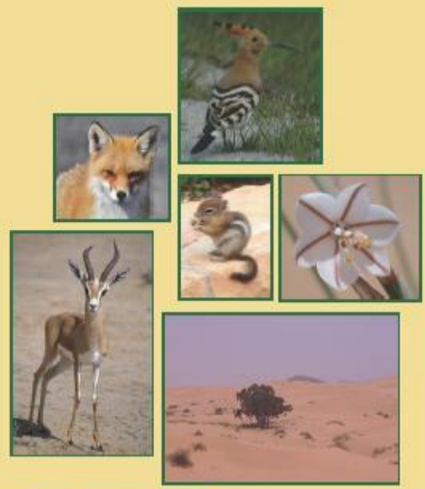


CARTE DE LA BIODIVERSITE ET DU PATRIMOINE CULTUREL DE LA REGION D'AIN SEFRA

Liste des mammifères de la région d'Ain Séfra

Ordre	Famille	Nom Scientifique	Nom commun	Statut
Insectivora	Erineceidae	Paraechinus aethiopicus	Hérisson du désert	Protégée
		Aethichinus algirus	Hérisson d'Algérie	Protégée
	Soricidae	Crocidura whitakeri	Musaraigne de Whitaker	Protégée
Chiroptera	Macroselididae	Elephantulus rozeti	Macroscélède de rozet	
	Asellia tridens	Trident		
Rhinolophidae	Rhinolophus blasii	Rhinolophe de blasius		
	Rhinolophus mehelyi	Rhinolophe de mehely		
Vespertilionidae	Eptesicus serotinus	Grande Séritine		
	Pipistrellus kuhlii	Pipistrelle		
Carnivora	Canidae	Canis aureus	Chacal doré	
		Vulpes vulpes	Renard roux	
	Mustelidae	Lutra lutra	Loutre d'Europe	Protégée
	Mustela nivalis	Belette	Protégée	
	Poecictis libyca	Zorille	Protégée	
Viverridae	Genetta genetta	Genette d'Europe	Protégée	
	Hyaena hyaena	Hyène rayée	Protégée	
Felidae	Caracal caracal	Caracal	Protégée	
Artiodactyla	Suidae	Sus scrofa	Sanglier	Protégée
		Bovidae	Ammotragus lervia	Mouflon à manchette
Rodentia	Sciuridae	Gazella gazella	Gazelle de Cuvier	Protégée
		Allantoxarus getulus	Ecureuil de barbarie	Protégée
Gerbilidae	Gerbillus campestris	Gerbille des champs		
		Gerbille naine		
	Gerbillus pyramidum	Grande gerbille		
	Meriones libycus	Mérione de Libye		
Pachyrommys duprasi	Pachyrommys	Gerbille à queue grasse		
		Pachyrommys obesus	Rat des sables	Protégée



INTRODUCTION

Les espèces végétales et animales qui sont menacées d'extinction prochaine dans la région d'Ain Séfra sont nombreuses, où se concentrent un grand nombre d'espèces d'affinités sahéliennes et éthiopiennes ; Il y a même des espèces éteintes dans cette région (Le lion d'atlas 1912), ainsi qu'à la disparition du Gazelle leptocère... Ils ne sont plus, que des souvenirs (nombreux sont ceux qui ne soupçonnent même pas leur existence relativement récente à Ain Séfra. Nombreux sont les milieux en voie de dégradation ou d'ores et déjà dégradés, les écosystèmes détruits, les espaces appauvris pour des milliers d'années – sinon définitivement- si rien n'est entrepris pour stopper et inverser le sens de ce processus catastrophique. Nombreux sont les exemples de dégradation de l'eau si nécessaire à toute vie, avec notamment l'utilisation des nomades dans toutes la région de l'eau des sources, les oasis et les oueds pour le pâturage et pour abreuver leurs troupeaux en poussant les animaux hors de leurs biotopes, où tout microcosme animal et toute phytocénose hygrophile a d'ores est en voie de disparition. Alors bougeons-nous un peu pour sauver ce qui reste...!!

