

Evènement de Clôture Alcotra RE-VERD

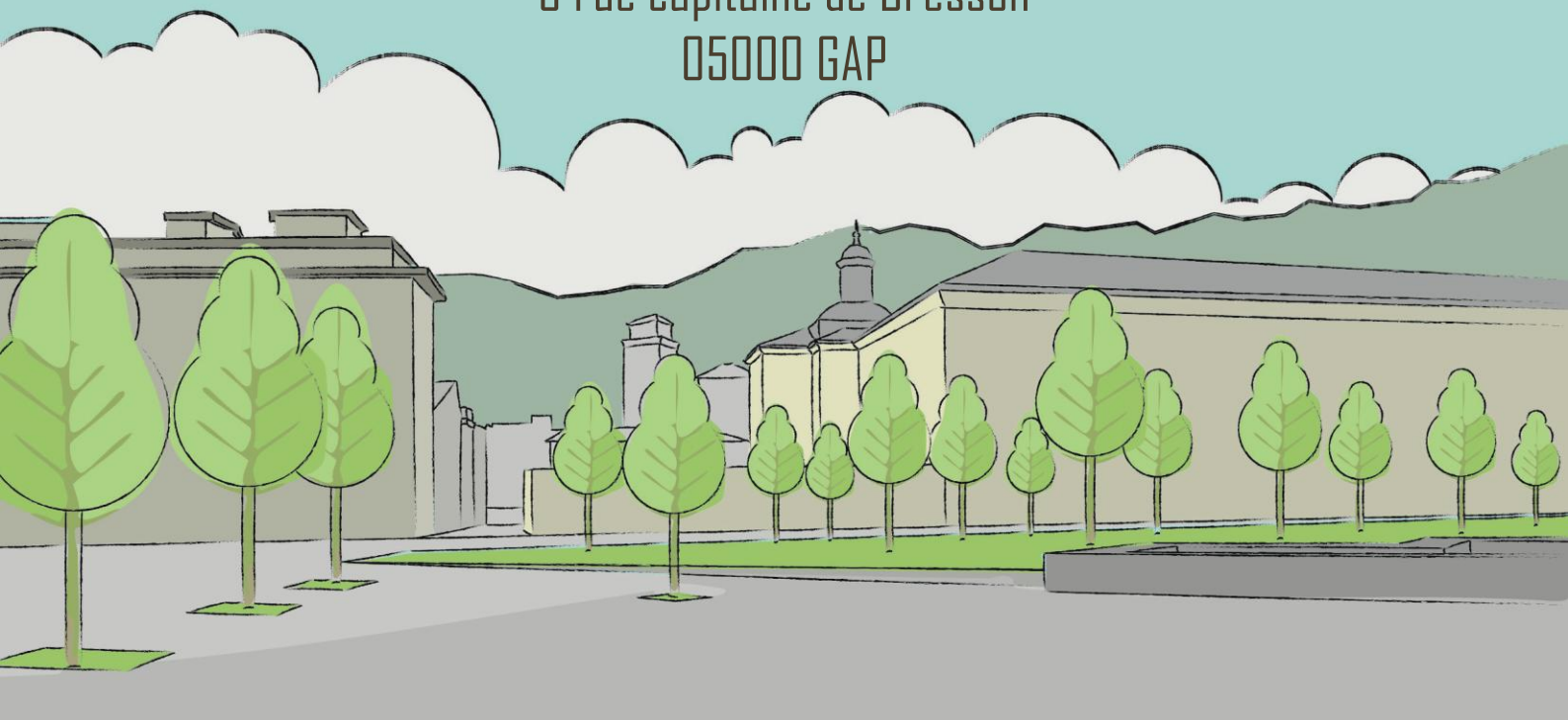
Ouvert à tous (élus, professionnels de l'aménagement, Grand Public)

Repenser l'espace public en réponse aux changements climatiques

Vendredi 10 juillet 2026

De 13:30 à 17:30

Lieu : Centre diocésain à Gap
9 rue capitaine de Bresson
05000 GAP



Programme

Évènement de clôture

Ouvert à tous (élus, professionnels de l'aménagement, Grand Public)

