

Les Zones Clés pour la Biodiversité

une richesse à découvrir



Un projet qui vous fait découvrir 5 sites d'exception



En 2013 et sur l'initiative de l'Association "Les Amis des Oiseaux" (AAO/BirdLife Tunisie), 5 ONG tunisiennes se sont retrouvées autour d'un même objectif : contribuer à la conservation, la bonne gestion et la valorisation des Zones Clés pour la Biodiversité (ZCB) en Tunisie.

L'approche choisie par l'AAO/BirdLife Tunisie et ses partenaires associatifs l'ATPNE Korba, l'ETE+, le RET et la section régionale de l'AAO au Cap Bon est celle de la gestion participative de 5 sites naturels au Nord de la Tunisie à travers le suivi de l'état de conservation de la biodiversité, le développement d'activités éco-touristiques et la réalisation d'actions de conservation et de valorisation.



Autour du Lac Sud de Tunis, de la Sebkhet Soliman, des Lagunes de Korba, de la Lagune de Maâmoura et du Jbel El Haouaria, des Comités Locaux d'Appui à la Gestion (CLAG), regroupant les ONG et les parties prenantes locales, ont travaillé sans relâche pour développer une vision commune de l'avenir de ces sites ; une vision intégrant la préservation de ces hauts lieux de la biodiversité et le développement d'activités humaines qui respectent les richesses naturelles. Ces partenariats ont permis d'établir pour chaque site un programme éco-touristique spécifique et d'identifier et de soutenir un réseau local de prestataires de services qui facilitera votre visite.

Le Projet "Développement d'Activités éco-touristiques pour la Conservation des Sites Clés pour la Biodiversité au Nord de la Tunisie" a pris son envol grâce au financement fourni par le Fonds de Partenariat pour les Ecosystèmes Critiques (CEPF) et l'implication et l'engagement de tous les partenaires du projet. Nous sommes heureux de vous accueillir et faire découvrir ces 5 sites exceptionnels.

Le développement local pour la gestion durable des sites naturels

L'approche participative et le développement local sont au cœur de nos actions pour la gestion intégrée des Zones Clés pour la Biodiversité.

En alliant les divers acteurs et en renforçant leurs capacités l'AAO/BirdLife Tunisie a pu améliorer leur impact positif et la durabilité de leurs actions pour la biodiversité et le développement socio-économique des régions. Le renforcement des capacités, a essentiellement visé les associations locales et les prestataires de services, notamment des femmes rurales et artisanes, des agriculteurs, des maisons d'hôtes et des guides locaux. Le projet dans son ensemble a bénéficié à toutes les parties prenantes par la culture de consultation et de dialogue et les actions concertées pour améliorer la qualité de vie de tous les habitants, la faune, la flore et les populations locales.



La Réserve d'Oiseaux du Lac Sud de Tunis

La Réserve d'Oiseaux du Lac Sud de Tunis est une petite zone humide urbaine qui se situe dans la partie sud de la Lagune de Tunis. C'est la seule partie conservée à son état presque naturel après la transformation du Lac Sud de Tunis en vue d'un grand projet d'aménagement et de développement de la zone dite Tunis Sud.

Le site est fortement imprégné de son emplacement dans cette friche urbaine, surtout par son large espace non-construit aux horizons époustouflants : les façades impressionnantes de Tunis ; les massifs des montagnes Jbel Bourkornine, Jbel Rassas et Jbel Zaghouan ; le port, les centrales électriques et le pont de Radès.

Il se caractérise par une richesse et abondance ornithologique remarquable et constante, qui permet de découvrir à tout moment de l'année au moins une vingtaine d'espèces d'oiseaux.

Bien accessible grâce à un réseau de pistes qui longent les différentes parties du site, la réserve comporte une zone humide lagunaire qui est connectée à la mer par le canal de navigation de l'ancien port de Tunis et sous l'influence de la marée. Dans ses vasières bordées de salicornes, on trouve une grande variété de limicoles. En printemps les côtés des pistes se couvrent de tapis colorés de fleurs.

En raison de sa richesse et importance biologique ce site a été identifié comme Zone Importante pour la Conservation des Oiseaux et de la Nature (ZICO), Zone humide d'Importance Internationale (Site Ramsar) et Zone Clés pour la Biodiversité (ZCB).



Les oiseaux remarquables du site

Flamant rose : oiseau emblématique et présent pratiquement toute l'année ; Aigrette garzette : une population nicheuse est installée sur l'île de Chickly et fréquente la réserve à la recherche de nourriture ; Sterne naine, Sterne pierre-garin, Gravelot à collier interrompu et Canard colvert : ces espèces nichent sur le site ; Héron cendré, Barge à queue noire, Balbuzard pêcheur, Courlis cendré, Grand Cormoran, Pluvier argenté, chevaliers, bécasseaux, etc. : ce sont essentiellement des espèces hivernantes ou de passage lors des deux migrations annuelles.



