



## BASSIN TEMPORAIRE DE NATATION ET MAITRE-NAGEUR SAUVETEUR

Présentation d'un projet  
innovant pour les collectivités  
de Côte-d'Or

# 2025-2026

# Un constat chiffré issu de l'enquête nationale annuelle « NOYADES » Et d'une étude sur les équipements aquatiques en Côte-d'Or

La noyade est la **première cause de mortalité** par accident de la vie courante **chez les moins de 25 ans**.

Santé Publique France, 2025

## En France



**1500**  
noyades  
accidentelles  
dont **30%** concernent  
des **enfants de moins  
de 6 ans**.

## En Bourgogne Franche-Comté



**28**  
noyades accidentelles  
**39%**  
de décès

## Les équipements aquatiques de Côte-d'Or

Etude FFN, 2022



**10**  
piscines annuelles

**11**  
piscines estivales

**3 zones prioritaires en équipements aquatiques**  
pour l'apprentissage de la natation  
ont été identifiées :

- 1 Ouest de la Côte-d'Or** : de Semur-en Auxois à Arnay-le-Duc (60 000 habitants)
- 2 Centre Nord de la Côte-d'Or** : de Saint-Seine L'Abbaye à Fontaine-Française (25 000 habitants)
- 3 Est de la Côte-d'Or** : de Pontailler-sur-Saône à Seurre (50 000 habitants)

## Un projet innovant en Côte-d'Or : bassin + maître nageur sauveteur

Ce projet d'un **bassin temporaire de natation (mobile sur le département)**, installé au plus près des usagers, apporte une solution au manque de piscines. On constate l'impossibilité, ou des difficultés pour beaucoup d'enfants à accéder à l'apprentissage de la natation, puisqu'il n'y a pas d'équipement à moins de 20 km ou 20 min de trajet de leur école. Ce bassin temporaire, peut être installé, dans les zones rurales et à **proximité immédiate des écoles**.

Le Service Départemental à la Jeunesse, à l'Engagement et aux Sports de Côte-d'Or a impulsé ce projet en s'entourant notamment de :



la ligue BFC  
de natation,  
spécialisée  
dans les  
équipements  
aquatiques.



L'APSALC,  
spécialisée,  
notamment,  
dans l'emploi  
des éducateurs  
sportifs.



Conseil Départemental de  
Côte-d'Or et l'AMF21  
Impliqués pour faire le lien  
avec les collectivités afin de  
favoriser le déploiement de  
ce projet.



Pour pallier le manque d'équipements aquatiques, **les collectivités** intéressées pourront accueillir et organiser des séances d'apprentissage de la natation pour les plus jeunes, grâce à la **mise à disposition d'un maître nageur-sauveteur**.

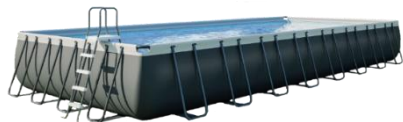
Ce projet répond à un **objectif prioritaire** du gouvernement en matière de **prévention des noyades**.

## Informations techniques



### Description de l'équipement

Bassin tubulaire avec liner triple épaisseur de **10m x 5m pour 1m30 de profondeur** avec tout son **environnement technique** (filtre à sable, pompe de filtration, pompe à chaleur 14Kw, 2 échelles et pédiluves, robot de nettoyage) et **matériel de secourisme** (sac d'oxygénothérapie et trousse de secours).



### Besoins techniques sur site

- Dimensions au sol : **12m x 8m** et zone technique : **4m x 10m**, sol dur (béton) sans dénivelé et non abrasif.
- **Espace sécurisé et fermé d'environ 150m<sup>2</sup>**, avec accès pompiers et accès pour un camion de 20m<sup>3</sup>.
- Tableau électrique résistant à l'eau avec 4 prises étanches proche du bassin.
- Arrivée d'eau pour le remplissage (vanne pompier conseillée) et évacuation des eaux usées.
- **Mise à disposition de 2 personnes** pour l'aide au montage et démontage.

## Installation intérieure ou extérieure



### A savoir

- Si pas de vestiaires, nous disposons d'un **chapiteau avec rideaux** et portes manteaux/casiers.
- Les frais de consommation d'**eau**, d'**électricité** et de **chauffage** du lieu sont à votre charge.

## Gestion écoresponsable de l'eau



Après utilisation du bassin, l'eau peut être récupérée et réutilisée pour l'arrosage, elle peut être stockée dans une cuve et donnée à un agriculteur. Elle se déchlorure naturellement en 2 jours. Le bassin contient 55 000 Litres.

# Publics cibles et activités possibles en lien avec le projet

**Prévention des noyades :** L'apprentissage commence dès le plus jeune âge avec une adaptation au milieu aquatique.

## CYCLES D'APPRENTISSAGE JUSQU'AU SAVOIR-NAGER

## AUTRES

### BÉBÉ NAGEUR



Découverte ludique



Bébés nageurs  
de 6 mois à 3 ans

En partenariat avec  
les services enfance  
et le  
Conseil Départemental



Séance de 30 min

### AISANCE AQUATIQUE 4 à 6 ans



Sécuriser et acquérir  
les bons réflexes



Enfants  
de 4 à 6 ans

Sur temps scolaire  
(Classes bleues)  
Périscolaire et extrascolaire  
(Stages bleus)



8 Séances de 40 min  
sur 1 ou 2 semaines

### J'APPRENDS A NAGER 6 à 12 ans



Commencer à Savoir Nager  
en Sécurité



Enfants  
de 6 à 12 ans



10 Séances de 1 heure

### 12 ans et plus



Initiation et Sport Santé



12 ans et plus

Aquagym  
Aqua phobie  
Baptême de plongée...



Séances à la carte  
de 30 min à 1 heure

Toutes les séances proposées sont encadrées par un Maître-Nageur Sauveteur.  
Effectif de 10 baigneurs maximum par séance.

## Données essentielles liées au projet

150  
baigneurs  
par  
semaine

1 400€ /  
semaine  
Bassin +  
MNS

Temps de  
montage :  
1 semaine

100€ pour  
l'eau et  
l'électricité  
par  
semaine

6 semaines  
minimum  
sur un site



Ce projet vous intéresse ?

Contact



Noémie ROBLIN – cheffe de projet  
noemie.roblin@ac-dijon.fr  
06 25 36 41 71  
www.ac-dijon.fr/SDJES21