13:30 - 13:45 Café d'accueil

13:50 - 14:10 Salutations initiales

14:10 - 15:00 Présentation des résultats du Microprojet Re-Verd

Présentation du **concours d'idées** « *Réinventer ensemble la cour et ses abords* » - action menée auprès des collégiens de la région de Cuneo et du département des Hautes-Alpes

Présentation des résultats des **rencontres transfrontalières** menées avec les élus, techniciens et professionnels de l'aménagement - Présentation des **outils opérationnels** créés pour « *Repenser l'espace public en réponse aux changements climatiques* »

15:00 - 16h15 Conférence

Christophe Chaix, géographe-climatologue, consultant scientifique à l'Agence Alpine des Territoires

Thomas Metge, « Azimuts », ingénieur bioclimaticien

16h15 - 17:15 Découverte du stand animations & expositions autour d'un moment convivial et rafraichissant

Parc naturel régional du Queyras, expositions des travaux des étudiants de l'ENSP de Marseille

Gap Sciences Animations 05, Exposition "Arbres, entre légendes et sciences" & Découverte de la fresque du climat et de la fresque de la montagne

Water Family, stand de sensibilisation autour des enjeux de l'eau « L'eau des montagnes et des glaciers » & exposition « L'eau des montagnes des Hautes-Alpes »

Concours d'idées Alcotra Re-Verd, exposition des projets réalisés par les collégiens

17:30 Fin de l'évènement

Le stand « animations & expositions » est accessible à tout public en accès libre et gratuit de 13h30 à 17h30

Vendredi 10 juillet 2026
Lieu : Centre diocésain à Gap

Christophe Chaix, géographe-climatologue, consultant scientifique à l'Agence Alpine des Territoires

" Pour s'adapter au changement, il faut anticiper, lancer des expériences, et accepter leurs coûts. Il n'y a pas d'autres voies. "

On parle beaucoup du changement climatique mais quand il s'invite à la maison, à quoi doit-on se préparer ? La conférence présentera un portrait des vulnérabilités climatiques des espaces publics en milieu alpin, ainsi qu'un retour sur les attitudes et les actions prises localement pour s'adapter face aux multiples impacts du réchauffement



Thomas Metge, « Azimuts », ingénieur bioclimaticien

" Prendre des décisions à son échelle, en pleine conscience, dans la logique de l'adaptation au changement climatique "

Au-delà des phénomènes mis en jeu (îlot de chaleur urbains et micro-climats, enjeux hydriques saisonniers, végétalisation, etc.), il s'agira de présenter les leviers d'adaptation ou de résilience qui s'offrent aux collectivités et aux habitants. Nous évoquerons notamment les atouts alpins vernaculaires, les inspirations venues d'ailleurs et plusieurs pistes prometteuses de l'urbanisme contemporain.



Parc naturel régional du Queyras,

Exposition des travaux réalisés par les **étudiants de l'École Nationale Supérieure du Paysage - Atelier Montagne 2023** " *L'effondrement du Pas de l'Ours : le décalage des confins. Et après ? - Venez imaginez avec nous vos paysages de demain* "

Gap Sciences Animations 05,

Exposition "**Arbres, entre légendes et sciences**" : présentation du module "Vous et nous, quels effets sur vos vies" : A travers différentes activités, Gap sciences animation 05 propose de questionner la place et les rôles des arbres sur nos vies et dans nos villes.

Présentation de la **fresque du climat** et de la **fresque de la montagne** : Une personne de l'association Gap sciences animation 05 vous propose de découvrir deux fresques mettant en avant le changement climatique et les enjeux de la transition écologique.

Water Family

L'association nationale Water Family, avec son antenne Hautes-Alpes, est dédiée à l'éducation de tous les publics autour de la préservation de l'eau, de notre santé et de l'ensemble du vivant. Elle vous accueille sur son stand de sensibilisation pour échanger autour des enjeux de l'eau et des solutions individuelles comme collectives, pour jouer ensemble (familles et enfants) à **jeu du petit cycle de l'eau** et également pour découvrir son **nouveau programme pédagogique sur L'eau des montagnes et des glaciers**. L'association présentera aussi la **nouvelle exposition et le jeu sur L'eau des montagnes des Hautes-Alpes**, développés avec l'ADDET.

Vendredi 10 juillet 2026

Lieu : Centre diocésain à Gap