

Annecy, le 7 juin 2022

Environnement

La Ville d'Annecy emmène des écoliers observer l'impact du réchauffement climatique sur la Mer de Glace à Chamonix

Afin de sensibiliser les plus jeunes publics aux conséquences du réchauffement climatique en milieu alpin, la Ville d'Annecy réitère cette année son partenariat avec la Compagnie du Mont-Blanc et le conservatoire ASTERS. 300 enfants des écoles annéciennes vont ainsi passer une journée au contact de la biodiversité, à la découverte de ces écosystèmes et de leur préservation.

« La Mer de Glace est un symbole du réchauffement climatique. Nous avons la chance d'être à proximité et face à l'urgence, permettre aux plus jeunes publics de découvrir avec des experts cette précieuse richesse naturelle est la moindre des choses. Pendant une journée, les enfants sont au contact de la biodiversité, visitent des sites remarquables, apprennent à comprendre ces écosystèmes fragiles que nous devons apprendre à préserver. 300 enfants vont être concernés cette année, c'est deux fois plus qu'en 2021 et nous avons l'ambition de continuer vers cette voie. »

François Astorg, maire d'Annecy

Une journée autour des conséquences du réchauffement climatique

Opération conjointe avec la Compagnie du Mont-Blanc et le conservatoire ASTERS, cette journée de sensibilisation s'adresse aux élèves de CE2 et de CM1. En présence de guides de moyenne montagne, ils vont pouvoir visiter des espaces naturels remarquables, impactés par le réchauffement climatique : la Mer de Glace et la question de la fonte des neiges et des glaciers et la Flégère, sur la préservation des milieux naturels, de la faune et de la flore.

Six journées pour emmener 300 enfants entre le 10 juin et le 1^{er} juillet

- 10 juin : Ecole des Teppes, 44 élèves
- 17 juin : Ecole de la Jonchère, 45 élèves
- 21 juin : Ecole de Novel, 51 élèves
- 24 juin : Ecole Cotfa, 49 élèves
- 27 juin : Ecole des Romains, 60 élèves
- 1^{er} juillet : Ecole du Vallon, 45 élèves