

## Natura 2000

Mise à jour : 2009

Le réseau Natura 2000 est un ensemble de sites naturels européens identifiés pour la rareté ou la fragilité des espèces sauvages, animales ou végétales et de leurs habitats. La démarche du réseau Natura 2000 privilégie la recherche collective d'une gestion équilibrée et durable qui tient compte des préoccupations économiques et sociales. Cette démarche est engagée sur le territoire de Thau depuis fin 2008 au titre de deux approches : la directive « habitats » pour l'herbier de l'étang et la directive « oiseaux » pour l'ensemble des espèces patrimoniales associées à l'étang et à ses zones humides. Le site de Thau fait également le lien avec d'autres sites Natura 2000 présents sur le périmètre du SAGE. En cela, les liaisons qui peuvent être établies entre les sites comme corridors écologiques terrestres ou aquatiques préfigurent la définition des trames vertes et bleues sur le territoire. Ainsi, ce ne sont pas moins de onze sites qui ont été désignés pour l'ensemble du bassin versant, les complexes lagunaires et la façade maritime.

### □ Présentation de la démarche Natura 2000.

#### Le cadre général.

Le réseau Natura 2000 est un réseau qui, à l'échelle de l'Europe, regroupe un certain nombre de site en application en application de deux directives :

- La directive 79/409/CEE du 2 avril 1979 dite Directive « Oiseaux » qui permet la désignation de zones de protection spéciale (ZPS)
- La directive CEE 92-43 du 21 mai 1992 dite Directive « habitats » qui permet la désignation de zones spéciales de conservation

#### Objectif :

Favoriser le maintien de la biodiversité tout en tenant compte des exigences économiques, sociales, culturelles et régionales dans une logique de développement durable.

#### La directive Oiseaux :

Cette directive concerne la conservation des oiseaux sauvages. Il s'agit de prendre toutes les mesures nécessaires pour préserver, maintenir ou rétablir une diversité et une superficie suffisante d'habitats pour toutes les espèces d'oiseaux vivant naturellement à l'état sauvage sur le territoire. Trois étapes ponctuent la mise en œuvre de cette directive :

**Etape 1 :** Inventaire scientifique pour identifier les Zones d'importance pour la conservation des oiseaux (ZICO).

**Etape 2 :** Consultations locales. L'avis des élus locaux est sollicité par le Préfet avant de transmettre les propositions de sites à la commission européenne.

**Etape 3 :** Désignation par arrêté ministériel des zones de protection spéciales (ZPS).

#### La Directive Habitats.

Cette directive vise à la conservation des habitats naturels et de la faune et flore sauvages. Cinq étapes permettent sa mise en œuvre :

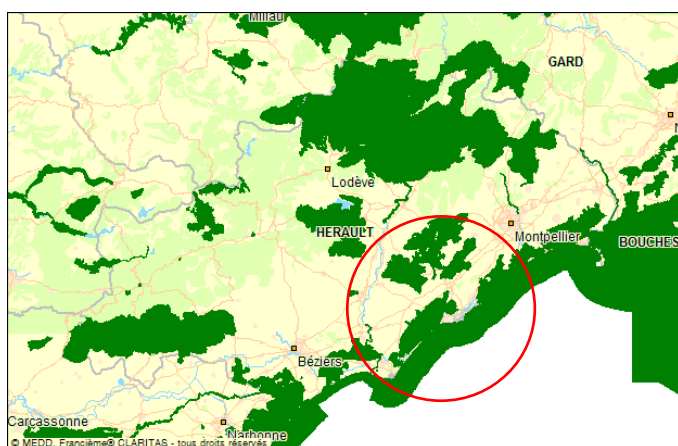
**Etape 1 :** inventaire scientifique des sites éligibles.

**Etape 2 :** Consultations locales. L'avis des élus locaux est sollicité par le Préfet avant de transmettre les propositions de sites à la commission européenne.

**Etape 3 :** proposition de sites d'intérêt communautaire à la commission européenne (pSIC).

**Etape 4 :** Désignation par la commission européenne des sites d'importance communautaires (SIC) retenus

**Etape 5 :** Désignation par arrêté ministériel des Zones Spéciales de Conservation (ZSC)



Dans le département de l'Hérault, 47 sites Natura 2000 ont été identifiés, et 4 sites du domaine maritime. 11 sites concernent le territoire du SAGE de Thau.

