

La réserve naturelle des îles d'El Kneis

Patrimoine écologique | EcoloMag | septembre 6, 2011 at 14 h 32 min

6



L'archipel d'el Kneiss fait partie du golfe de Gabès et appartient au gouvernorat de Sfax à 65km de la grande ville. Cet archipel est classé officiellement comme réserve naturelle en 1993. Il a une superficie de 558ha. Cette réserve est inscrite comme aire spécialement protégée d'importance méditerranéenne (ASPINM) en 2001, une zone d'importance pour la conservation des oiseaux(ZICO) et un site RAMSAR en 2007.



Ecologie :

L'archipel d'el Kneiss est formé par 5 îlots :

- Ile Bessila : c'est l'île la plus importante avec une superficie de 480ha, on note la présence d'une végétation halophile, pseudo-halophile et halomorphe.

- Djaziret el Hjar ou ile Sidi Salah : c'est l'île la plus petite, son nom est connu par le nom d'un marabout.
- Djaziret el Laboua ou l'île du Monastère : sur cette île, on a construit le monastère de Saint Fulgens au 6^{ème} siècle, on note la présence d'une petite église.
- L'île el Ouest et l'île el Gharbia.

Faune :

Faune marine: une faune marine très diversifiée : des mollusques (seiche, poulpe, pieuvre...), des poissons (rouget de roche, loup, sole, mullet...), des crustacés (crevette...).

Les arthropodes :

<i>Nom vernaculaire</i>	<i>Nom latin</i>
	<i>Androctonus australis</i>
Scorpion jaune	<i>Buthus occinatus</i>

-

Les oiseaux :

16000 oiseaux ont été recensés en 2002.



Goéland leucophé

<i>Nom vernaculaire</i>	<i>Nom latin</i>
Grèbe huppé	<i>Podiceps cristatus</i>
Grèbe à cou noir	<i>Podiceps nigricollis</i>
Grand cormoran	<i>Phalacrocorax carbo</i>
Héron cendré	<i>Ardea cinerea</i>
Grande aigrette	<i>Ardea alba</i>
Aigrette garzette	<i>Egretta garzetta</i>
Spatule blanche	<i>Platalea leucorodia</i>
Flamant rose	<i>Phoenicopterus roseus</i>
Grue cendrée	<i>Grus grus</i>
Tadorne de Belon	<i>Tadorna tadorna</i>
Busard des roseaux	<i>Circus aeruginosus</i>
Huitrier pie	<i>Haematopus ostralegus</i>
Grand gravelot	<i>Charadrius hiaticula</i>
Gravelot interrompu	<i>Charadrius alexandrinus</i>
Pluvier argenté	<i>Pluvialis squatarola</i>
Tournepierre à collier	<i>Arenaria interpres</i>
Bécasseau cocorlis	<i>Calidris ferruginea</i>
Bécasseau minute	<i>Calidris minuta</i>
Bécasseau variable	<i>Calidris alpina</i>
Chevalier gambette	<i>Tringa totanus</i>
Courlis cendré	<i>Numenius arquata</i>
Courlis corlieu	<i>Numenius phaeopus</i>
Barge à queue noire	<i>Limosa limosa</i>
Goéland railleur	<i>Chroicocephalus genei</i>
Goéland brun	<i>Larus fuscus</i>
Mouette rieuse	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>
<i>Mouette mélanocéphale</i>	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>
Sterne Caspienne	<i>Hydroprogne caspia</i>
Sterne Caugek	<i>Thalasseus sandvicensis</i>
Goéland leucopé	<i>Larus michahellis</i>

Nid d'un oiseau non identifié

Les reptiles

<i>Nom vernaculaire</i>	<i>Nom latin</i>
Mabuya d'olivier	<i>Mabuya vittata</i>
Acanthodactyle de Bisc	<i>Acanthodactylus boskianus</i>
Couleuvre de Montpellier	<i>Malpolon monspessulanus</i>

Flore :

Pour l'île el Bessila trois groupements floristiques ont été identifiés :

- Halophiles,
- Pseudo halophiles,
- Hydro halomorphes.

On a recensé 86 espèces végétales sur l'île el Bessila.

Flore terrestre :

<i>Nom latin</i>	<i>Nom latin</i>
<i>Asphodelus fustulosus</i>	<i>Salicornia arabica</i>
<i>Allium roseum</i>	<i>Arthrocnemum indicum</i>
<i>Plantago albicans</i>	<i>Salsola villosa</i>
<i>Olantagi ovata</i>	<i>Suaeda fruticosa</i>
<i>Fagonia cretica</i>	<i>Halocnemum strobilaceum</i>
<i>Frankenia thymifolia</i>	<i>Lygeum spartum</i>
<i>Aizoon canariensis</i>	<i>Zygophyllum album</i>
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>	<i>Senecio gallicus</i>
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	<i>Anthemis maritima</i>
<i>Limonium pruinosum</i>	<i>Launea angustifolia</i>
<i>Matthiola longipetala</i>	<i>Artemisia herba alba</i>
<i>Diploaxis harra</i>	<i>calendula aegyptiaca</i>
<i>Diploaxis simplex</i>	<i>Stipa capensis</i>
<i>Malva aegyptiaca</i>	<i>Cynodon dactylon</i>
<i>Solanum sodomaeum</i>	<i>Stipagrostis ciliate</i>
<i>Olea europea</i>	<i>Astragalus cruciatus</i>
<i>Astragalus caprinus</i>	
<i>Lotus pisillus</i>	
<i>Medicago maritima</i>	
<i>Lotus creticus</i>	
<i>Trigonella stellata</i>	
<i>Suaeda maritima</i>	
<i>Atriplex inflata</i>	
<i>Atriplex glauca</i>	
<i>Polygonum equisetiforme</i>	

Halocnemum strobilaceum

Flore marine :

<i>Nom vernaculaire</i>	<i>Nom latin</i>
	<i>Caulerpa plorifera</i>
	<i>Zostera noltii</i>
La posidonie	<i>Posidonia oceanica</i>
	<i>Cymodocea nodosa</i>

Photos prises par M.Z.Kammoun

Par Mohamed Zaher Kammoun