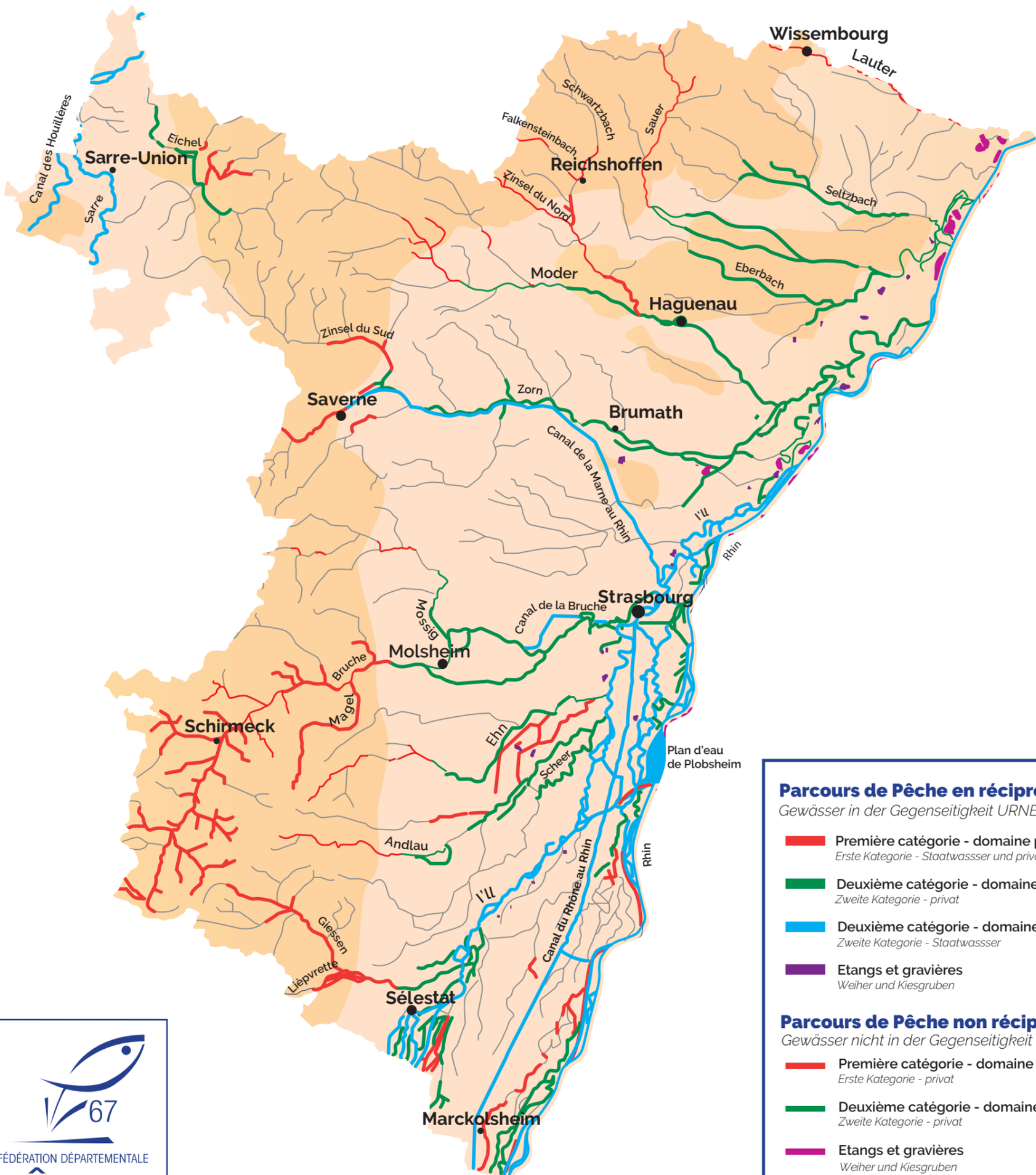


Carte des parcours de Pêche du Bas-Rhin



Parcours de Pêche en réciprocité URNE

Gewässer in der Gegenseitigkeit URNE

- Première catégorie - domaine privé & public
Erste Kategorie - Staatwasser und privat
- Deuxième catégorie - domaine privé
Zweite Kategorie - privat
- Deuxième catégorie - domaine public
Zweite Kategorie - Staatwasser
- Etangs et gravières
Weiler und Kiesgruben

Parcours de Pêche non réciprocaires

Gewässer nicht in der Gegenseitigkeit URNE

- Première catégorie - domaine privé
Erste Kategorie - privat
- Deuxième catégorie - domaine privé
Zweite Kategorie - privat
- Etangs et gravières
Weiler und Kiesgruben
- Parcours non gérés par des AAPPMA
Gewässer die nicht einem Verein gehören



Pour plus de détails, retrouvez la carte interactive sur notre site peche67.fr

Für weitere Informationen, finden Sie die interaktive Karte auf unsere Website peche67.fr



Avec le soutien financier de :





Électricité Prudence

Gardons nos distances



Vous êtes pêcheur...

**SOYEZ VIGILANT À PROXIMITÉ
DES LIGNES ÉLECTRIQUES !**

Pêchez ces conseils sans modération

MATÉRIELS CONCERNÉS

- Canne à pêche en fibre de carbone
- Ligne de grande longueur
- Canne à pêche ou fil de pêche s'approchant trop près des lignes, même sans contact (par ex. : lancers)

CONSIGNES À RESPECTER

- **Pour connaître les zones à risque**, renseignez-vous auprès de votre fédération de pêche.
- **Si vous ne connaissez pas la zone de pêche**, attendez qu'il fasse jour pour repérer les lieux.
- **Évitez de pêcher près des lignes électriques**, y compris si vous pêchez en bateau.
- **Évitez tout passage** avec des cannes à pêche sous les lignes électriques.
- **Tenez votre canne en position horizontale** lorsque vous êtes obligé de passer sous une ligne électrique.
- **Ne tentez jamais de récupérer un objet accroché** à une ligne.

Pour plus de renseignements :

www.strasbourg-electricite-reseaux.fr/securite-et-environnement/la-securite-sous-les-lignes

**STRASBOURG
ELECTRICITE
RESEAUX**



Le réseau
de transport
d'électricité

ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU