

La réserve naturelle de Jebel Serj



Superficie : 93 ha



Atlas des aires protégées en Tunisie

[Situation géographique]

Elle a pour coordonnées géographiques 9° 33' Longitude Est et 35° 36' de Latitude Nord .

Elle fait partie du versant Nord du Djebel Serj culminant à 1.357 m. Elle est assez abrupte, entaillée par plusieurs ravins et se termine par une magnifique falaise.

[Statut juridique]

La réserve a été créée par l'arrêté ministériel du 18 décembre 1993.

En 2010, elle est intégrée au Parc National de Jebel Serj sur une superficie de 1720 ha.

[Division administrative]

Administrativement, elle est rattachée au gouvernorat de Siliana, la délégation de Bargou.

[Justification de création]

La réserve a été créée pour la protection et la sauvegarde d'une espèce très rare en Tunisie ; l'érable de montpellier (*Acer monspessulanum*)

[Caractéristiques écologiques]

Flore :

La réserve se situe dans un matorral de pin d'Alep à chêne vert présentant une structure à trois strates.

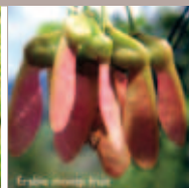
La strate arborée, suffisamment dense, est constituée exclusivement par *Pinus halepensis* pour la partie inférieure. Elle est très clairsemée en altitude où elle est représentée par *Phillyrea latifolia* et surtout par l'Erable de Montpellier, *Acer monspessulanum*. Ce dernier taxon très rare en Tunisie existe aussi au Jbel Zaghouan et la réserve a été créée pour la protection de cette espèce. Parmi les constituants de la strate arbustive, on note la présence parmi d'autres de : *Quercus ilex* ssp.

rotundifolia, *Phillyrea latifolia*, *Calicotome infesta* ssp. *villosa*, *Juniperus oxycedrus*, *Tamus communis*, *Galium mollugo*, *Crataegus azarolus*, *Ampelodesma mauritanica*, *Astragalus armatus* ssp. *numidicus*, *Bupleurum spinosum* et *Cytisus villosus* (= *C. triflorus*). Cette dernière espèce qui n'existait pas dans cet endroit quelques années auparavant, a été favorisée par la mise en défends dont bénéficie aujourd'hui la réserve.

Sur les rochers et dans les endroits frais se rencontrent : *Sedum album*, *S. dasyphyllum*, *Asplenium onopteris* (*Asplenium adiantum nigrum*) et *Polypodium vulgare*. L'originalité de la flore de cette réserve reste indiscutablement la présence de l'Erable de Montpellier qui compte une centaine de sujets dont certains font plus de 150cm de circonférence. Le Djebel Serj se distingue aussi par la présence sur sol décarbonaté, d'un peuplement à *Quercus suber* constituant une sous-association particulière en ambiance fraîche.

[Bioclimat]

La réserve est située dans l'étage bioclimatique semi-aride supérieur à variante fraîche.



Faune :

La faune de la réserve est celle qui caractérise la dorsale Tunisienne : de grands rapaces comme l'Aigle royal ou le Circaète Jean le Blanc; Des passereaux comme le coucou gris, le bec croisé des sapins, le pigeon ramier et de grands carnivores comme l'hyène rayé et le chacal doré.