**□ La gestion des sites Natura 2000 :**

La démarche doit conduire à l'élaboration d'un document d'objectifs (DOCOB) qui définit pour chaque site, les orientations de gestion de conservation, les modalités de mise en œuvre de ces mesures assorties de dispositions financières d'accompagnement.

**Le Document d'Objectifs :**

Le DOCOB est élaboré par un opérateur avec la participation du Comité de pilotage Natura 2000 (COFIL) et dans un processus de concertation où acteurs locaux, associations, gestionnaires... se retrouvent dans le cadre de groupes de travail et d'ateliers thématiques.

Le DOCOB s'articule autour de 7 étapes clés :

- une analyse de l'existant (diagnostic des habitats naturels et des espèces, diagnostic socio économique, analyse de l'état de conservation)
- une hiérarchisation des enjeux de conservation des objectifs de conservation,
- des propositions de mesures de gestion décrites sous la forme de cahiers des charges applicables aux contrats Natura 2000,
- la liste des engagements faisant l'objet de la charte Natura 2000,
- si nécessaire, une proposition d'ajustement du périmètre,
- une mise à jour du formulaire standard de données (FSD),
- des modalités de suivi et de mise en œuvre du DOCOB.

**Le Comité de Pilotage :**

Le comité de pilotage (COFIL) est le lieu de concertation, de dialogue territorial et de débat pour chaque site Natura 2000. Il est mis en place par le Préfet et est constitué de trois collèges :

- les collectivités territoriales et leur groupement,
- les usagers,
- les services de l'Etat,

Le rôle du COFIL est central dans la démarche :

- il définit avec l'Opérateur l'ampleur et l'organisation des travaux,
- il participe aux différentes étapes d'élaboration du DOCOB,
- il valide les orientations prises et les documents produits à chaque étape,
- il veille à ce que les études se déroulent de façon satisfaisante conformément aux cahiers des charges.

**Le rôle de l'opérateur :**

L'opérateur est chargé de l'élaboration, de la mise en œuvre du DOCOB et de l'animation de la démarche. Il gère tous les aspects financiers, administratifs, techniques et de communication autour du projet.

**□ La démarche Natura 2000 sur le territoire de Thau :****Les sites inscrits dans le réseau Natura 2000 :**

Le territoire de Thau compte 11 sites Natura 2000 dont le périmètre se trouve tout ou partie inclus dans le périmètre du SAGE, il s'agit des sites :

- SIC FR 9101411 herbiers de l'étang de Thau,
- ZPS FR 9112018 étang de Thau et Lido de Sète à Agde,
- SIC FR 9101393 Montagne de la Moure et Causse d'Aumelas,
- ZPS FR 9112020 plaine de Fabrègues Poussan,
- SIC FR 9101412 et ZPS FR 9110034 étang du Bagnas,
- ZPS FR 9112021 Plaine de Villeveyrac Montagnac,
- SIC FR 9102002 corniche de Sète,
- SIC FR 9101410 et ZPS FR 9110042 étangs palavasiens,
- FR 9112035 côte languedocienne site en mer

**● Le site de THAU**

La valeur environnementale de Thau repose d'abord sur ses zones humides, propices à la nidification pour de nombreuses espèces d'oiseaux ; ainsi que sur sa richesse sous-marine représentée par un important herbier, habitat reconnu pour sa valeur écologique.

**ZPS : Etang de Thau et Lido de Sète à Agde**

Les abords de la lagune offrent des sites d'accueil et de repos pour une avifaune migratrice et nicheuse particulièrement riche.

- le site est classé d'importance internationale pour le flamant rose
- 10 espèces d'oiseaux faisant l'objet de mesures de conservation spéciale concernant leur habitat : Aigrette garzette, Avocette élégante, Echasse blanche, Flamant rose, Goéland d'Audouin, Mouette mélanocéphale, Pipit rousseline, Sterne caugek, Sterne naine, Sterne pierregarin.

