

## **COURS D'AUTOMNE 2023**

## **PROTECT**praxis

## Prise en compte de l'effet des mesures de protection dans l'évaluation des dangers et des risques

Lieu: Gurten, Berne

Date: 20 & 21 novembre 2023



Contenu

On attend de plus en plus des évaluations des dangers et des risques qu'elles permettent d'évaluer l'effet des mesures de protection existantes et nouvelles contre les dangers naturels. En 2008, une version test intitulée 'Effet des mesures de protection' a été élaborée à cet effet sous le patronage de PLANAT, puis présentée et testée en 2015 dans le cadre du cours d'automne de la FAN. La conclusion a été que PROTECT était certes approuvé en tant que concept, mais que la documentation était trop volumineuse et que la méthodologie n'était donc pas assez appliquée dans la pratique. De plus, les utilisateurs ont souhaité des instructions pratiques avec des exemples de cas. Forte de cette base, la FAN a adressé une demande d'aide financière à l'OFEV afin de réformer la méthodologie et de revoir les procédures pour tous les types de mesures (constructives, biologiques, organisationnelles) et tous les processus (crues, laves torrentielles, chutes, glissements profonds et permanents, glissements spontanés, avalanches).

Depuis 2021, des experts en dangers naturels contribuent, dans le cadre du projet PROTECT-praxis, à uniformiser les documents et les procédures de la méthodologie et à les rendre plus pratiques. Parallèlement, la méthodologie est testée à l'aide d'études de cas.

Organisation du cours FAN-HK 2023Page 1

Dans le cadre du cours d'automne FAN des 20 et 21 novembre 2023, PROTECTpraxis doit être présenté à un public plus large, examiné sous toutes les coutures et discuté. À cette fin, les documents et outils modulaires relatifs à la méthodologie PROTECTpraxis seront envoyés à tous les participants avant le cours. Lors du cours lui-même, les contenus de PROTECTpraxis seront présentés, discutés et testés à l'aide d'exemples et d'exercices. De même, les échanges avec les équipes de modules et les responsables des exemples de cas permettent de partager les expériences et de discuter des dernières propositions d'amélioration.

Coûts: Frais de cours Membres FAN CHF 550.-

Frais de cours pour les non-membres de la FAN CHF 650.-Frais de cours pour étudiants (max. 5 places) CHF 450.-

Les personnes intéressées sont invitées à participer au cours en présentant un exemple de cas qu'elles auront elles-mêmes élaboré. En envoyant (et en présentant) un exemple de cas et en remplissant un questionnaire avant le vendredi 10 novembre 2023 à protect@fan-info.ch, une réduction de 100 CHF sera accordée sur les frais de participation.

Les frais de cours comprennent les coûts des déjeuners des 20 et 21 novembre 2023. Les frais du souper facultatif du 20 novembre 2023 et de l'hébergement ne sont pas inclus.

Chaque participant(e) est responsable de la réservation de son hébergement.

Les supports de cours : La méthodologie PROTECTpraxis, tous les outils de travail et le programme de cours

définitif seront mis à disposition seront mis à la disposition des participants sous forme

numérique le 2 octobre 2023.

La langue officielle du cours est l'allemand. Les exposés sont présentés en français et en

allemand. Chacun(e) peut s'exprimer dans sa langue maternelle (D, F, I).

S'inscrire sur www.fan-info.ch au plus tard le 15 septembre 2023

## Remarque concernant la situation de Coronavirus :

Le cours d'automne FAN se déroule sous les mesures et les règles des autorités en vigueur au moment de l'événement. Celles-ci peuvent être modifiées spontanément, veuillez vous informer encore une fois sur fan-info.ch avant l'événement.

L'inscription est obligatoire. En cas de non-participation, la FAN se réserve le droit de facturer les frais occasionnés. Les mesures de Corona prescrites par les autorités, telles que le certificat Covid, le port obligatoire du masque ou d'autres mesures, ne sont pas considérées comme un motif d'annulation. En cas d'annulation éventuelle de la manifestation, les billets seront intégralement remboursés.

Organisation des cours FAN-HK 2023page 2