malgré les efforts continus depuis 5 décennies, nous ne sommes toujours pas arrivés à des résultats totalement aboutis sur la réalisation d'une ville multimodale qui véritablement inverse la hiérarchie des modes de transport en mettant l'humain au centre du dispositif de déplacements urbain.

Plus d'informations [ici](#).



Politiques cyclables des villes européennes Cycle de conférences

Sur le site de l'Observatoire universitaire du vélo et des mobilités actives (OUVEMA), Université de Lausanne.

L'OUVEMA a organisé son premier cycle de conférences. Des personnes de la recherche, de la politique et de la pratique ont fait part des expériences d'Odense (Danemark), Vienne, Berne et Strasbourg. Les présentations sont disponibles en ligne.

Plus d'informations [ici](#).

LE COIN DES MEMBRES



Suzy Blondin soutient sa these

Mardi 24 août 2021, 14h00
Espace Tilo Frey, Université de Neuchâtel à l'Espace Tilo-Frey

Dwelling and circulating in a context of risks: (im)mobilities and environmental hazards in the Pamirs of Tajikistan

Résumé (en anglais)

This doctoral research in human geography examines the relation between disaster risks and human (im)mobilities through a case study in Tajikistan's Pamir Mountains. This work constitutes a longitudinal ethnography of the residents of the Bartang Valley, who live under the threat of environmental hazards such as floods, avalanches, and rockslides. Qualitative methods were implemented, including observations, interviews, mobile methods, auto-ethnography, and audiovisual methods. The research touches upon issues of post-Soviet transition, livelihood sustainability, environmental hazards, and risk perceptions, and gives insight into everyday activities and spirituality in the Bartang Valley. The work is structured around two main research topics: involuntary immobility induced by physical inaccessibility and voluntary immobility enhanced by place attachment. Hazards impact the state of roads and vehicles and impair rural-urban mobilities, which are essential to the livelihoods of the Bartangi people. The vulnerability of these livelihoods—and of the mobility infrastructure—to environmental hazards is increased by the general level of economic poverty in the Valley. Frequent mobility disruptions reduce the accessibility of the Valley and can lead to involuntary immobility. Despite these risks and low accessibility, place attachment is strong among residents who generally express strong bonds with their valley. Many remain in their villages, or return after years spent working in other parts of Tajikistan or in Russia. Most of those who are displaced by destructive hazards choose to stay in the Valley, relocating within or not far from their village. Place attachment, immobility, and adaptive capacity are envisioned as mutually reinforcing phenomena, and the mobility-immobility and voluntary-involuntary continuums are explored in their dynamic and fluctuating dimensions.

Taking accessibility, mobility disruptions, and place attachment as core research topics has led to a rather hybrid work at the intersection between studies on the environment-migration nexus, on rural-urban, daily, or circular mobilities, and more classical ethnographic works on rural mountainous communities. At the theoretical level, this work argues for a better integration of concepts of the "mobilities turn" into research on environmental mobilities in order to encompass a wider range of mobility patterns on multiple spatial and time scales, to examine (im)mobility aspirations and potentials, to include infrastructure and materialities, and to address immobility. Through an analysis of individual place attachment and risk perception, this work also reaffirms the importance of cultural geography for the field of environmental mobilities.

La capacité de la salle n'étant pas encore définie en raison du contexte pandémique merci de contacter Suzy Blondin si vous souhaitez assister à la soutenance (courriel : suzy.blondin@unine.ch).

LES OFFRES D'EMPLOI



- [Spécialiste des voies de communications historiques et des chemins de randonnée pédestre](#), OFROU, Ittigen
- [Assistant.e à 80% à l'IGEND et l'IGEDT](#), Université de Genève
- [Première assistant.e](#) en sciences sociales spécialiste en biodiversité et agriculture, Institut de géographie et durabilité, Université de Lausanne

Les offres d'emploi sont régulièrement mises à jour sur le site internet de la SNG. Plus d'information [ici](#).

PRÉSENTATION ET CONTACT



La **Société neuchâteloise de géographie** (SNG), fondée en 1885, s'adresse à toute personne intéressée par la géographie. **L'Association des géographes de l'Université de Neuchâtel** (LAGUNE) réunit les membres de la SNG qui étudient à l'Université de Neuchâtel.

Les deux sociétés proposent des activités telles que conférences, débats publics, excursions, visites, films, ateliers sur les débouchés professionnels, etc. Chaque membre est invité à ces manifestations. Il reçoit aussi régulièrement une newsletter ainsi que le numéro annuel de la revue Géo-Regards.

Devenez membre ou parlez de la SNG autour de vous ! Faites-nous part d'informations à diffuser !

Nous contacter info@s-n-g.ch / www.s-n-g.ch

Société neuchâteloise de géographie
Espace Louis-Agassiz 1, 2000 Neuchâtel, Suisse

Comité de rédaction

Julien Bachmann, Roger Besson, Loïc Bruening, Raoul Kaenzig, Patrick Rérat, Valérie Sauter et Anne Vuilleumier.