FAUNE SAUVAGE

Antilopes

La Gazelle de Cuvier (*Gazella gazella*)
On la rencontre dans les massifs montagneux de la bande frontalière. Elle cherche la quiétude dans ces biotopes; fréquente les vallées et les dayas en quête de la nourriture. La gazelle vit en petit groupes de 5 à 6 individus ou en solitaire. On la rencontre aussi dans les terrains accidentés des zones montagneuses généralement boisés à taillis de chaîne vert et dans les steppes àalfa.



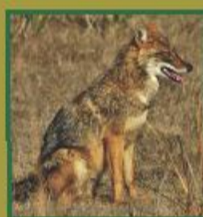
Caprinés

Mouflon à manchettes (*Ammotragus lervia*)
Animal noble de la région, fait actuellement l'objet de braconnage par les nomades, elle est disparue de plusieurs endroits. Actuellement le mouflon à manchette fréquente les montagnes de la bande frontalière, c'est le seul représentant sauvage des caprinés en Afrique, est un animal sédentaire qui vit en petit groupes familiaux composés de 3 à 16 individus à hiérarchie linéaire.



Il est à souligner que la gazelle de l'atlas (de Cuvier) et le mouflon à manchette malgré leurs statuts d'espèces protégées, continue de subir une forte pression anthropozogène à longueur d'année à savoir un braconnage intensif, une compétition par d'énormes cheptels d'ovins et la dégradation du milieu naturel.

Canidés Le renard et le chacal doré sont les plus fréquents dans l'ensemble des biotopes de la région, l'hyène rayée est aussi présente, notamment la bande frontalière, mais elle est très rare à cause de la chasse illégale



Autres espèces mammaliennes steppiques

Hérisson d'Algérie, hérisson du désert, zorille, goundi du Sahara, gerboise Saharienne, rat des sables, sanglier, chat forestier, genette, lièvre brun, porc-épic, et l'écureuil...

Reptiles

Fouette queue, varan de désert, agame variable, seps ocellé, lézard des murailles, poisson de sable, caméléon commun, tortue clemmyde, tortue bourbeuse, vipère à corne, vipère aspic, vipère lebetine, et vipère de l'Erg...

Plusieurs espèces herpétologiques de notre région sont actuellement menacées, les 7 espèces () parmi eux sont protégées par le décret du 20 Aout 1983.

Oiseaux

Le peuplement avien de la région d'Ain Séfra appartient à 26 familles. Il est composé essentiellement de sédentaires avec 44 espèces soit 61,97 % du total; En seconde les migrateurs avec 27 espèces soit 38,02% du total, dont 14 migrateurs estivaux, 11 migrateurs hivernants, Une espèce migratrice automnale (coucou gris) et une espèce migratrice long court (cigogne blanche). Totalement, cette avifaune comprend un grand nombre d'insectivores représenté par 33 espèces soit 46,48 % ; 18 espèces granivores (25,35 %) et 8 espèces polyphages (11,27%); 2 espèces charognards (2,81 %) et 2 espèces omnivores (2,81 %). Les oiseaux de cette région steppique sont caractérisés par la présence d'espèces sahariennes telles que l'aigle des steppes, le faucon lanier, le sirli de désert, l'alouette de cloi-bey, l'hirondelle du désert, le drozophile de désert, la fauvette du désert, le merle bleu, le cratrophe fauve, l'amomane du désert, le moineau soulcie, le corbeau bleu et l'outarde houbara. On signale aussi la présence de 9 espèces de rapace. Sur les 71 espèces identifiées 18 sont protégées par la législation algérienne.