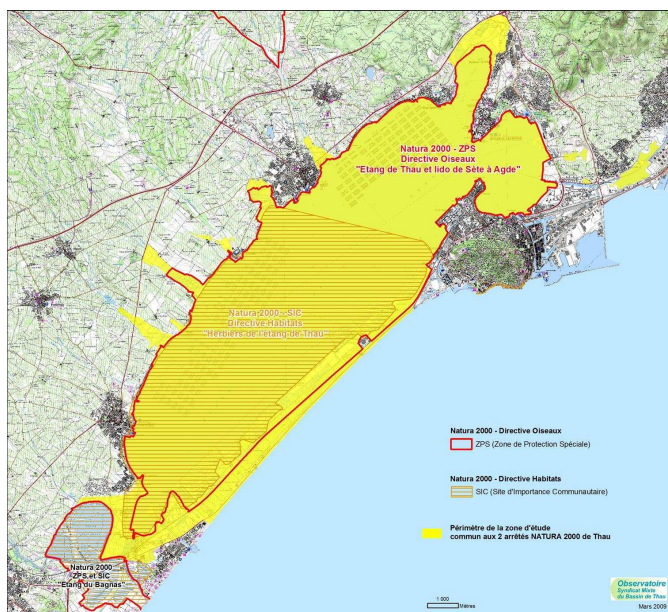


*L'Avocette élégante.*

### **SIC : Herbière de l'étang de Thau**

Le site abrite de très vaste herbier mixte de zostère (*Z. marina* et *Z. noltii*) en bon état de conservation. Le taux de couverture de la lagune par les herbiers est estimé à 15%, surtout dans le sud (zone du « lagon »), les bordures nord, l'étang des Eaux Blanches avec une reprise des herbiers dans la Crique de l'Angle.

C'est une zone de frayère et d'habitat essentiel pour de nombreuses espèces de la lagune et plus généralement du Golfe du Lyon.



Périmètre de la zone d'étude Natura 2000 de l'étang de Thau.

### **Le périmètre :**

Le périmètre d'étude validé par le COPIL couvre une surface totale de 8970 ha. Celui-ci s'étend sur toute la surface de la lagune, et pour des raisons de cohérence a été élargi à d'autres sites Natura 2000 (étang du Bagnas, complexe Palavasien) ou bien à des zones présentant de forts intérêts écologiques (Lido de Sète à Marseillan, Crique de l'Angle, bordures de certains affluents de l'étang..).

### **Vulnérabilité :**

Pour les oiseaux, les problèmes les plus importants sont liés à la fréquentation peu maîtrisée sur les zones périphériques et notamment les anciens marais salants qui sont les sites de nidification majeurs de ce territoire.

Concernant la qualité des eaux et les herbiers, les activités agricoles et industrielles ainsi que le développement de l'urbanisation autour de l'étang constituent les principaux facteurs de déséquilibre de l'étang.



L'herbier de zostères : habitat de première importance pour les espèces lagunaires.

### **Mise en œuvre :**

#### **Mars 2006 :**

- désignation du site FR 9112018 « étang de Thau et Lido de Sète a Agde » comme Zone de Protection Spéciale (ZPS) par arrêté ministériel après consultation locale.
- Proposition du site FR 9101411 « herbiers de l'étang de Thau » comme site d'intérêt communautaire (SIC)

#### **19 novembre 2008 :**

- le Préfet a réuni le collège des Collectivités territoriales qui a élu en son sein le Président du Comité de Pilotage et désigné le SMBT en tant que structure porteuse du DocOb.

#### **5 mars 2009 :**

- Première réunion du COPIL :
  - Lancement officiel de la démarche,
  - Validation de façon consensuelle du périmètre d'étude pour la réalisation des inventaires biologiques,
  - Présentation de la démarche d'élaboration et de concertation.

### **Calendrier de réalisation :**

#### **2009 :**

- Réalisation de l'état des lieux et du diagnostic socio-économique,
- Définition des enjeux et des objectifs de conservation,

#### **2010 :**

- Définition des mesures de gestion,
- Rédaction des contrats,

#### **2011 :**

- Validation de la charte Natura 2000,
- Validation des mesures de suivi et d'évaluation,
- Validation du DOCOB.

A l'issue de la validation du DOCOB, la phase d'animation pourra être engagée pour 6 ans.



## ● Le site du BAGNAS

### Site d'intérêt communautaire :

D'une superficie de 635 ha (périmètre d'étude inclus), le Bagnas se situe à la limite de la commune d'Agde. Cette portion de littoral a la particularité de présenter une richesse non négligeable en habitats littoraux méditerranéens extrêmement variés et complets : plages, dunes, prés salés, sansouïres, roselières et lagunes. Le site compte 16 habitats d'intérêt communautaire dont 3 prioritaires. De plus, le site présente des habitats favorables à 7 espèces de l'annexe 2 de la Directive Habitats tels que la libellule *macromia splendens*, une espèce d'intérêt communautaire. Par ailleurs, on retrouve sur une portion du littoral, l'Alhténie de Barandon ou *Althenia filiformis* (ssp. *Barandonii*) une espèce végétale très rare sur nos côtes.

