

Le site de l'étang d'Arasu : étude préalable au document d'objectif du site FR 9400607 proposé au réseau Natura 2000.

Ce mémoire conclue cinq mois d'étude à l'AGENC, dans le cadre du stage de DESS "Aménagements et activités littorales et maritimes" (Universités I, II, III). Réaliser une étude préalable au document d'objectif du site littoral de l'étang d'Arasu et des îlots de San Cipriano et de Cornuta, proposé au réseau Natura 2000 m'a semblé coïncider parfaitement avec les perspectives du cursus de troisième cycle universitaire. En effet j'ai pu mettre immédiatement en pratique les connaissances pluridisciplinaires acquises dans le domaine de l'environnement et de l'aménagement littoral et multiplier les contacts professionnels nécessaires à la mise en oeuvre du sujet à traiter. Le site de "Etang d'arasu/et îlots de San Cipriano et Cornuta" a été proposé pour faire partie du réseau Natura 2000 par la Direction Régionale de l'Environnement de Corse. Peu de données bibliographiques étaient disponibles sur ce site de 165 ha, composé de plusieurs habitats d'importance communautaire (lagune, habitats dunaires...) et de milieux d'une diversité biologique remarquable comme les îlots. La DIREN a donc confié à un opérateur local, l'AGENC, la réalisation d'une étude préalable à l'élaboration du document d'objectifs. La réalisation de cette étude préalable a débuté par l'inventaire et l'analyse de l'existant ; c'est à dire une bibliographie exhaustive du site concernant les habitats, les espèces animales et végétales ainsi que les protections réglementaires s'appliquant sur le site. L'identification des acteurs et des organismes qui ont une légitimité à intervenir ou qui interviennent déjà sur le site a été indispensable pour clarifier les attributions et les attentes de chacun mais également pour évaluer les impacts sur l'économie qui pourrait être affectée par les obligations de la directive Habitats. L'intérêt était de réaliser une analyse écologique consistant à expliquer, pour tous les éléments identifiés (habitats ou complexes d'habitats, espèces...), leur exigence, leur état de conservation actuel, leur dynamique par rapport à un état de conservation jugé favorable, et les facteurs naturels ou humains qui tendent à modifier ou maintenir cet état de conservation. La cartographie est intervenue tout le long de l'élaboration de l'étude préalable comme moyen synthétique et visuel de restitution de la réalité de terrain. Enfin, l'importance des différents habitats et espèces d'intérêt communautaire présents sur le site a été évalué afin de hiérarchiser l'urgence des mesures à prendre et des moyens à mettre en oeuvre pour établir un état de conservation favorable.

Auteurs du document : BERSOT M.A.

Obtenir le document : DIREN Corse

Mots clés : NATURA 2000, DIAGNOSTIC, ECOLOGIE, EVALUATION, ECONOMIE, ETANG D'ARASO

Date : 2000

Type de ressource : Mémoire / Thèse

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : PRLM1840

Langue : Français

Accéder à la notice source : <http://85.31.222.100/alexandrie-7/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=1840>

Commune : ZONZA (2A362)

Département : CORSE-DU-SUD (2A)

Région : CORSE (94)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/le-site-de-l-etang-d-arasu-etude-prealable-au-document-d-objectif-du-site-fr-9400607-propose-au-rese0>

Evaluer cette notice: