

## Charte du Développement Durable du Lac de Bizerte

Cette Charte a été proposée suite aux consultations visant la mise en œuvre du projet pour la dépollution du lac de Bizerte, engagées dans le cadre de l'Initiative « Euro-méditerranéenne Horizon 2020 »

Les représentants des principales parties prenantes, réunis le 7 et 8 juin 2012 sur invitation du Ministère de l'Environnement et de l'Horizon 2020 lors d'un atelier modéré par Horizon 2020 CB/MEP, ont convenu de ce qui suit :

**Informés** sur le projet, les résultats de l'étude de faisabilité réalisée par MeSHIP/PPIF et des autres projets pertinents qui sont en cours de développement dans la région, ainsi que des nouvelles tendances dans la gestion des systèmes côtiers similaires dans la région méditerranéenne et au-delà, basées sur la GIRE, GIZC, Approches Ecosystème (ECAP), MAB/UNESCO Réserves Biosphères,...

**Ayant pris connaissance** de l'origine diversifiée de la pollution, émanant aussi bien des activités industrielles, que des activités agricoles et urbaines

**Conscients** des impacts potentiels directs et indirects de la pollution sur la santé de la population et des écosystèmes,

**Reconnaissant** que l'amélioration de l'état de l'environnement dans le Lac de Bizerte nécessite une meilleure adéquation du contexte institutionnel et réglementaire, l'amélioration des moyens d'application de la réglementation, la mise en place d'un système performant pour la recherche, le suivi et l'évaluation environnementale de cet écosystème et la mise en place des infrastructures et des mécanismes efficaces pour la dépollution et la gestion environnementale du lac.

**Convaincus** de l'importance de la sensibilisation, de la formation et de la participation active de tous les acteurs (autorités/décideurs, producteurs, consommateurs et le large public, en général), en vue de mettre en place une politique efficace pour le développement durable de l'écosystème du Lac de Bizerte

**Nous appelons** à la conception et la mise œuvre d'un plan d'action concerté, participatif et intégré qui garantit un développement durable de la région à moyen et long terme (à l'horizon 2020 et au-delà),

Le plan de gestion/action doit :

couvrir le large bassin versant y compris le Lac Ichkeul et la zone côtière marine y compris les ports,

intégrer toutes les programmations sectorielles importantes pour l'aménagement territorial, l'aménagement urbain, l'industrie, l'agriculture, la pêche et l'aquaculture, les déchets solides, etc

être lié à un programme de suivi systématique, avec les indicateurs appropriés convenus et associé à SEIS (Système partagé de l'information environnementale). Le système doit être en mesure de suivre les paramètres clés, y compris les principaux paramètres physiques, chimiques et biologiques, les statistiques sur la production et les principaux facteurs socio-économiques, et fonctionner aussi comme un système d'alerte précoce.

Nous allons essayer de tenir compte, autant que possible, des besoins et des aspirations de toutes les parties prenantes en vue de:

apporter une amélioration nécessaire des conditions environnementales pour améliorer le cadre de vie et préserver la santé de la population de la région et le bien-être des communautés locales,

réduire de manière significative la pollution à partir de toutes les sources et respecter les normes nationales et internationales pour un « Good Environmental Status » (GES),

progresser d'une manière systématique et efficiente vers la transformation de l'industrie de la région en vue de devenir écologiquement rationnelle et «verte»,

améliorer et rationaliser les pratiques agricoles et réduire l'utilisation et l'accumulation de produits agrochimiques tels que les engrais et les pesticides dans les sols et les systèmes aquatiques de la région, et promouvoir l'agriculture biologique,

promouvoir la préservation et le développement durable de la pêche et de l'aquaculture dans la capacité trophique (carrying capacity) du système du lac de Bizerte et en suivant les pratiques appropriées,

sauvegarder et restaurer, autant que possible, la biodiversité terrestre et aquatique de la région (protection des espèces menacées, en danger, contrôle de l'intrusion des espèces exotiques, amélioration du stock biologique, ...) et spécialement dans les zones identifiées et protégées pour un développement optimal des «services écologiques» de l'écosystème de Bizerte,

protéger et promouvoir l'héritage culturel de la région,

optimiser l'utilisation de l'héritage naturel et culturel de la région en vue du développement d'un tourisme respectueux de l'environnement et d'un éco-tourisme,

Nous nous engageons à continuer et à renforcer notre travail commun de manière participative afin d'élaborer un Plan de Gestion/Action qui reflète notre vision et à travers lequel nous mettons en place des actions concrètes pour répondre à nos aspirations. Ce Plan de Gestion/Action doit inclure des dispositions pour s'adapter au changement climatique et se préparer aux événements extrêmes,

