

# JOURNÉE DES OBSERVATEURS DE RAÎNNE

Dim. 20/11  
Sprimont 2022

## Programme

9h00 > 9h30 : accueil

9h30 > 11h

- La nouvelle liste rouge des amphibiens et reptiles de Wallonie (**Éric Graitson, Philippe Goffart et Anne Weiserbs** – Raîenne Natagora, SPW-DEMNA)
- Le castor européen *Castor fiber* facilite-t-il la reproduction de la grenouille rousse *Rana temporaria*? (**Margaux Collet** – ULiège)
- Déclin de la Grenouille rousse *Rana temporaria* en Wallonie : évolution récente du statut de l'espèce et lancement d'un programme standardisé de suivi à long terme (**Thierry Kinet, Corentin Laroy et Philippe Goffart** – Natagora, UCLouvain, SPW-DEMNA)
- Les Hautes Fagnes, un Eldorado pour la vipère péliade *Vipera berus* (**Florian Fonzé, Thomas Duchesne et Éric Graitson** – ULiège, Raîenne Natagora)

11h > 11h30 : pause

11h30 > 13h00

- De la contemplation... à l'action ! – Témoignage d'un ancien élève des formations herpéto (**Mathieu Gillet** – Natagora Semois Ardennaise)
- Les facteurs abiotiques déterminant la répartition de la Salamandre tachetée (*Salamandra salamandra* L. 1758) dans les massifs forestiers de Stambruges et de Beloeil (**Renaud Lafourt** – HEPH Condorcet)
- Bilan provisoire et perspectives du programme de réintroduction de la Rainette verte *Hyla arborea* en Wallonie (**Charles Careels et les membres du groupe de travail Rainette de Natagora**)

13h00 > 14h15 : pause repas

14h15 > 16h15

- Influence de la qualité des habitats en tant que modulateur de la pression de prédation sur la Vipère péliade *Vipera berus* (**Thomas Duchesne** – ULiège)
- Les carrières, une opportunité pour les Amphibiens. Translocation d'amphibiens (*Triturus cristatus*, *Epidalea calamita* et *Bombina variegata*) dans le cadre du LIFE in Quarries en Wallonie (**Julien Taymans** – Natagora)
- Le Serpent-Ratier *Elaphe taenuria* en Belgique (**Loïc Van Doorn et Jeroen Speybroeck** – INBO)
- Réintroduction du sonneur à ventre jaune *Bombina variegata* dans la réserve de la Rochette : bilan démographique, sélection des sites de reproduction et compétition éventuelle avec le crapaud calamite *Epidalea calamita* (**Marie Monseur** – ULiège)

16h15 : open bar