Notons que la Cistude d'Europe, tortue d'eau douce inscrite à l'annexe 2 de la Directive Habitat et menacée de disparition, a été réintroduite sur le site en 2007.

L'ensemble du site est considéré en bon état de conservation.

### Zone de protection spéciale :

La ZPS couvre le même périmètre que la SIC (635 ha). Elle reprend les contours de la réserve naturelle composée d'une mosaïque de milieux où se côtoient étangs, marais, sansouïres, phragmites ...

Ancienne saline, le réseau hydraulique encore en fonction permet une alimentation en eau douce à partir du canal du midi, ayant conduit de par sa gestion à une diversification des milieux favorables à la présence de nombreuses espèces d'oiseaux tant pour la nidification que l'hivernage ou encore les haltes migratoires.

37 espèces d'oiseaux régulières de l'annexe 1 et 44 espèces migratrices régulières inscrites au titre de la Directive Oiseaux.

### Vulnérabilité :

La vulnérabilité est liée d'une part à la sur fréquentation des milieux dunaires par un public estivant (proximité des stations touristiques du Cap d'Agde et de Marseillan Plage), et d'autre part à la gestion hydraulique pour les arrivées d'eau douce et d'eau salée.

### Mise en œuvre :

Date de proposition

- SIC : 1996 et 2001
- ZPS : février 1988

Structure porteuse : ADENA Association de défense de l'environnement et de la nature du pays d'Agde.

Validation du DOCOB prévue en 2010.

## ● Le site de la PLAINE DE FABREGUES-POUSSAN

Le site de Fabrègues-Poussan est une vaste plaine délimitée par deux massifs : d'un côté la montagne de La Moure et de l'autre la montagne de la Gardiole. Il est occupé par des zones cultivées, des vignes essentiellement. Surplombant la plaine, s'étend un plateau lui-même en grande partie cultivé en vignes.

De petites falaises taillées dans du calcaire marneux ponctuent le site de microreliefs qui rompent la monotonie de la plaine viticole. Il faut aussi signaler la présence de quelques îlots boisés de garrigue ainsi que de plusieurs petits ruisseaux temporaires dans des bas-fonds marneux.

D'une superficie de 3 288 ha, il concerne sur le périmètre du SAGE les communes de Cournonsec, Montbazin, Cournonterral, Poussan, Gigean et Fabrègues.

La vaste mosaïque de zones cultivées ponctuées de haies et de petits bois qui constitue la plaine de Fabrègues-Poussan est favorable à de nombreuses espèces d'oiseaux à forte valeur patrimoniale. Il s'agit en particulier des espèces suivantes, nichant sur le site : la Pie-grièche à poitrine rose (*Lanius minor*) qui a fortement régressé en France et qui niche aujourd'hui localement et en très petit nombre seulement dans les départements de l'Aude, l'Hérault, le Gard et les Bouches du Rhône ; le Rollier d'Europe (*Coracias garrulus*) dont la répartition en France est quasiment limitée aux régions Provence-Alpes-Côte-d'Azur et Languedoc-Roussillon ; l'Outarde canepetière (*Tetrax tetrax*) qui en France est cantonnée aux grandes plaines céréalières du Centre-Ouest et aux plaines méditerranéennes dans le Languedoc et en Provence ; et le Bruant ortolan (*Emberiza hortulana*) dont le Languedoc-Roussillon représente plus de 25 % des effectifs nationaux.

### Mise en œuvre :

Date de classement en ZPS : mars 2006

Lancement de la démarche prévue en 2010

## ● Le site de la PLAINE DE VILLEVEYRAC MONTAGNAC

D'une superficie de 5 265 ha, le site est classé en tant que zone de protection spéciale. La plaine de Villeveyrac Montagnac présente une mosaïque de milieux tels zones de culture, bois, haies, garrigues ou encore escarpements rocheux favorable à de nombreuses espèces d'oiseaux à forte valeur patrimoniale.

Ainsi, on retrouve une part importante de l'effectif national de pie grièche à poitrine rose ou de faucon crecerellette. Au total, 10 espèces d'oiseaux ont été

répertoriées et ont conduit au classement de la plaine en zone de protection spéciale.

