

FICHE THEMATIQUE DE BONNES PRATIQUES POUR LA PLANIFICATION TERRITORIALE

Pilier : *urbanisme*

Aléas : *température, précipitations, biodiversité*

Milieu d'application : *milieu urbain*

CONTEXTE

Action : réalisation d'aménagements urbains qui donnent la priorité à la végétation et au cycle de l'eau

Situation de départ : l'évolution du climat en Suisse et plus particulièrement à Sion montre que la ville se dirige clairement vers un climat plus chaud et plus sec et risque d'être confrontée, comme le reste de la Suisse, à plus d'événements extrêmes (précipitations et périodes de canicules)

Méthodologie : de 2014 à 2016, la Confédération Suisse a soutenu une trentaine de projets pilotes ayant pour but d'identifier les meilleures pistes pour limiter les dommages et maintenir la qualité de vie des habitants. La Ville de Sion, en partenariat avec la *Fondation pour le développement durable des régions de montagne*, a été choisie pour mener à bien un projet lié à l'aménagement des villes.

Objectifs :

- Poursuivre l'engagement de la Ville de Sion en faveur d'espaces publics faisant la part belle à la végétation et à l'eau. Soutenir des projets pilotes privés adaptés à un climat plus chaud pour accumuler de l'expérience et donner l'envie à d'autres de se lancer.
- Adapter les outils d'aménagement du territoire aux enjeux climatiques (plan directeur communal, plan de zones, plans de quartier, règlement des constructions).

CARTE D'IDENTITE

Type de document/projet source :
Projet AcclimataSION- Projet dans le cadre du Programme pilote Adaptation aux changements climatiques – Confédération suisse

Date : 2014 - 2016

Sujets impliqués - Chef de file et partenaires : *Office fédéral de l'environnement OFEV, Ville de Sion*

Public cible : *Population, administration*

Lieu / dimension géographique : *Ville de Sion (CH), milieu urbain*

Financement : *Ville de Sion, Confédération Suisse, FDDM*

Plus d'info :

http://www.sion.ch/fr/admin/prestations/?dienst_id=35803&themenbereich_id=1074&thema_id=3165

Coût : *220'000 CHF (90'000 CHF financé par La Confédération Suisse, 130'000 CHF par la Ville de Sion)*

- Sensibiliser les décideurs et la population en faveur de bonnes pratiques grâce à des événements ouverts à tous.
 - Partager l'expérience acquise avec les autres villes suisses par la diffusion des réussites et difficultés du projet.
-

ACTIVITE

Description de l'activité et de la démarche :

Dans le cadre du projet AcclimataSION la Ville de Sion s'est engagée de plusieurs manières pour favoriser la mise en œuvre de solutions sur tout le territoire de la ville, qu'il soit public ou privé :

- a) En ce qui concerne le **domaine privé**, la première étape indispensable a été d'informer et inciter les propriétaires et professionnels à prendre des décisions en faveur « du vert et du bleu » lors de la conception et de l'aménagement des espaces extérieurs. Cela s'est concrétisé dans la publication et la diffusion d'un **Guide de recommandations** pour la végétation et les aménagements extérieurs d'espaces privés en milieu urbain.
 - b) Sur le **domaine public**, de nombreux aménagements d'espaces publics réalisés ces dernières années correspondent pleinement à l'esprit d'ACCLIMATASION et font la part belle à la végétation et à l'eau. L'équipe des Parcs et jardins de la Ville s'est engagée également au quotidien pour faire vivre la ville verte dans le respect de la nature. Pour renforcer le portage politique de ces efforts, les ancrer dans le long terme, et les généraliser à toutes les interventions de la Ville sur le territoire, le Conseil communal a édicté des Lignes directrices pour l'aménagement et l'entretien des espaces publics.
 - c) Pour avoir une réelle capacité d'influence sur l'évolution de l'ensemble du territoire communal les pouvoirs publics doivent agir en amont et de manière systématique. C'est pourquoi les outils de l'aménagement du territoire de la Ville sont progressivement adaptés pour inclure les préoccupations liées au climat à toutes les échelles d'intervention : le quartier (plans spéciaux : plan de quartier, plan d'aménagement détaillé), la commune (règlement des constructions et des zones, plan directeur), et l'agglomération (projet d'agglomération).
-

EVALUATION

Impacts : prise de conscience des politiques et professionnels à l'échelle locale. Réalisation de plusieurs espaces publics dont un de grande envergure (Cour Roger Bonvin) dans un esprit d'adaptation au changement climatique. Réappropriation par les habitants de certains espaces qui offrent une bien meilleure qualité (Cour Roger Bonvin, Espace des Remparts, ...). Evolution des méthodes de travail du Service de l'urbanisme qui intègrent les objectifs d'adaptation dans les négociations avec les promoteurs. Evolution des outils de l'aménagement du territoire (programme d'agglomération, plan directeur communal, règlement des constructions, plans de quartier, ...). Réflexion en cours pour la mise en place d'un plan de réduction des risques de crues, facilitée par le travail de sensibilisation réalisé avec ACCLIMATASION.

Points forts / plus-value : Une communication forte tout au long du projet a donné une grande visibilité et a permis de mettre en valeur l'expérience auprès d'autres villes et cantons. On est parti par des réalisations concrètes pour déboucher sur une réelle évolution des outils et pratiques de l'aménagement du territoire (ancrage à long terme). Conviction forte et compétences du Service de l'urbanisme.

Faiblesses : Difficulté de mobiliser les privés alors qu'ils n'étaient pas encore suffisamment sensibilisés à la problématique. Plus de place aurait pu être laissée à la participation (co-construction) autour de la réalisation de micro-aménagements.

Réalisation : Réalisation plutôt simple avec une bonne complémentarité entre les compétences métier du Service de l'urbanisme et les compétences de vulgarisation, sensibilisation, communication de la FDDM. Importance du projet-pilote co-financé par la Confédération : oblige à conserver une dynamique et à atteindre des résultats malgré la surcharge générale de travail au sein des services de la Ville. Donne aussi une légitimité pour faire accepter de nouveaux modes de faire (autres services, politiques).

Indicateur d'efficacité : Solutions techniques connues, simples et peu coûteuses, facilement répliquables.