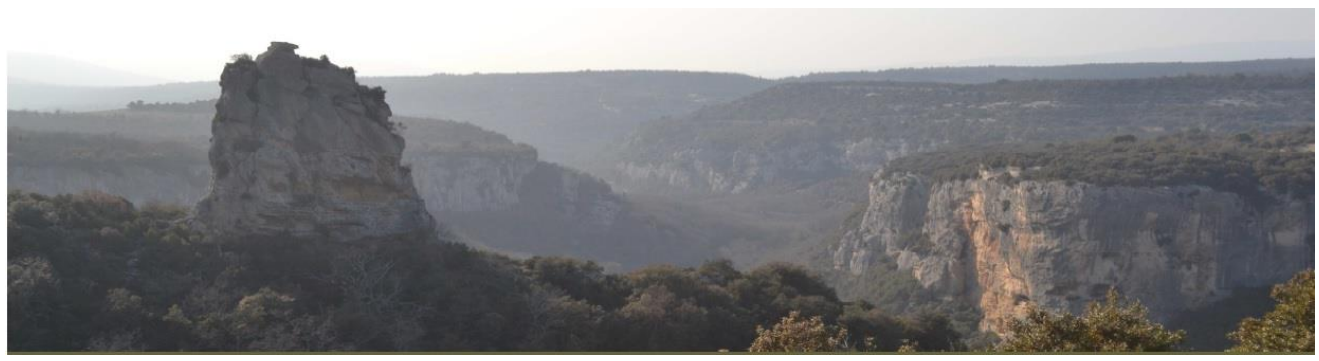




Rapport sur l'Espace Naturel Sensible du Vallon de l'Aiguebrun (Vaucluse)

Octobre 2014



Master 2 Espace et Milieux
UFR GHSS et UFR SDV
Université Paris Diderot – Paris 7

RÉSUMÉ OPÉRATIONNEL

La formation de Master 2 Espace et Milieux de l'Université Paris Diderot, missionnée par le Parc Naturel Régional du Luberon (PNRL), présente dans ce rapport les orientations de gestion concernant l'Espace Naturel Sensible (ENS) du Vallon de l'Aiguebrun.

À partir d'une analyse de terrain, de la synthèse de nombreuses données issues d'un corpus bibliographique et de trente-six entretiens avec des acteurs impliqués dans la gestion du site, l'étude a mis en avant deux enjeux majeurs. Le premier concerne l'écologie du site, notamment la préservation des milieux humides et de la mosaïque paysagère. Les qualités du site attirent de nombreuses personnes, pratiquant des activités diversifiées, ce qui constitue le second enjeu : la maîtrise des impacts liés à la fréquentation.

Ce milieu, qualifié d'exceptionnel par tous, bénéficie aujourd'hui du statut ENS. Cela permet aux gestionnaires d'obtenir des leviers financiers, de justifier des actions de préservation ou de mise en valeur, de sensibiliser le public à la fragilité du patrimoine naturel et de la mosaïque paysagère. La rédaction du plan de gestion est une des étapes fondamentales de cette démarche de gestion.

Différents points ont été mis en avant pour l'avenir de l'ENS. En tant qu'espace « naturel », la préservation des milieux humides et des cortèges d'espèces qui y sont inféodés est essentielle. Elle nécessite la mobilisation de connaissances naturalistes supplémentaires afin d'en assurer un suivi à long terme. Aujourd'hui les milieux forestiers s'étendent et recolonisent les espaces ouverts au cours du temps par les activités humaines. À terme, cela conduirait à une homogénéisation des strates végétales et donc du paysage. Nous avons pris en compte la volonté, exprimée par de nombreux acteurs, de conserver les milieux ouverts encore présents. Pour ce faire, nous préconisons le retour d'une activité pastorale ponctuelle. La fréquentation du public implique d'évaluer la capacité de charge¹ du site, afin de cibler au mieux les actions pour la régulation de ce flux. Cette régulation s'appuiera sur une meilleure lisibilité des sentiers balisés, que ce soit pour la randonnée pédestre, équestre, le VTT, ou pour les chemins d'accès aux parois rocheuses pour les grimpeurs. Ces actions visent à protéger les milieux les plus fragiles et aussi à mettre en valeur le patrimoine culturel qui abonde dans le Vallon.

¹ Nombre maximum de visiteurs qu'un site peut tolérer sans que les ressources naturelles (sol, végétation, faune) subissent une dégradation irréversible.

INTRODUCTION	5
A) PRESENTATION DE L'ENS DU VALLON DE L'AIGUEBRUN	6
1) <u>Localisation du site et démarche de labellisation</u>	
2) <u>Données physiques de la zone d'étude</u>	
a) <i>Données climatiques</i>	
b) <i>Données hydrologiques</i>	
c) <i>Données géologiques et pédologiques</i>	
B) ENJEUX ECOLOGIQUES ET PAYSAGERS	11
1) <u>Patrimoine naturel</u>	
a) <i>Statuts de protection et inventaire du patrimoine naturel</i>	
b) <i>Richesse et diversité du patrimoine naturel du site</i>	
i. <i>Zones humides et/ou forestières</i>	
ii. <i>Milieus rupestres</i>	
iii. <i>Milieus ouverts</i>	
2) <u>Patrimoine culturel</u>	
a) <i>L'histoire de la région et évolution du paysage</i>	
b) <i>Le patrimoine culturel accessible aujourd'hui</i>	
c) <i>Le patrimoine culturel méconnu du public ou inaccessible aujourd'hui</i>	
C) USAGES ACTUELS DU SITE	23
1) <u>Multiplicité des usages</u>	
a) <i>L'escalade</i>	
b) <i>La randonnée pédestre</i>	
c) <i>La randonnée équestre</i>	
d) <i>Vélo tout terrain (VTT)</i>	
e) <i>La pêche</i>	
2) <u>Fréquentation et accueil du public</u>	
3) <u>Impacts des usages sur le site</u>	
D) OBJECTIFS ET ACTIONS DE GESTION	30
1) <u>Orientation de gestion</u>	
2) <u>Fiches-actions</u>	
3) <u>Perspectives de gestion</u>	
CONCLUSION	61
BIBLIOGRAPHIE	62
ANNEXES	