

## Sport en Eau 2019

Depuis plusieurs années, le CROS Île-de-France s'engage aux côtés de l'Ecole de Natation Française (ENF) pour le passage du test de la Fédération Française de Natation : « Sauv'nage ».

Cette nouvelle édition accueillera des adolescent.e.s issu.e.s des structures jeunesse des **départements franciliens**.

**Les 16, 17 et 18 juillet 2019**

**Île de loisirs de Créteil**  
**Piscine à vagues de plein air**  
**9 rue Jean Gabin 94000 CRETEIL**

**Réception officielle le 18 juillet à 11h00**

**Cette opération a en particulier pour objectif de :**

- Permettre aux jeunes d'évaluer leurs capacités à pratiquer des activités aquatiques en toute sécurité.
- Promouvoir l'insertion par le sport et l'accès à la culture de l'eau.
- Rendre les pratiques sportives accessibles à tous dans le cadre des clubs ou associations.
- Favoriser par la pratique sportive, rencontres, échanges et liens sociaux.

**300 jeunes adolescent.e.s de 11 à 15 ans issu.e.s des zones prioritaires de la région Île-de-France seront encadrées par des professionnels du sport fédéral pour découvrir différentes activités sportives, aquatiques et terrestres :**

**Baptêmes de plongée, Palmes-Masque-Tubas, Test du Sauv'Nage,  
Secourisme-Réanimation, Tchoukball, Indiac**

Cette opération prend toute sa mesure au sein du mouvement sportif francilien qui s'associe pleinement à la volonté nationale de Madame la Ministre des Sports, Roxana Maracineanu avec le plan « Aisance Aquatique ».

Cet évènement « Sport en Eau » *anciennement* « Sauv'Nage » est fidèlement soutenue par les partenaires institutionnels du CROS Île-de-France, à savoir le Conseil Régional d'Île-de-France, la Direction Régionale Jeunesse et Sport au travers du CNDS et l'ensemble ses partenaires.

**Contacts :**

Evelyne Ciriegi, *Présidente du CROS Île-de-France*

Yanik Chevalier, *Présidente de la commission Femmes, Jeunes et Sport*

Laurence Mercier, *Chargée de mission Développement*

01 49 85 84 92 – 06 10 44 84 41 - [evenements@crosif.fr](mailto:evenements@crosif.fr)