

Journée portes-ouvertes Avalanches INRAE-CEN-ANENA À destination des Classes préparatoires (TIPE)

Date : 15 janvier 2021

Lieu : Salle virtuelle, information à venir

Proposition de programme (susceptible d'évoluer)

Matin

Exposés (9H00-12H30)

9H00-9H15 : Accueil

9H15-9H45 : Extraits du DVD Neige et avalanches ; connaissance et gestion du risque

9H45-10H15 : La sécurité des pratiquants de sports de neige (ANENA - F. Jarry)

10H15-11H00 : La prévision des avalanches (CEN- J-L. Dumas)

11H00-11H30 : L'Enquête Permanente sur les Avalanches et la Carte de Localisation des Phénomènes d'Avalanche (INRAE -M. Deschâtres, M. Bonnefoy-Demongeot)

11H30-12H00 : La prévention des avalanches : les protections actives et passives (INRAE - T. Faug)

12H00-12H30 : Modélisation numérique de la rupture des couches de neige fragile (INRAE - G. Chambon)

Après-midi

Option 1 : INRAE - Ateliers et réponses aux questions (14H00-16H30)

- Atelier 1 (14h00-16h30): « Modélisation physique et numérique des avalanches de neige poudreuse » animé par G. Chambon et H. Bellot (INRAE)
- Atelier 2 (14h00-16h30) : « Modélisation physique et numérique des avalanches de neige dense, déclenchement écoulement et interaction avec des obstacles » animé par T. Faug (INRAE)

Option 2 : CEN - Ateliers et réponses aux questions (13H30-15H30)

- Exposé 1 (13h30-14h30): « Changement climatique » animé par le CEN
- Exposé 2 (14h30-15h30): « Neige en station » animé par le CEN

Inscriptions (avant le 14 janvier 2021)

Auprès de Mylène Bonnefoy : mylene.bonnefoy@inrae.fr

Merci d'indiquer :

- le nombre de personnes
- le lycée d'origine et le niveau
- votre sujet de TIPE
- si vous souhaitez participer aux ateliers ou exposés
- vos attentes vis à vis de la journée

Cette journée se veut un lieu d'échanges et de discussions. Il est préférable d'avoir au préalable ciblé votre sujet et recherché des informations.