Les services éco-touristiques proposés à la Réserve d'Oiseaux du Lac Sud de Tunis

- Visite pour l'observation des oiseaux (birdwatching) et la découverte du milieu naturel avec un guide local spécialisé,
- Randonnée pédestre ou à vélo,
- Visite guidée au Musée du Bardo à la découverte des oiseaux dans les mosaïques,
- Déjeuner champêtre et visite à l'Ecoferme de Mornag,
- Hébergement dans une maison d'hôtes.

Pour plus d'information contactez l'AAO/BirdLife Tunisie : aao.org@gmail.com



La Sebkhet Soliman

Ce site Ramsar situé à 4 km de la ville de Soliman est composé d'une lagune, d'étendues sableuses et de dunes et renferme une diversité biologique intéressante. Egalement appelée Sebkhet El Melah, cette ZICO est un des rares endroits de la région qui garde l'eau toute l'année et elle représente ainsi un refuge important pour les oiseaux d'eau et plusieurs espèces s'y reproduisent.

La végétation du site est riche et dominée par des plantes halophytes notamment les salicornes. Toutefois, on y trouve aussi des arbres, des arbustes, des roseaux, ce qui explique la grande abondance de passereaux surtout pendant les périodes de migration.

La ville et la région de Soliman sont connues pour leur histoire andalouse et aujourd'hui encore on y trouve les traces du brassage culturel dans l'architecture, la musique, l'art culinaire et la vie quotidienne des habitants.



Les oiseaux remarquables du site

L'espèce la plus recherchée à la Sebkhet Soliman est l'Erismature à tête blanche, présente surtout durant les périodes de mue et d'hivernage. L'avifaune aquatique du site est très variée avec plusieurs espèces de canard, de limicoles, d'échassiers, de goélands, de mouettes, etc. Parmi les passereaux on remarque surtout les pouillots, les fauvelles, les bergeronnettes, les pipits, les verdiers, les serins, les linottes, etc. Des cigognes blanches nichent à proximité et viennent se nourrir sur les bords de la zone humide.



Les services éco-touristiques proposés à la Sebkhet Soliman

- Visite guidée de la lagune encadrée par un guide ornithologique local,
- Table d'hôtes chez une famille de pêcheurs,
- Découverte des traditions andalouses de la région,
- Produits de terroir et pâtisseries andalouses.

Pour plus d'information contactez le RET:
association.ret@gmail.com



Les Lagunes de Korba

La côte orientale du Cap Bon est caractérisée par un chapelet de lagunes allant de Maâmoura à Kélibia. Parmi ces zones humides se trouve le complexe lagunaire de Korba composé de deux plans d'eau dont le plus grand s'étend sur 12 km le long la côte et couvre une surface d'environ 450 ha. C'est un site d'une grande richesse naturelle et culturelle reconnu comme site Ramsar et ZICO et qui renferme des vestiges archéologiques intéressants.

La proximité de la mer et de terres agricoles contribue à la diversité des populations d'oiseaux et de la faune et flore en général. On y trouve encore une végétation typique des milieux lagunaires avec des étendus importants de salicornes et d'autres plantes halophiles et quelques curiosités comme des importants groupes de palmiers nains.

L'agriculture de la région n'est pas sans influence sur la zone humide. Korba est connue pour la production et la transformation des fraises et des piments.



Les oiseaux remarquables du site

Au cours de toute l'année ce site reçoit une diversité intéressante d'oiseaux.

En été ce sont les flamants roses, les échasses blanches, les aigrettes gazettes, les tadornes de Bélon, les hérons garde-bœufs et les sternes naines qui se remarquent le plus pour leurs effectifs. En hiver on y observe toutes sortes de limicoles, échassiers, hérons, goélands, mouettes, etc. y compris des espèces quasi-menacées comme le Vanneau huppé et le Courlis cendré.



Les services éco-touristiques proposés aux Lagune de Korba

- Visite guidée de la lagune et birdwatching assurés par un guide ornithologique local,

- Table d'hôtes et visite à la ferme,
- Vente de produits de terroir,
- Une large plage de sable permet en été d'alterner découverte et baignade.

Pour plus d'information contactez l'ATPNE Korba:
aao.cepf.korba@gmail.com



Le Jbel El Haouaria

Cette montagne est le plus important point de concentration d'oiseaux durant la migration de printemps en Tunisie. C'est d'ici que des dizaines de milliers de rapaces, cigognes, grues et autres oiseaux entament le périlleux survol de la Méditerranée sur une distance d'environ 160 km, de l'Afrique vers l'Europe. La présence de courants ascendants permet aux grands oiseaux de gagner de l'altitude et de profiter du vol plané pour traverser la mer.