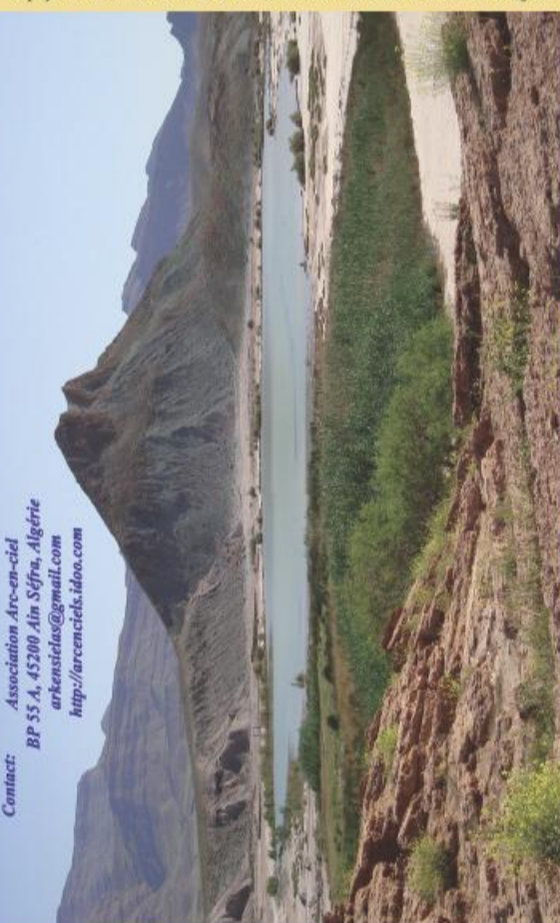


L'Outarde Houbara

Oiseau noble de la région, sédentaire et très fidèle à son lieu de reproduction, il fréquente généralement les mêmes territoires. Les nids de l'outarde se confondent parfaitement avec le milieu ambiant ce qui rend leur repérage très difficiles. On rencontre le nid d'Outarde souvent à quelques centimètres de touffe de chénopodiacées (Remth) dont la hauteur varie de 40 Cm à 1 mètre.



Un projet de l'association Arc en ciel en collaboration avec l'ambassade de la Hollande en Algérie



Contact: Association Arc-en-ciel
BP 55 A, 45200 Ain Séfra, Algérie
arkensielac@gmail.com
http://arcenciel.idoo.com

Conception et réalisation: BCOM, Tél/Fax: 09.76.48.85, Mob: 07.77.09.38.59

FLORE

L'écosystème steppique de la région est bouleversé, aussi bien dans sa structure que dans son fonctionnement et sa productivité primaire. Les facteurs de dégradation se conjuguent et accentuent le processus de désertification, la réduction du couvert végétal et le changement de la composition floristique sont les éléments qui caractérisent l'évolution régressive de la steppe. Le surpâturage et le manque de conservation qui conduit surtout à l'érosion génétique sont une menace sérieuse pour la flore.

Le couvert végétal est dominé par des formations de graminéennes, chaméphytiques ou mixtes., dominées par le Stipa tennacissima (alfa), l'Artemisia herba alba (chih), le Lygeum spartum (sennagh), mais aussi par l'Astragalus heclianthinum (zefzef) et Stipa tortilus (Kodad).

Dans certains régions frontalières ou il n'y a pas de surpâturage, ce couvert végétal reste plus ou moins à son état naturelle, et constitue un endroit privilégié pour plusieurs espèces animales en voies de disparition. Dans les dépressions s'installent les jujubiers et les pistachiers de l'Atlas.

L'Atlas saharien est par contre forestier occupé par les genévriers de phoenicie. En altitude apparaît le chêne vert, le genévrier oxycedre, le romarin et le pin d'Alep.



ZONES HUMIDES

La région dispose de 3 zones humides classées sur la liste de Ramsar:
- Cirque d'Ain ouarka
- Oasis de Tiout et Moghrar
- Oglat Daira.
Autres zones non classées:
- Oasis d'Ain Hadjaj
- Dayat Nofikha

PATRIMOINE CULTUREL

Terre d'ancienne civilisation, la région d'Ain Séfra possède un patrimoine archéologique et monumental d'une richesse exceptionnelle. La carte archéologique de Ain Séfra et ses ksour présentent un paysage où la sédentarisation et l'urbanisation ont créé un réseau important de sites aux différentes sphères culturelles et de civilisation anciennes, la préhistoire, libyco, punique, Numide, L'arabo-islamique et la contemporaine. Ces phases culturelles variées ont engendré des aspects de patrimoine culturel matériel (gravures rupestres, ksour...) et immatériel (traditions, coutumes, us...) qui ont enrichi la vie de population des ksour de sud oranais. Les gravures rupestres et les ksour de haut atlas saharien sont classés parmi les 400 sites classés patrimoine national. Ces vestiges, témoin d'une longue histoire, constituent un patrimoine des plus riches du Maghreb voire même du monde, où le passé et le présent se confondent dans une atmosphère harmonieuse et raffinée.



La région dispose aussi d'un parc national (Djebel Aissa) actuellement non opérationnel et une réserve naturelle en proposition (Nofikha).