Les communes concernées par le site sur le périmètre du SAGE sont Villeveyrac, Montagnac, Mèze, Loupian.

#### **Mise en œuvre :**

Date de classement en ZPS : mars 2006

Le diagnostic écologique est en cours de réalisation piloté par l'Etat. La réunion du premier COPIL et la désignation de l'opérateur devraient intervenir fin 2009.

#### ● **Le site de LA MONTAGNE DE LA MOURE ET CAUSSE D'AUMELAS**

Le site présente de vastes étendues constituées de pelouses méditerranéennes à brachypode rameux (*brachypodium ramosum*) en très bon état notamment en raison d'un pastoralisme encore pratiqué. D'autres faciès sont présents tels les milieux boisés à chênes verts et blancs, des milieux plus ponctuels comme les mares, bords et ruisseaux. De plus, 7 espèces de chauve souris dont 3 d'intérêt communautaire ont été répertoriées sur le site.

Sa physionomie très spécifique est due à l'effet conjugué d'incendies, de la déforestation et du pâturage. L'activité humaine ancienne a laissé sa trace et l'occupation du périmètre reste marquée par l'habitat et les cultures.

On peut relever 7 habitats naturels présents sur le site dont trois prioritaires (mares temporaires méditerranéennes, pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du Alysso-sedon albi, parcours substeppiques de graminées annuelles du théro-*Brachypodietia*).

D'une superficie de 9 369 ha, les communes concernées par le site sur le périmètre du SAGE sont : Villeveyrac, Montbazin et Poussan.

#### **Mise en œuvre :**

Proposition comme SIC : avril 2002

Lancement de la démarche prévue en 2010

#### ● **Le site de LA COTE LANGUEDOCIENNE**

La côte languedocienne a la particularité de posséder des lidos situés entre des lagunes très vastes à fortes valeurs patrimoniales générale et ornithologiques en particulier, des près salés adaptés à la reproduction de la plupart des laro-limicoles et des eaux littorales riches et poissonneuses, ce qui fait de cette côte, l'une des plus riches d'Europe pour ces espèces.

D'importants effectifs de Sternes (pierregarins, naines, caspiennes et caugeks) se nourrissent le long du littoral en période de reproduction et lors des passages pré et post-nuptiaux (" plus du quart de la population nicheuse de Sterne naine française niche sur le littoral languedocien " LPO 2007).

Les limites du site se calent en amont sur le trait de côte, venant ainsi appliquer ce nouveau site contre les ZPS désignées à terre au niveau des lagunes et des lidos patrimoniaux, afin d'assurer une continuité écologique particulièrement pertinente pour ces espèces.

En aval, la limite proposée correspond à la distance à la côte de 3 milles nautiques, correspondant à une limite facilement repérable et avant tout à la limite approximative d'exploitation alimentaire des espèces côtières visées. Enfin, concernant l'étendue des sites, il est proposé, bien que l'ensemble du littoral méditerranéen présente un intérêt pour ces espèces, de cibler les espaces situés en aval direct des principales zones de forts enjeux avifaunistiques littoraux que sont les étangs du Montpelliérain (de La-Grande-Motte à Frontignan), les étangs de Thau et Bagnas, puis sur l'Aude, le delta de l'Aude et le grand ensemble des étangs du Narbonnais, en intégrant les abords des ports de pêche de Sète et du Grau du Roi pour leur fonction alimentaire.

La limite supérieure du site correspond à la laisse de haute mer.

Le site est 100% marin conformément à la définition des espaces marins donnée par le décret du 15 mai 2008 Art 414-2-1, mais intégrant la frange terrestre de la zone de marnage (= estran ou zone de balancement des marées) dont la gestion relève de l'autorité du Préfet de département.

Ce sont 10 espèces d'oiseaux qui ont été retenues pour la désignation du site.

#### **Vulnérabilité :**

Forte fréquentation touristique et de loisirs : le nautisme motorisé génère un dérangement très impactant.

- Prospections en cours des gisements éoliens marins; ces centrales auront un impact qui sera à évaluer.
- La pêche professionnelle a un impact positif de nourrissage des oiseaux par les déchets de pêche. Cet impact est toutefois compensé par l'impact très négatif de nourrissage des Goélands leucophées qui concurrencent fortement les laridés patrimoniaux sur ce secteur.