Nous recommandons l'élaboration et la mise en œuvre de programmes de sensibilisation de la population et d'éducation pour le développement durable pour considérer les problématiques à l'échelle locale, nationale et globale,

Nous considérons les investissements nécessaires de dépollution proposés et adoptés par les acteurs et parties prenantes respectives dans le cadre du projet H2020, comme étant une partie intégrale importante de ce Plan de Gestion/Action

fonds internationaux de compléter les investissements mentionnés ci-dessus pour l'achèvement de ce Plan de Gestion/Action et les activités nécessaires pour sa mise en œuvre

Et nous nous engageons à travailler ensemble pour la préparation, et la mise en œuvre du Plan de Gestion/Action dans les années à venir.

LA MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT

Mme Mémia BENNA ZAYANI

La Ministre de l'Environnement  
Mémia BENNA ZAYANI

LE MINISTRE DE L'INDUSTRIE

Mr Mohamed Amine CHAKHARI

Signature of Mr Mohamed Amine CHAKHARI

LE GOUVERNEUR DE BIZERTE

Mr Abderrazak BEN KHALIFA

Signature of Mr Abderrazak BEN KHALIFA

Signature of Mr Mohamed Amine CHAKHARI  
17 Juin

P/LE MINISTRE DU DEVELOPPEMENT REGIONAL  
ET LA PLANIFICATION

DIRECTEUR GENERAL DES INFRASTRUCTURES

Mr Belgacem AYED

Signature of Mr Belgacem AYED

P.D.G.

Signature of Mayor of Bizerte

le Maire de Bizerte  
ATSE Hayek Aoudani

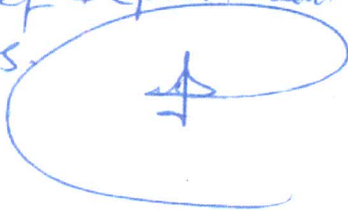
Saidani Monji  
UTAP

Signature of P.D.G.

EL FORT

D<sup>U</sup> Nagwa Bonarvi (société civile)

chef de département N.V.S.  
O.N.A.S.



Sofiane BOSTAIES



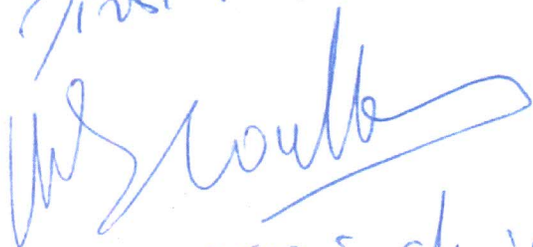
Sana Touzi - GWP-Red



Imène Saïdane



Boubaker Hachimi  
chef de Cabinet du  
Ministre de l'Environnement



MIO-ECSDÉ chairwoman

Nathalie CLIMENCE

  
BEI

Daboussi Fadmila



TWT



Abdou Memoudi  
O.N.A.S. Bizerte



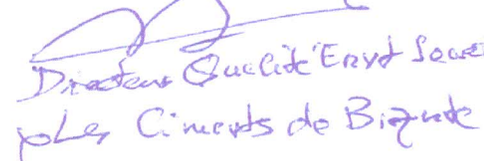
Ben Miled Sami  
Délégué de Bizerte



الطيب البكري



ALI-SALEM

  
Directeur Qualité Envt Socie  
des Ciments de Bizerte

بوسليمان  
Jub. p. m. m.



P/STIR

S

ZAOUI GHASSEN

DIRECTEUR CONSEILLER  
JURIDIQUE

Rezgui Fatem.

Nader ouergemi (Tunisie cultimes)

Boukaim ezzedine Aqua company

B

ste Aquafin / Coquillages

Ben Talek Nohsen

Délégué Bizerte sud

MR

Faculté de Sciences de Bizerte

M. Ben Haj Amera

Doyen

ste Les délices de la mer

Talbi Malek

Moz Bou Yedden

c'est à vous de changer Bizerte

Bouatti Mustapha

ste M.A. TRAD.

Jouada - Bizerte

Slim Triter

F. M. B

Hechem Hmidi

Délégué de Tunja

CHERIF Mustapha

STIP 2

ME Bouzriba

Boukari fethi

Délégué de  
Bizerte Nord.

Zouaghi Rachid

P.D.G SOTULUB

Zouaghi

Hamanda Samir

délégué de TIT