



REMPAR

PÔLE QUALITÉ DE L'EAU REMPAR

LE CHALLENGE SIBA :

CONNAÎTRE, PARTAGER, AGIR POUR
PRÉSERVER LES MILIEUX AQUATIQUES
DU BASSIN D'ARCACHON

LES MISSIONS DU PÔLE

1. Animer le réseau de suivis et d'expertises sur les Micropolluants, Macro-polluants et Micro-organismes dans les eaux du Bassin d'Arcachon et ses tributaires (REMPAR)

Le réseau REMPAR, porté par le SIBA et co-financé par l'Agence de l'Eau Adour Garonne et le conseil départemental de la Gironde, mène des investigations approfondies et collaboratives sur les eaux douces et marines, en totale complémentarité avec les suivis de la qualité des eaux littorales pilotés notamment par l'Ifremer, l'agence de l'eau et les services de l'Etat.

<https://www.siba-bassin-arcachon.fr/qualite-de-leau/rempar/quest-ce-que-le-reseau-rempar>

2. Diminuer notre empreinte et préserver les milieux par des actions de réduction à la source

« Zéro Pesticide » dans les communes : le Siba accompagne chaque commune dans la mise en œuvre d'une gestion écologique et différenciée de leurs espaces verts afin d'adapter la nature et l'intensité des soins de chaque espace aux usages, à la fréquentation, au rendu esthétique souhaité mais aussi au potentiel en termes de biodiversité.

<https://www.siba-bassin-arcachon.fr/qualite-de-l-eau/zero-pesticide>

Le Siba accompagne également les autres acteurs du territoire, publics comme privés, pour la mise en place de leurs propres actions (agriculteurs, nautisme, constructeurs, habitants...)

<https://www.siba-bassin-arcachon.fr/qualite-de-l-eau/herbisemis>



+ DE 100
paramètres suivis
+ DE 4 000
résultats

LE PÔLE EN ACTION AUTOUR DE 3 MÉTIERS

Une expertise environnementale au service de l'ensemble des pôles pour accompagner les actions du SIBA.

Une collaboration étroite avec les équipes des Pôles Maritime, Hygiène & santé, Pluvial, Communication et Recherche pour la réalisation des prélèvements et des investigations croisées.

LE SIBA : ARTISAN DE LA QUALITÉ DE L'EAU

UNE DOUBLE COMPÉTENCE AU SERVICE DU BASSIN D'ARCACHON



DIRECTRICE DES PÔLES MARITIME ET COURS D'EAU



2 AGENTS EXPERTS DES QUESTIONS ENVIRONNEMENTALES

1 dédié à l'animation du réseau REMPLAR

1 dédié à l'accompagnement des communes dans leurs actions de réduction à la source ainsi qu'aux suivis écologiques

TEMPS FORTS 2024 DU PÔLE QUALITÉ DE L'EAU REMPARG

REMPARG – Acquisition de données, partage de connaissances, sensibilisation :

SIBA lauréat de l'appel à projet Educ'Eau de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne : réalisation d'une nouvelle scénographie pour l'Eau,ditorium, opérationnelle en 2025.

<https://www.siba-bassin-arcachon.fr/eauditorium>

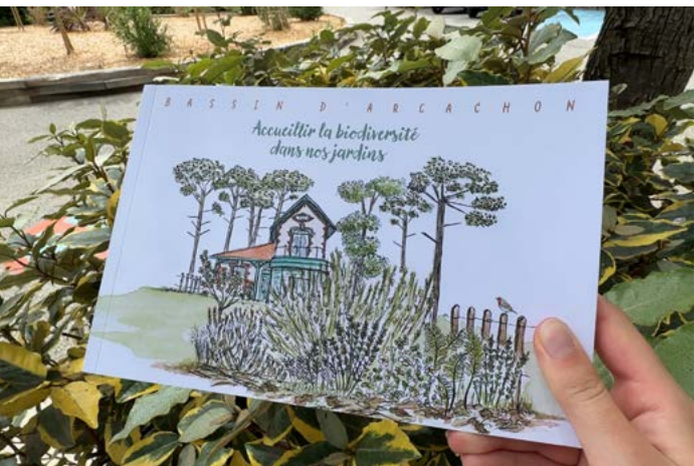


15 visites de l'Eau,ditorium soit 520 personnes sensibilisées aux enjeux de préservation de la qualité de l'eau sur le territoire.

Participation aux journées scientifiques du Bassin d'Arcachon le 13 et 14 mai 2024
<https://parc-marin-bassin-arcachon.fr/documentation/journees-scientifiques-du-bassin-darcachon-2024>

Animation de 28 ateliers « Ici Commence la Mer » dans les écoles du Bassin d'Arcachon en partenariat avec la Maison de la Nature avec le soutien de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne.

Conception d'un guide à destination des habitants pour accueillir la biodiversité dans les jardins et préserver la ressource en eau avec le soutien du Conseil Départemental de la Gironde.



Informations REMPLAR : <https://www.siba-bassin-arcachon.fr/qualite-de-leau/rempar>

Plateforme d'accès aux données : <https://www.siba-bassin-arcachon.fr/plateforme-acces-donnees-qualite-de-l-eau>

Bibliothèque environnementale : <https://www.siba-bassin-arcachon.fr/bibliotheque-environnementale>

Poursuite de la mise en oeuvre d'actions du profil de vulnérabilité conchylicole : <https://www.siba-bassin-arcachon.fr/qualite-de-leau/profil-de-vulnerabilite-des-eaux-conchylicoles>

EXPERTISES ENVIRONNEMENTALES & SUIVIS ÉCOLOGIQUES

7 dossiers réglementaires pour le Pôle Maritime du SIBA

Développement de la compétence de suivis écologiques par drone avec le soutien du Parc naturel marin du Bassin d'Arcachon : 23h de vol



Audenge, suivi des habitats marins pour l'écriture d'un dossier réglementaire pour des travaux de dragage

ACTIONS TRANSVERSALES & COURS D'EAU

Surveillance et opérations d'arrachages de plantes exotiques envahissantes en mer et dans les cours d'eau :



4 chantiers réalisés dans les crastes et cours d'eau avec le soutien du Fonds Vert et l'implication de structures d'insertion : Arca-baie et Surf Insertion

2 suivis de chantiers en mer d'arrachage mécanique de spartines anglaises dans le cadre d'une étude Life MARPHA (OFB) à Arès et Lanton

<https://www.siba-bassin-arcachon.fr/plantes-exotiques-envahissantes>

À noter : la gestion des plantes exotiques envahissantes reste l'affaire de tous et rentre dans les obligations d'entretien qui incombent aux propriétaires riverains publics comme privés.