

## Conclusion Générale

---

Initialement destiné aux gestionnaires des milieux naturels agissant sur le territoire du parc national de Tlemcen, ce travail a été conçu pour être à la fois un document de synthèse scientifique et une initiative préliminaire pour l'identification des HNR et une approche nouvelle qu'on espère utile pour les décideurs.

Cette étude apporte pour la première fois, des informations quantitatives et qualitatives sur quelques habitats naturels remarquables présents dans le parc national de Tlemcen. Elle constitue un état de référence pour le suivi de ces HNR, et d'une façon plus générale pour la gestion du patrimoine naturel du parc. L'étude a permis l'identification et la cartographie de neuf habitats naturels remarquables situés dans des types d'occupation variée (forêt, falaise, barrage, Matorral) caractérisés par une richesse patrimoniale non négligeable.

Les résultats obtenus font ressortir clairement que le parc national de Tlemcen recèle une richesse et une variabilité floristique indéniable et comporte un certain nombre d'habitats remarquables. Ainsi dans la zone Est on a identifié deux HNR : le premier localisé dans la forêt d'Ifri, est un point stratégique paysager remarquable caractérisé de plusieurs espèces floristiques et faunistiques (diversité biologique). La falaise de l'Ourit d'une valeur historique et esthétique très forte, contient un pont de chemin de fer conçu par l'architecte Gustave Eiffel et présente un HNR excrément important. Zone centre on a identifié deux HNR : premier localisé dans la forêt domaniale Tlemcen deuxième HNR barrage de mafrouche caractérisé la jonction de l'eau avec le sol c'est un paysage très remarquable et la richesse floristique les espèces végétales d'eau et les espèces rares (Tulipe sauvage), la richesse faunistique (les oiseaux d'eaux) et fréquentation touristique. Zone ouest on a identifié deux HNR : premier localisé dans la forêt Hafir, est un habitat remarquable de Chênaie mixte à Chêne vert et Chêne liège et chêne liège chêne zen caractérisé de paysage remarquable important et valeur économique (produit de liège), la recherche faunistique et floristique, la forêt de zarifet on a identifié habitat matorral moyen de chêne vert.

Les décideurs devraient prendre en compte les aspects écologiques et paysagers des habitats naturels et d'identifier et de cartographier ceux dits remarquables afin de leur concevoir des modes de gestion adéquats permettant de les préserver durablement.