#### **Mise en œuvre :**

Date de classement en ZPS : octobre 2008

Démarche à engager en 2010

## ● Le site des ETANGS PALAVASIENS

Les systèmes lagunaires sont l'une des originalités de la côte méditerranéenne languedocienne. Parmi eux, l'ensemble des étangs palavasiens regroupe un remarquable chapelet de grandes lagunes communiquant encore entre elles (Etang de l'Ingril, Etang de Vic, Etang de Pierre-Blanche, Etang de l'Arnel, Etang du Prevost, Etang du Grec, Etang du Méjean, Etang de Pérols). Le paysage se caractérise par une topographie plane et par l'imbrication des étangs, de la terre et de la mer qui lui confèrent un caractère très spécifique.

Ces étangs sont séparés de la mer par un lido encore vierge de toute urbanisation sur un grand linéaire côtier, ce qui permet la coexistence de différents habitats naturels littoraux : systèmes dunaires, laisses de mer et sansouires. Leur ouverture sur la mer grâce à des graus permet la migration des poissons. C'est avec la petite Camargue, l'un des deux seuls sites littoraux qui ont conservé des habitats favorables au maintien de la Cistude d'Europe (*Emys orbicularis*). Avec l'étang de Mauguio (site n°57) et les herbiers de posidonie du site n°61, ils forment un ensemble sans équivalent dans le domaine méditerranéen.

Cet ensemble est marqué entre autres par la présence d'anciens marais salants non exploités qui constituent une mosaïque de milieux à forte valeur patrimoniale.

L'étang de l'Estagnol occupe une ancienne doline d'alluvions récentes dans les calcaires de la Gardiole, au sud-ouest de Montpellier. L'alimentation en eau se fait par la nappe phréatique d'eau douce de la plaine de Mireval, les alimentations karstiques des reliefs avoisinants et par la résurgence d'une perte de la Mosson. La nature de cette alimentation en eau en fait un site original par rapport au complexe des étangs palavasiens dont l'eau est plus saumâtre. Relativement enfermé dans une dépression, le site est à l'écart de la fréquentation, malgré la proximité du littoral et de l'agglomération de Montpellier.

L'étang de l'Estagnol constitue pour sa part un site de nidification pour une dizaine d'espèces de l'annexe I : Busard des roseaux, Blongios nain, Héron pourpré, Sterne peirregarin, parfois le Butor étoilé... Il est une zone d'hivernage ou d'étape pour de nombreux migrants : anatidés, foulques, guifettes, Gorgebleue à miroir, Phragmite aquatique.

Ces complexes lagunaires attirent donc une avifaune à la fois abondante et variée qu'elle soit nicheuse, hivernante ou migratrice. Elles constituent notamment des zones de repos pour le Flamant rose et des espèces rares comme la Sterne naine, le Gravelot à collier interrompu et la Talève sultane.

### **Vulnérabilité :**

La proximité de l'agglomération montpelliéraine, la présence d'importantes stations touristiques littorales et le développement d'activités agricoles intensives et d'activités industrielles, sources de pollution directe ou via les cours d'eau alimentant les étangs, constituent les principales causes de la vulnérabilité de ce site.

### **Mise en œuvre :**

Date de classement en ZPS : juin 1988

Date de proposition en SIC : février 2001

Validation du DOCOB : octobre 2009

Opérateur : Syndicat Mixte des Etangs Littoraux (SIEL)

### **Mesures de gestion en faveur de l'eau :**

7 objectifs de gestion ont fait l'objet d'une déclinaison en 32 actions réparties en 5 thèmes dont un lié à la qualité des eaux et à la gestion hydraulique des lagunes et des zones humides. Les 7 actions concourent directement ou indirectement à atteindre les objectifs fixés par le SAGE de Thau, il s'agit de :

- conduire des travaux raisonnés de curage et d'entretien des roubines,
- remettre en état, entretenir et gérer les ouvrages de petite hydraulique,
- favoriser les échanges entre les masses d'eau,
- Intégrer le bassin versant dans la restauration de l'habitat lagunaire,
- réduire les apports d'azote et de phosphore liés à l'assainissement et aux pratiques agricoles,
- poursuivre le programme « vert demain »,
- Inciter les collectivités à mettre en œuvre des schémas directeurs d'assainissement pluvial.

## ● Le site de la CORNICHE DE SETE

Constituée de falaises calcaires littorale d'une hauteur de 10 m environ et surplombant la mer, la corniche de Sète est le seul site Natura 2000 urbain du territoire.

Le site s'étire sur une mince bande de terrain entre l'urbanisation de Sète et la mer pour une superficie de 13 ha.

On note la présence de deux habitats remarquables : les fourrés halo-nitrophiles et les groupements des falaises maritimes méditerranéennes.

Parmi les espèces présentes sur le site, citons :

- la Soude (*Suaeda vera*), la Mauve royale (*Lavatera arborea*), le Percepierre (*Crithmum maritimum*) ainsi que le Raisin de mer (*Ephedra dystachia*) caractéristiques des fourrés halo-nitrophiles,
- la Camphorée de Montpellier (*Camphorosma monspeliaca*), le Plantain corne de cerf (*Plantago coronopus*), le Plantain des lapins (*Plantago lagopus*), la Saladelle (*Limonium virgatum*) ainsi que le fabagelle (*Zygophyllum fabago*) caractéristiques des falaises méditerranéennes.

### **Vulnérabilité :**

La proximité de la ville de Sète rend ce site vulnérable à la création d'équipements routiers et touristiques qui conduirait à la destruction de l'habitat et des stations d'espèces rares et porterait une grave atteinte paysagère au site. L'évolution régressive naturelle de la falaise constitue également une menace pour l'habitat qui occupe des replats au sommet de cette falaise.

### **Mise en œuvre :**

Date de proposition comme SIC : mars 2002

Validation du DOCOB :

Opérateur/animateur : Thau agglomération

## **❏ Quelles interactions avec le SAGE ?**

### **Le DOCOB : traduction opérationnelle des orientations du SAGE.**

Le DOCOB par le biais des mesures de gestion peut constituer l'outil de programmation d'actions pour la gestion de la ressource en eau, selon les objectifs du SAGE. Ainsi, le plan d'actions de la démarche Natura 2000 peut relier concrètement le SAGE, par des mesures de gestion adaptées aux objectifs de gestion qualitative et quantitative de la ressource en eau définies par le SAGE.

### **Une prise en compte de l'eau dans les mesures de gestion.**

- Gestion hydraulique : niveaux dans les zones humides,
- Gestion qualitative : restauration de la capacité épuratoire des cours d'eau et des zones humides, lutte contre les pollutions des milieux aquatiques

### **Une mise en application des orientations du SAGE : en matière de lutte contre les substances dangereuses.**

- réduction des intrants agricoles par mise en œuvre de contrats N2000 et MAET, adhésion à la Charte Natura 2000 ...

### **Champ d'application de l'évaluation des incidences**

Le DOCOB n'a pas de portée réglementaire, il s'appuie avant tout sur une démarche volontaire d'adhésion.

Cependant, Tout programme, projet, de travaux, d'aménagement situé à l'intérieur ou en dehors du site, susceptible d'affecter de façon notable le site est soumis à une étude d'évaluation des incidences au regard des objectifs de conservation des habitats et des espèces du site Natura 2000 (Article. L414-4 du Code de l'Environnement).

Le DOCOB ne crée pas de régime d'autorisation spécifique puisqu'il s'insère dans les dispositifs existants : ICPE, autorisation loi sur l'eau, permis de construire ...lorsque le projet en dépend.

L'articulation avec d'autres outils comme le volet maritime du SCOT ou le SAGE permet de traduire certaines mesures de gestion réglementairement.

### **Repères réglementaires :**

**Directive 79/409/CEE du 2 avril 1979** dite Directive « Oiseaux »

**La directive CEE 92-43 du 21 mai 1992** dite Directive « habitats »

**Article L414-4 du Code de l'Environnement :** Champ d'application de l'évaluation des incidences

### **Bibliographie :**

**Caractérisation et principe de valorisation des zones humides périphériques de l'étang de Thau - Rapport final**, (CG 34, Aquascop). Mai 2003. 109 pages et annexe (atlas cartographique).

**Inventaire départemental des zones humides de l'Hérault**, (CG 34, Aquascop, SIEE) Avril 2006, rapport et fiches de synthèse.

**Cahier des charges régional pour l'élaboration des DOCOB Natura 2000**

**DOCOB et Charte Natura 2000 des étangs palavasiens.**

**Site de l'Inventaire national du Patrimoine naturel, liste des sites Natura 2000 :** <http://inpn.mnhn.fr>

**Plaquette Natura 2000 - Thau Agglomération - Corniche de Sète.**