Le Jbel El Haouaria est situé à la pointe du Cap Bon, une région agricole avec une grande diversité paysagère : les plaines cultivées, les forêts, les régions montagneuses, les zones humides et surtout les côtes, allant de larges plages de sable aux falaises escarpées. Le site est une ZICO et comprend une Réserve naturelle avec une grotte abritant des colonies de chauves-souris.

La région est également connue pour sa richesse floristique (notamment les orchidées) la qualité de ses produits de terroir et la pratique traditionnelle de l'autourserie à l'aide de l'Épervier d'Europe.

Les oiseaux remarquables du site

En printemps, on observe des faucons, busards, aigles, buses, vautours, cigognes, grues, hirondelles, martinets, guêpiers, loriots etc. durant la migration. Ce sont la Bondrée apivore, les martinets, les hirondelles et le Guêpier d'Europe qui sont les plus abondants. Le site accueille aussi de nombreux oiseaux nicheurs.



Les services éco-touristiques proposés à El Haouaria

- Randonnée pédestre et birdwatching encadrés par un guide local,
- Table d'hôtes chez une famille locale,
- Produits de terroir et découverte des procédés de production,
- Artisanat local à base de matériaux naturels ou recyclés,
- Hébergement dans une des maisons d'hôtes partenaires de l'AAO/BirdLife Tunisie.

Pour plus d'information contactez AAO Section Cap-Bon: aao.capbon@gmail.com



Lagune de Maâmoura

Située au nord de la ville de Maâmoura à 7 km de la région de Nabeul, cette zone humide fait aussi partie du site Ramsar des Lagunes du Cap Bon Oriental. Il s'agit d'une dépression qui longe la côte et qui est séparée de la mer par un cordon dunaire et une plage sablonneuse. Cette lagune est aussi connue sous le nom de Sebkhet Sidi Ahmed Ben Daoued.

La berge continentale de la Lagune de Maâmoura est bordée de terrains agricoles et d'une piste qui facilite l'accès au site.

La visite du site peut se faire à pied, à vélo ou à dos de cheval, tout en profitant de paysages agréables et d'observations ornithologiques intéressantes.



Les oiseaux remarquables du site

Le Flamant rose est l'oiseau emblématique des lagunes en Méditerranée et quand il y a de l'eau dans la Lagune de Maâmoura, on y trouve des groupes de flamants à la recherche de nourriture et de quiétude. En été ils partagent le site surtout avec l'Echasse blanche, le Gravelot à collier interrompu, l'Aigrette garzette, le Héron garde-bœufs, le Tadorne de Belon et les goélands. En hiver et en période de migration d'autres espèces sont régulièrement présentes : la Sarcelle marbrée, l'Avocette élégante, le Pluvier argenté, des chevaliers et bécasseaux, etc.



Les services éco-touristiques proposés à la Lagune de Maâmoura

- Visite guidée de la lagune assurée par un guide ornithologique local,
- Visite guidée à dos de cheval encadrée par un moniteur qualifié,
- Table d'hôtes dans une maison typique de Maâmoura ou dans un centre de camping,
- Vente de produits de terroirs,
- Rencontres avec la population locale.

Pour plus d'information contactez l'ETE+ :
ete.cepf.guide@gmail.com



LES ZONES CLÉS DE LA BIODIVERSITÉ

une richesse à découvrir



RÉSERVE D'OISEAUX DU LAC SUD DE TUNIS



وزارة الزراعة
والتربية السمكية
والرياح الريفية



Contact: « Association Les Amis des Oiseaux »
(AAO/BirdLife Tunisie)
Tél : +216 53 937 127
Email : aao.org@gmail.com



