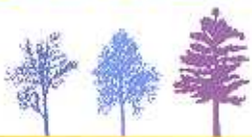


Parc National de

# Jebel Zaghdoud

Superficie : 1792 ha



Atlas des aires protégées en Tunisie

## Situation géographique

Le massif de Zaghdoud fait partie de la dorsale tunisienne; On y accède à partir de la route MC 46 Kairouan-Oueslatia par une piste qui longe le massif. Orienté comme l'ensemble des anticlinaux de la dorsale tunisienne NE-SO, il se compose d'une série de collines dont la plus haute, Koudiet Echegga, culmine à 639 m. Ces collines sont séparées par des Oueds.



Il est intéressant de noter par ailleurs l'existence de trois plans d'eau qui lui sont limitrophes: le lac collinaire El Gouazine, le barrage collinaire El Kouket et le barrage collinaire El Hroug.

## Statut juridique

Sur proposition du Ministère de l'Agriculture des Ressources Hydrauliques et de la Pêche le parc national de Jebel Zaghdoud est créé par Décret N°2010- 573 du 29 Mars 2010.

## Division administrative

Administrativement, il est rattaché au gouvernorat de Kairouan.

## Justification de création

Préserver une combinaison floristique originale de caroubier et de chêne vert, à côté d'espèces endémiques végétales et animales ainsi que la protection de trois barrages collinaires qui l'entourent, d'une capacité totale de deux millions de m<sup>3</sup>. La biodiversité et les vestiges de civilisations antérieures dont les peintures rupestres et les ruines romaines en sont témoins, à l'intérieur et autour de ce parc, lui confèrent un intérêt historique, scientifique, touristique et culturel de grande importance.

## Caractéristiques écologiques

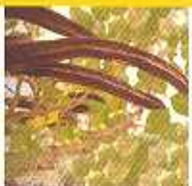
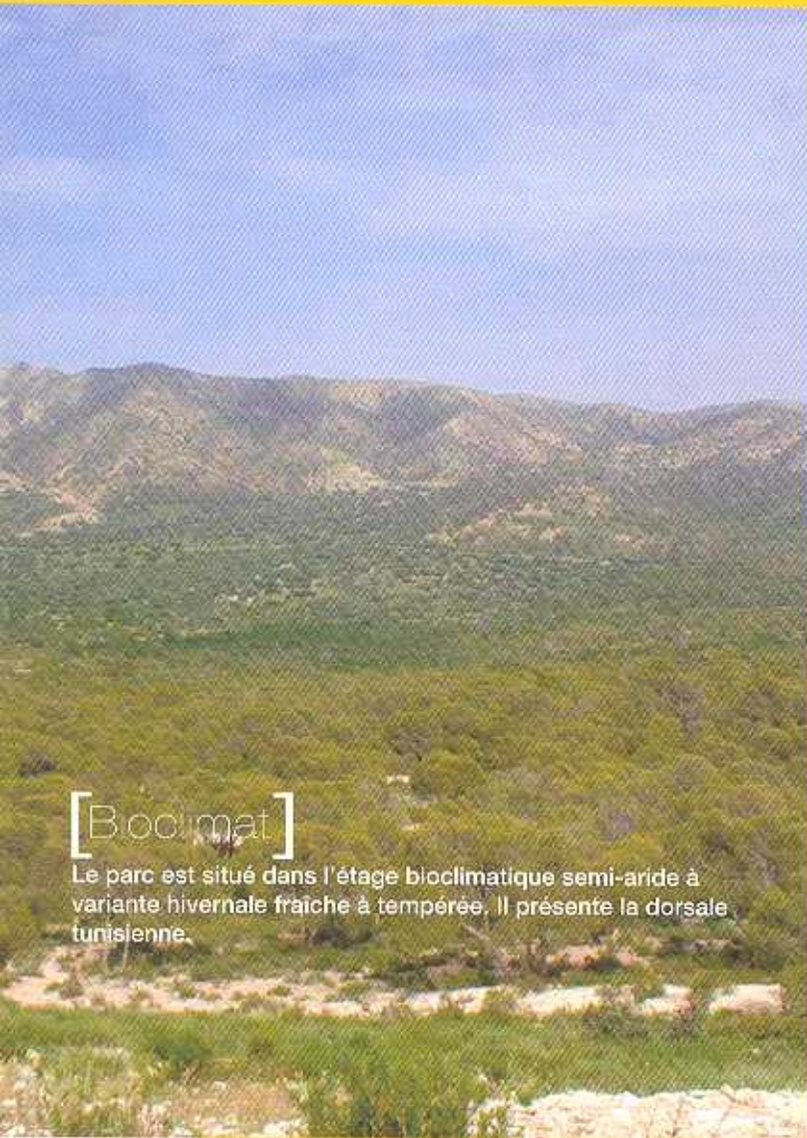
### Flora :

L'endémisme végétal est représenté par le genêt tunisien et par l'herissonnette. La particularité écologique de cette aire est la présence dans une même station, du chêne vert, espèce microtherme et du caroubier, espèce thermophile. Les associations végétales décrites au niveau de cette aire sont :

- Le *Rosmarino-officialis-Eninacelum-schoenenbergeri* (El Hamrouni 1992)
- Le *Diantho-caryophylli-Heilianthemum-ciliatae* :
- Le *Rho-tripartite-Periplacatum-angustifoliae* (El Hamrouni 1992) :
- Le groupement à *Olivier-lentisque* à caroubier.

## Bioclimat

Le parc est situé dans l'étage bioclimatique semi-aride à variante hivernale fraîche à tempérée. Il présente la dorsale tunisienne.



### Faune :

Aux espèces communes de la faune sauvage (sanglier, chacal, renard...) et aux rapaces nocturnes et diurnes s'ajoutent le caméléon, la tortue terrestre; la chauve-souris, la vipère et la couleuvre de Montpellier.

Parmi les sédentaires : La perdrix ; la caille ; la tourterelle ; le chardonneret ; l'alouette ; la bergeronnette gfsé ; parmi les migrants : le canard colvert ; souchét ; la poule d'eau ; la foulque marcoule ; la grive...

