

Objectifs du mandat

Eau Libre : La FFN comme acteur incontournable de la discipline Eau libre pour promouvoir, structurer, encadrer, et fidéliser la pratique du grand public

Eau Froide : Accompagner le développement de la discipline de façon sécuritaire et la montée en compétence de nos nageurs.

Proposition et axes d'amélioration pour 2025 -2028 :

EAU LIBRE

Encourager la structuration de la pratique dans les Ligues , avec la mise en place de coupes et sélections régionales

Renforcer le lien avec les territoires avec la mise en place d'un réseau de référents régionaux

Associer activement l'image de la discipline aux enjeux de développement durable en proposant des initiatives exemplaires et impactantes

Réforme des circuits Eau libre : stratégie partagée Coupe de France et EDF AquaChallenge

- Harmoniser les calendriers Coupe de France et EDF AquaChallenge
- Offrir plus de notoriété / visibilité à nos organisateurs d'événements
- Adapter les circuits aux objectifs et profils des nageurs
- Proposer de nouveaux formats d'épreuves (plus dynamique) : sprint à élimination directe du 3km

Renforcer le lien entre l'offre de la pratique Eau libre et le pôle performance Eau libre

- Accompagner la transition natation course / eau libre - re dynamiser le demi-fond
- Accompagner les nageurs dans le développement de leurs potentialités

Accueillir et organiser des événements internationaux, en lien avec European Aquatics et World Aquatics

Maintenir et assurer la représentativité de nos experts sur la scène internationale

Concevoir le nouvel applicatif Eau libre - Programme AquaVista

EAU FROIDE

Poursuivre le développement de la nage en Eau froide

- Adapter nos règlements aux spécificités de la discipline, en lien avec le CC Médical
- Identifier de nouveaux lieux de pratiques
- Créer un circuit type « Coupe de France » Eau Froide

Accompagner la formation des officiels aux spécificités de la discipline

Organiser des championnats de France

Accueillir des compétitions internationales

S'investir dans les instances internationales, IISA et European Aquatics

