









Note Conceptuelle

Journée d'Information et Lancement du projet WaterPact

08 décembre 2021

10:00 HNEC

Contexte

Le Lac de Bizerte constitue une lagune côtière qui communique avec la mer Méditerranée par le canal de Bizerte (dont il n'existait qu'un goulet avant les travaux du nouveau port de la ville, entamés en 1886 pour se terminer en 1892) et avec le lac Ichkeul par l'oued Tinja. La superficie totale du bassin versant est de 2.080 km² dont 240 km² de plans d'eau (lac Ichkeul & lac de Bizerte confondus). Le bassin versant présente une concentration démographique d'environ 500.000 habitants et constitue un pôle de développement socio-économique important. En effet, cette zone est caractérisée par des activités industrielles, agricoles, portuaires et commerciales très variées et dynamiques. Malgré les efforts déployés par l'Etat et les Institutions Publiques et par des acteurs économiques privés, les activités anthropiques dans ce bassin versant (pollutions agricoles, industrielles et urbaines) contribuent à la dégradation aiguë de son environnement et affectent sévèrement les eaux et les écosystèmes du lac de Bizerte et la frange littorale Méditerranéenne.

En 2004, le Ministère de l'Environnement, a lancé une étude sur la dépollution du Lac de Bizerte. Cette étude a identifié des priorités d'intervention tout en recommandant de lancer un programme permettant de s'attaquer à l'ensemble des sources majeures de pollution. La Banque Européenne d'Investissement (BEI), à travers son soutien au développement de projets de dépollution, a réalisé une étude pour l'identification des projets prioritaires d'investissement de réduction de la pollution, y compris l'estimation du financement nécessaire. Sur la base de cette étude, une étude de faisabilité détaillée du Programme de Dépollution Intégrée du Lac de Bizerte a été financée et préparée au sein de l'initiative H2020. Dans ce cadre, des options prioritaires ont été identifiées et soumises à une analyse approfondie de faisabilité. Le Programme envisage un ensemble d'actions intégrées liées par un objectif commun de dépollution du bassin versant du Lac de Bizerte et d'amélioration de la qualité des eaux du lac et de l'état de ses écosystèmes.

L'objectif général du Programme est d'améliorer, voire de restaurer la qualité des eaux et des écosystèmes du lac de Bizerte et de la mer Méditerranée pour favoriser un développement socioéconomique durable et améliorer la qualité de vie des citoyens. Spécifiquement, il vise à i) réduire la pollution industrielle, ii) renforcer la participation des acteurs locaux, iii) appuyer le potentiel socio-économique et iv) renforcer le cadre institutionnel.

Dans ce cadre, le WWF Afrique du Nord, la Chambre de Commerce et d'Industrie du Nord-Est Bizerte (CCINE) et l'Association de Protection et de Sauvegarde du Littoral de Bizerte (APSLB) ont développé le projet « WaterPact » qui vise à la réduction de la charge polluante générée par les rejets liquides d'origine industrielles dans le bassin versant du lac de Bizerte.

Le projet WaterPact vise à la sensibilisation des industries du lac de Bizerte aux risques liés à l'eau afin de comprendre et adopter les étapes d'une bonne intendance de l'eau pour améliorer leur empreinte et réduire la pollution hydrique.

Cette action suivra le modèle de l'intendance de l'eau « Water Stewardship » de l'Alliance de l'Intendance de l'Eau « Water Stewardship Alliance » défini comme suit « l'utilisation d'eau qui est socialement équitable, durable sur le plan environnemental et économiquement bénéfique, grâce à un processus inclusif des parties prenantes qui implique des actions basées sur le site et le bassin versant. Les bons gestionnaires de l'eau comprennent leur propre utilisation de l'eau, le contexte du bassin versant et les risques partagés en termes de gouvernance de l'eau, de bilan hydrique, de qualité de l'eau et de domaines importants liés à l'eau ; et ensuite s'engager dans des actions individuelles et collectives significatives qui profitent à l'homme et à la nature. »











Les bénéficiaires du projet sont les fonctionnaires des unités industrielles privées concernées à différents niveaux (responsables seniors, ingénieurs, administrateurs financiers, techniciens) afin de les accompagner à reconnaitre et comprendre le risque qu'une mauvaise gestion de l'eau peut poser à leur entreprise et les diriger vers des ressources et un appui qui les aident à atténuer les risques liés à l'eau et à prendre des mesures pour devenir de solides intendants de l'eau.

Objectifs de la Journée d'Information

Dans le cadre de ces activités, le bureau du fonds mondial pour la nature-WWF Afrique du Nord, en partenariat avec la Chambre de Commerce et d'Industrie du Nord-Est Bizerte (CCINE) et l'Association de Protection et de Sauvegarde du Littoral de Bizerte (APSLB) organisent le **08 décembre 2021**, un atelier de lancement officiel du projet.

L'objectif général de la journée est de présenter le projet aux parties prenantes et industriels travaillant autour du bassin versant du Lac de Bizerte.

Cette rencontre sera le point de départ d'un ensemble d'activités et de réunions multi-acteurs dont l'objectif ultime consiste à améliorer la gouvernance et à aboutir à un consensus sur la situation environnementale du lac et les rôles de chaque partie dans la réduction des menaces sur cet écosystème fragile.

Plus spécifiquement, l'atelier vise à :

- -présenter le projet WaterPact et sa méthodologie ;
- -comprendre les enjeux, les défis liés à l'eau et particulièrement son impact sur l'entreprise et l'écosystème ;
- -présenter l'expérience et les défis du secteur privé relatifs à une meilleure gestion des déchets hydriques ;
- -amorcer un dialogue et des discussions multipartites sur le rôle du secteur privé en matière de gestion des ressources en eau dans le bassin versant du Lac de Bizerte ;

Résultats attendus

- -une prise de conscience accrue des enjeux liés à la pollution hydrique dans le lac de Bizerte et son intégration dans les politiques internes de l'entreprise ;
- -un partage de connaissances, d'expériences et proposition de bonnes pratiques pour une meilleure gestion ;
- -un processus de dialogue autour de l'engagement du secteur privé dans la conservation des ressources naturelles est amorcé ;

Date et lieu

La journée se tiendra le 08 décembre 2021 à 10 :00 heure de Tunis (HNEC) à Hôtel Nour, Bizerte.

Langues de l'atelier

Les interventions et discussions seront menées en langues arabe et française.

Participants

La journée regroupera des représentants de l'Etat à travers les ministères et organismes sous tutelle, le secteur privé, les organisations de la société civile, des institutions de recherches et des partenaires techniques et financiers.