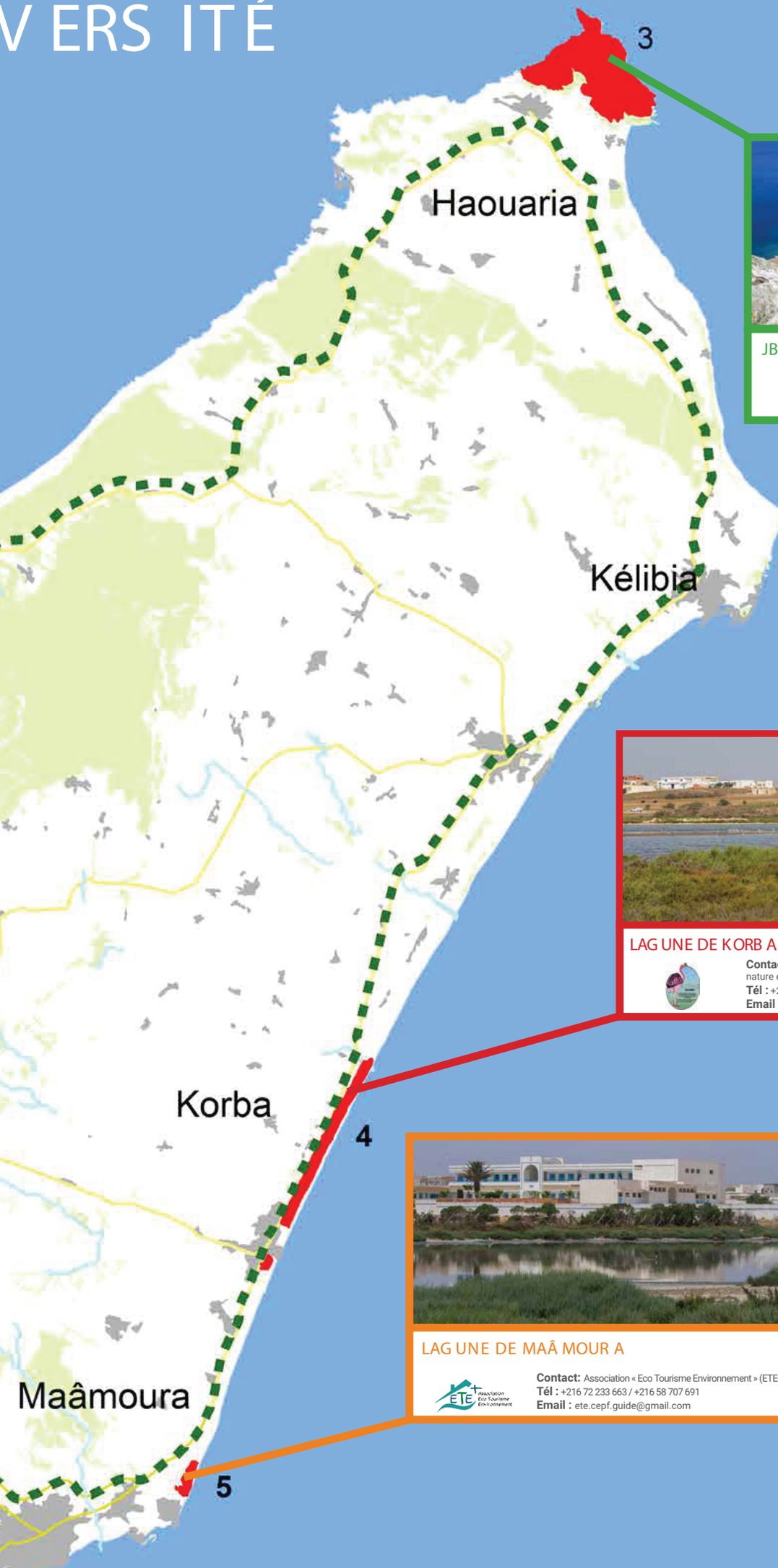
SE BKHET SOLIMAN



Contact: Association «Réseau Enfants de la Terre »
Tél : +216 97 025 605
Email : ret.cepf.guide@gmail.com

0 5 10 Km

Nabeul



JBEL EL HAOUARIA



Contact: AAO Section Cap-Bon
Tél : +216 97 551 665
Email : aao.capbon@gmail.com



LAG UNE DE KORBA



Contact: Association Tunisienne De Protection de la nature et de l'Environnement Korba « ATPNE Korba »
Tél : +216 20 087 759
Email : aao.cepf.korba@gmail.com



LAG UNE DE MAÂ MOURA



Contact: Association « Eco Tourisme Environnement » (ETE+)
Tél : +216 72 233 663 / +216 58 707 691
Email : ete.cepf.guide@gmail.com

Ce projet est financé par:



Nos Partenaires:



Nous remercions les photographes:

Mahdi Abdelly
Hend Abid
Hichem Azafzaf
Claudia Feltrup-Azafzaf
Karima Kerkeni
Aymen Louhichi

CRITICAL | **ECOSYSTEM**
PARTNERSHIP FUND

Le Fonds de Partenariat pour les Ecosystèmes Critiques (CEPF) est une initiative conjointe de l'Agence française de Développement, de Conservation International, de l'Union européenne, du Fonds pour l'Environnement Mondial, du gouvernement du Japon, de la Fondation Mac Arthur et de la Banque Mondiale. Un objectif fondamental est de garantir que la société civile est engagée dans la conservation de la biodiversité.