

Communiqué de presse du 2 décembre 2021

Villes des Alpes : actives pour le climat

Sous le titre « Climate Action in Alpine Towns », neuf villes des Alpes mettent en œuvre des actions climatiques en lien avec l'aménagement du territoire et la participation citoyenne. Le projet sera réalisé jusqu'à la fin de la prochaine année dans le cadre de la Présidence suisse de la Convention alpine et de l'Agenda territorial 2030.

Les Alpes sont souvent perçues comme un espace rural, et non urbain. Pourtant, environ un tiers de ses habitants vivent dans des villes alpines densément peuplées et aux caractéristiques uniques. La Présidence suisse de la Convention alpine élabore en 2021 et 2022 un rapport scientifique sur l'état et l'impact territorial de ces villes alpines. Dans le cadre du projet « Climate Action in Alpine Towns » (Action climatique dans les villes alpines), certaines des conclusions du rapport seront complétées par des actions concrètes.

Comment développer l'action climatique à bas seuil dans l'aménagement du territoire ? Comment impliquer plus soigneusement la société civile dans ces processus de planification ? Comment cette participation modifie-t-elle la sensibilisation des citoyens et la qualité de vie ? Ces questions et bien d'autres sont au cœur du projet. Par ailleurs, le projet est également l'une des six actions pilotes de l'Agenda territorial 2030 de l'Union européenne.

Les villes des Alpes montrent l'exemple

« Climate Action in Alpine Towns » montre que les municipalités peuvent commencer dès maintenant à prendre des mesures climatiques à bas seuil. Les villes alpines montrent l'exemple. Neuf villes participent au projet : Annecy/FR, Belluno/IT, Brigue-Glis/CH, Chambéry/FR, Idrija/SL, Tolmin/SL, Trento/IT, Sonthofen/DE et Villach/AT. Chaque ville désigne une équipe de projet chargée de planifier les processus et d'accompagner les actions. Parallèlement aux rencontres régulières des équipes de projet locales et des partenaires de l'Agenda territorial 2030, un événement international sera également organisé en 2022.

Les activités des villes prennent des formes variées. La ville française d'Annecy/FR met en place un nouveau modèle de gouvernance basé sur une large participation citoyenne, afin d'engager des actions intersectorielles en matière de lutte contre le changement climatique et d'aménagement du territoire. Chambéry/FR a organisé une « Semaine de la nature en ville » avec plus de 50 activités pour informer et impliquer la population dans les projets de végétalisation et de désartificialisation de la ville. Les citoyennes et citoyens ont proposé sur une plate-forme en ligne plus de 70 lieux à végétaliser sur tout le territoire urbain. La municipalité examine actuellement la faisabilité des mesures et présentera les résultats sur une carte. Les neuf Villes des Alpes participantes veulent répondre aux préoccupations de leurs citoyens en matière de changement climatique et développer des solutions créatives. Un échange entre les villes est également prévu pour encourager l'apprentissage mutuel. Le projet est réalisé avec le soutien financier de l'Office fédéral du développement territorial.



La récompense et l'association « Ville des Alpes de l'Année »

Depuis 1997, les villes de l'espace alpin qui parviennent, dans leur commune (au sens des dispositions de la Convention alpine), à un équilibre exemplaire entre intérêts économiques, environnementaux et sociétaux, se voient attribuer le titre de « Ville des Alpes de l'Année » par un jury international. Ce titre est, d'une part, une reconnaissance de la politique menée par la ville, et, d'autre part, un encouragement et un engagement à poursuivre avec détermination sur la voie sur laquelle elle s'est engagée. Les villes récompensées travaillent ensemble au sein de l'association du même nom. À ce jour, le réseau regroupe 18 villes de Slovénie, d'Allemagne, d'Autriche, de Suisse, d'Italie et de France.

Pour en savoir plus : <u>www.villedesalpes.org/climate-action-in-alpine-towns/</u>. Vous trouverez des vidéos sur les différents projets de mise en œuvre sur le site <u>alpinetowns.alpconv.org</u>.

<u>Contact</u>: Secrétariat de l'association « Ville des Alpes de l'année » Claire Simon, <u>claire.simon@alpenstaedte.org</u>
Magdalena Holzer, <u>magdalena.holzer@alpenstaedte.org</u>

Activités des autres villes :

Belluno/IT: dans le cadre du projet pilote, la ville italienne de Belluno réaménage ses espaces publics, en particulier les écoles, dans le respect de l'environnement. La coopération étroite avec les enfants des écoles permet de les sensibiliser à l'importance des espaces verts et de la protection du climat, et de les impliquer dans la mise en œuvre de ces mesures.

Idrija/SL: dans le cadre du projet pilote, Idrija va revitaliser un ancien site minier devenu une friche industrielle. Avec l'aide de jeunes adultes, elle veut créer un espace riche en biodiversité pour en faire un lieu de convivialité. Les enseignements du projet seront consignés dans un manuel qui servira de base à la réalisation d'autres projets dans la ville.

Tolmin/SL: la ville slovène de Tolmin veut végétaliser son centre-ville. Une initiative citoyenne et des ateliers d'accompagnement permettront d'impliquer plus fortement la population dans cette planification et dans les actions climatiques.

Trento/IT: pour la ville de Trente, les friches industrielles recèlent un potentiel inexploité de réduction de la chaleur. Dans le cadre de « Climate Action in Alpine Towns », ces espaces seront recensés de manière systématique et végétalisés en coopération avec la population.

Sonthofen/DE: Sonthofen s'emploie à résoudre les conflits d'usage entre piétons et cyclistes dans le centre-ville. Ces conflits pourraient remettre en question une partie du Plan vélo de la ville, et compromettre ainsi l'engagement de Sonthofen en faveur de l'augmentation de la part modale du vélo en ville. Les parties prenantes chercheront ensemble des solutions pour assurer la sécurité de tous les usagers dans la zone piétonne.

Villach/AT: Dans le cadre du projet « Climate Action in Alpine Towns », Villach s'attaque aux îlots de chaleur en ville. Deux nouvelles actions visent notamment à végétaliser l'Europaplatz, une place fortement artificialisée au cœur de la ville, et à sensibiliser la population à cette thématique.

Brigue-Glis/CH: Le projet de Brigue-Glis s'attache à promouvoir le « retour » de l'eau en ville. Il sera mené sur trois fronts avec des actions participatives pour nettoyer et entretenir les canaux historiques (les « bisses »), des mesures de sensibilisation à l'histoire et au rôle de ces canaux pour le territoire, et une meilleure prise en compte de leur rôle climatique dans l'aménagement urbain.