

P1109

Paysage d'importance cantonale : Sarine en Ville de Fribourg

NOUVEAU

ETAT DE COORDINATION

Coordination réglée

THÈME RATTACHÉ

Paysage

COMMUNES SUR LESQUELLES S'IM-PLANTE LE PROJET

Düdingen

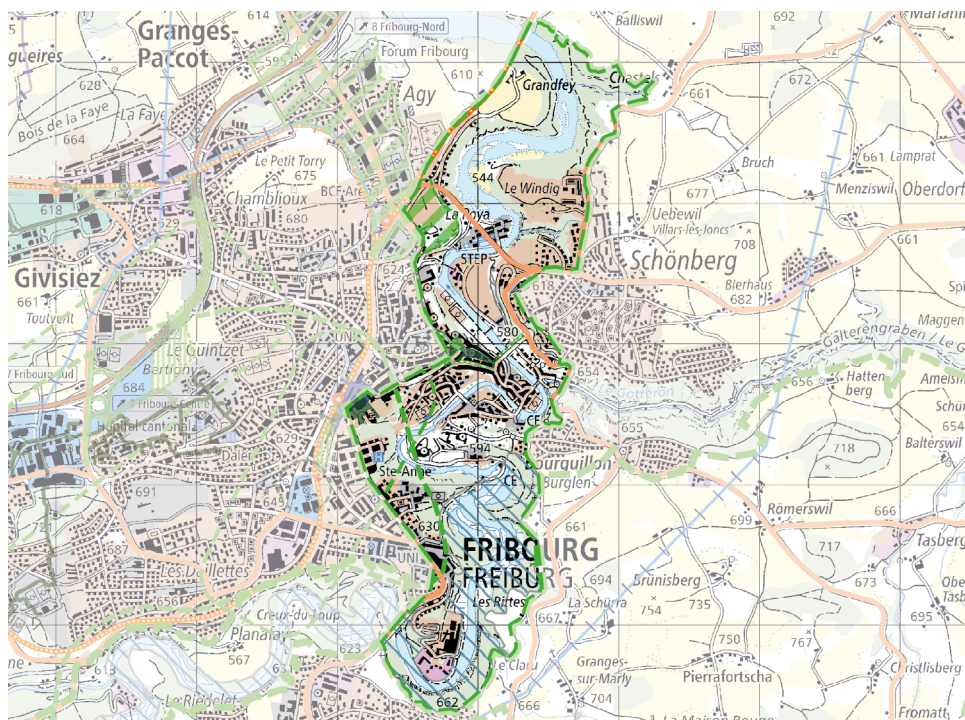
Fribourg

Granges-Paccot

Marly

Pierrafortscha

AUTRES INSTANCES CONCERNÉES

Gemeindeverband
Region SenseAgglomération de
Fribourg

Paysage d'importance cantonale

Milieu naturel inventorié et périmètre inscrit à l'inventaire fédéral des paysages, sites et monuments naturels d'importance nationale (IFP).
Identification des IFP: voir thème PAYSAGE.

9999 9999

Urbanisation / Projet urbain et énergie

9999 9999

Transports / Gare et axe ferroviaire

9999

Espace rural et naturel

9999 9999

Environnement / Déchèque

1. Description du projet

Le paysage Sarine en ville de Fribourg est un paysage d'importance cantonale (PIC).

2. Justification de la localisation

Ce paysage à caractère urbain est marqué par la Sarine, rivière encaissée dans un canyon abrupt, qui traverse le cœur de la ville de Fribourg. Le contraste entre une ville vivante riche d'un patrimoine historique encore bien présent et d'une nature assez préservée font la singularité de ce paysage.

Un modèle rare de cohabitation entre activités urbaines et milieux naturels

Ce paysage de rivière est fortement marqué par la production d'énergie hydraulique. La retenue sur la Sarine a créé le Lac de Pérolles, paysage très sauvage qui héberge des écosystèmes riches pour de nombreuses espèces végétales et animales (site OROEM). La revitalisation du tronçon Maigrage-Neigles, actuellement très anthropisé, vise à réduire la pression exercée par l'artificialisation du cours d'eau afin de reconstituer des

biotopes et des dynamiques alluviales propices au développement de milieux riches et diversifiés.

Un patrimoine bâti historique intégré au canyon

La ville historique est bâtie sur les flancs et dans les méandres du canyon et souligne la morphologie sinueuse du lit de la Sarine exprimée aussi à travers le patrimoine arboré et les falaises de molasse.

Un lieu de délasserment et d'appréciation de la nature

Ce paysage est fortement fréquenté en raison de sa situation urbaine centrale, de son attractivité touristique et de détente pour ses habitants. Il se perçoit aussi bien depuis le fond du canyon, le long du cours d'eau, que depuis plusieurs points de vue panoramiques dominants.

3. Objectifs spécifiques

Trouver un équilibre entre les usages récréatifs, l'habitat et les espaces naturels du lac de Pérolles et de la Sarine

La gestion et le développement de ce site doivent faire cohabiter harmonieusement les divers usages existants, notamment lieu de vie pour les habitants, et le maintien des dynamiques écologiques essentielles à son caractère hybride. Tout projet d'aménagement aux abords de la Sarine doit démontrer la prise en compte de ces diverses composantes afin de préserver ce modèle de cohabitation entre activités humaines et dynamiques naturelles. La réserve naturelle doit être préservée de tout dérangements.

Viser une haute qualité paysagère dans les secteurs sensibles déjà construits ou en développement

L'évolution du tissu urbain doit être orientée et intégrée afin de réduire la pression exercée sur le paysage et l'écosystème fluvial. Une attention particulière doit être portée à la préservation des vues vers les bâtiments patrimoniaux, les ouvrages d'art et l'ensemble qu'ils forment avec le canyon creusé par les méandres de la Sarine. Tout projet d'aménagement en relation visuelle ou fonctionnelle avec le cours d'eau doit faire preuve d'une grande qualité architecturale et paysagère.

Organiser les liaisons de mobilité douce

Il convient d'étudier l'organisation fonctionnelle des cheminements de mobilité douce – aussi bien entre le haut et le bas du canyon qu'entre l'amont et l'aval du cours d'eau – et d'envisager l'aménagement de nouvelles connexions pour permettre à la population de profiter des divers aspects de ce paysage. En particulier, les accès aux berges de la Sarine et les aménagements de détente et de loisirs doivent être organisés et définis de manière cohérente et intégrative sans porter atteinte aux processus écologiques des milieux naturels.