

Eléments de diagnostic

➤ Un site à fort potentiel



Un site très fréquenté par les oiseaux

Un cadre naturel exceptionnel :
 le plus grand plan d'eau de la région de Strasbourg, des milieux naturels riches, un site majeur pour les oiseaux d'eau en Alsace



La base nautique



Une offre en loisirs diversifiée :
 promenades, activités nautiques, pêche, jeux de boules, tourisme ornithologique, proximité d'espaces naturels valorisés



Croisement canal de décharge de l'III / canal du Rhône au Rhin à Krafft.

Un fonctionnement hydraulique à faire découvrir :
 gestion des crues et limitation des risques d'inondation, le polder, le plan d'eau et ses ouvrages



Chapelle Notre dame du chêne à Plobsheim

Un patrimoine historique et culturel local :
 monuments historiques, ouvrages d'art, artisanat traditionnel

Un réseau de pistes cyclables en voie de constitution



Une dimension régionale et transfrontalière :

- une pièce importante du fonctionnement écologique de la bande rhénane (nominations européenne Natura 2000, site Ramsar)
- un accès direct à la rive allemande par le pont Pflimlin

➤ Des sensibilités à prendre en compte



Un patrimoine naturel sensible, notamment dans la partie sud du site :
 milieux et espèces sensibles à l'origine de mesures de protection et de gestion, protection de la ressource en eau dans le cadre d'un projet de captage d'eau potable pour l'agglomération strasbourgeoise



Berges sinueuses au sud

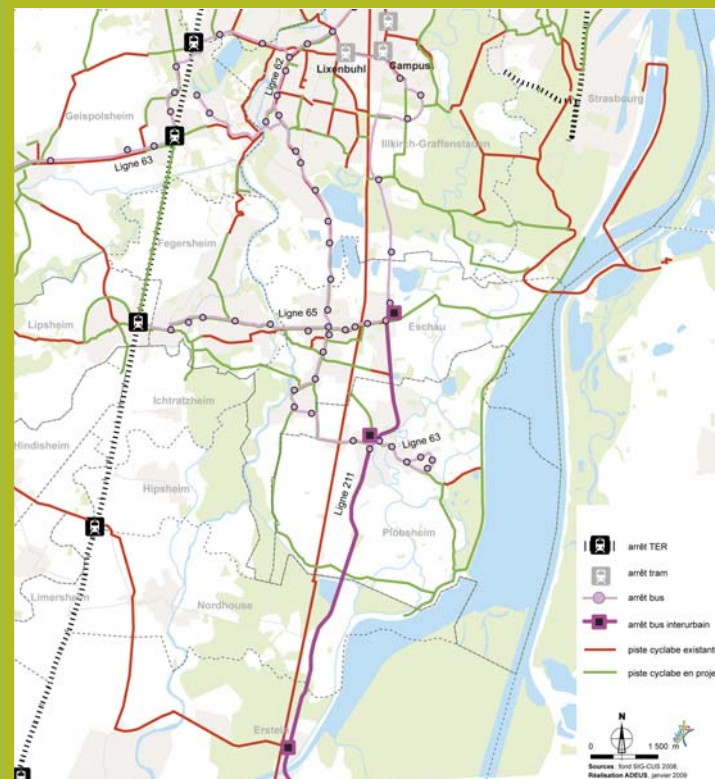
Un paysage artificiel dans la partie nord qui contraste avec les berges naturelles du sud



Digues monotones au nord

Des fonctionnements hydrauliques à conserver :
 bassin de compensation, digues de rétention, niveau d'eaux...

Réseau de transport en commun et de piste cyclable



Une accessibilité au site limitée :
 faible lisibilité des accès, dessertes routière et en transport en commun peu performantes

Absence de projets globaux à l'échelle du plan d'eau
 en terme d'animation, d'aménagement et de gestion



Une faible offre locale en hébergement/restauration

➤ Des défis pour l'avenir

- Maintenir la richesse écologique du plan d'eau et de ses berges
- Pérenniser le fonctionnement hydraulique du secteur (plan d'eau, cours d'eau et canaux)
- Offrir au public un site naturel de qualité aux portes de l'agglomération strasbourgeoise, d'Erstein-Krafft et de l'Allemagne
- Améliorer l'accessibilité et la lisibilité du site
- Mettre en valeur le paysage aquatique contrasté

