Zone Naturelle d'Intérêt Écologique Floristique et Faunistique

Numéro : **4201 0009** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0009 N° SFF 947

LE COURANT DE SAINTE-EULALIE

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1966-1984

Superficie: 309 ha Altitude: 0 - 20 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 40019 | AUREILHAN |
|-------|------------------------|
| 40184 | MIMIZAN |
| 40257 | SAINTE-EULALIE-EN-BORN |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| 16 | Cours d'eau lent |
|----|-------------------|
| 18 | Marais, tourbière |
| 21 | Forêt, bois |

Lithologie:

| 6 | Sables | et | alluvions | siliceux |
|----|--------|----|-----------|----------|
| 18 | vases | | | |

Activités humaines :

| 4 | | Pêche | | | | | |
|---|---|----------|----|------------|----|--------|--|
| 7 | 7 | Tourisme | et | équipement | de | loisir | |

Mesures :

| 4 | ¥ | Plan | d'occupation | aes | sols | (POS) |
|---|---|------|--------------|-----|------|-------|
| - | 7 | Zone | NB | | | |

Statut de propriété :

| 2 | Prive | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

(En périphérie :)

| 17 | Lac, réservoir, étang |
|----|-----------------------|
| 18 | Marais, tourbière |
| 21 | Forêt, bois |
| 26 | Plaine |

(En périphérie :)

| 6 | Sables | et | alluvions | siliceux |
|----|--------|----|-----------|----------|
| 18 | vases | | | |

(En périphérie :)

| 2 | Sylviculture |
|---|----------------------------------|
| 4 | Pêche |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 9 | Habitat : agglomération |

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 | Privé | | | |
|---|---------|----|--------|--|
| 5 | Domaine | de | l'Etat | |

Ancien Numéro: 40010009 N de Zone: 42010009

7 - Interet

Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces), écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc ...

Intérêt hydrobiologique.

Intérêt paysager : site unique tout au long du cours car il présente de petites cascades.

Intérêt biologique : présence d'éponges d'eau douce, de la tortue d'eau.

Forêt galerie de feuillus composée d'espèces hygrophiles, élément d'hétérogénéité au sein de la forêt landaise.

Potentialités biologiques de la zone:

8 - Dégradations et Menaces : Protection souhaitées

Dégradations réalisées, en cours ou prévisibles Dégradation de la qualité des eaux. Erosion des berges du courant.

Utilité et urgence d'une protection, forme souhaitable ; protection en cours

Demande de classement du site et de zone à protection biologique.

Bibliographie Références bibliographiques compètes concernant la zone

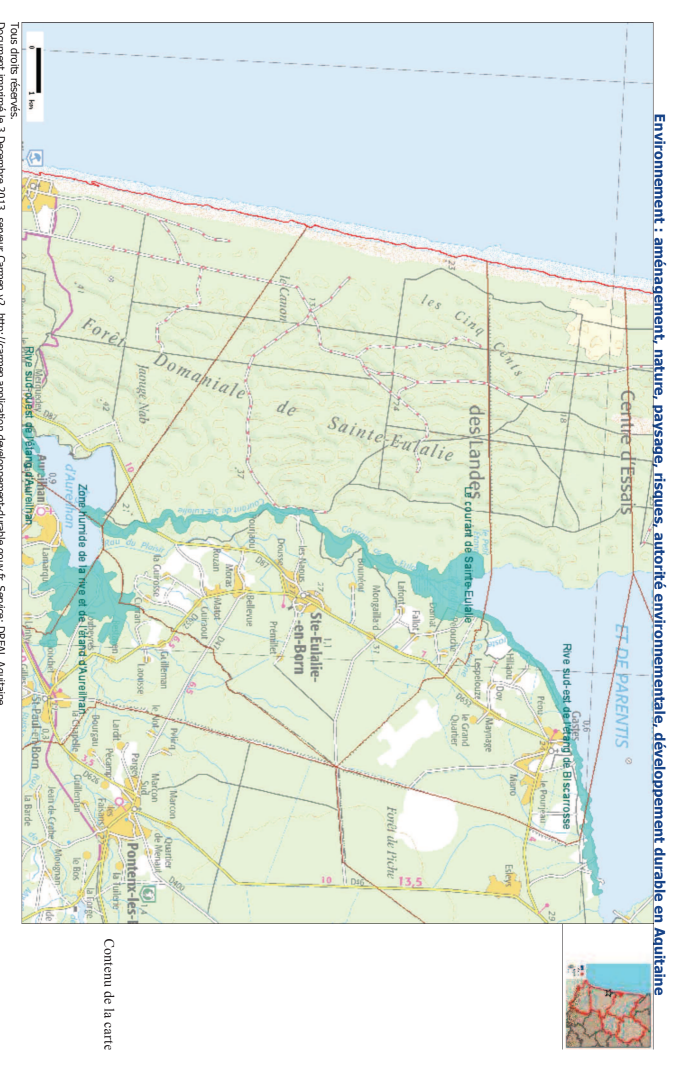
Muséum National d' Hisoire Naturelle, 1966 Projet concernant la région des Landes et de la côte Aquitaine. Rapport n°3 35 pages.

Muséum National d' Hisoire Naturelle , 1971 : Délimitation des réserves et zones de protection biologique. Convention n° 34 , rapport préliminaire, 28 pages.

LASICA Y. Etude de la dynamique des courants landais de Contis, Mimizan, Sainte-Eulalie. CEMEGREF, Mémoire ENITA, 76 pages.

Martineau F. 1984: Etude paysagère des courants landais. DRAE . 167 pages;

10 - Nombre d'annexes : conuméro d'annexe : co



Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Numéro : **4201 0005** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0005 N° SFF 943

PETIT ETANG DE BISCARROSSE ET MARAIS ASSOCIE

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1977 06

Superficie: 433 ha Altitude: 20 - 40 m

Liste des communes concernées par la zone :

40046 BISCARROSSE

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

17 Lac, réservoir, étang

18 Marais, tourbière

Lithologie:

6 Sables et alluvions siliceux

Activités humaines :

- 5 Chasse
- 6 Navigation fluviale et maritime
- 7 Tourisme et équipement de loisir

Mesures:

| 4 | Plan | ď | occupation | des | ടറിട | (POS) |
|---|------|---|------------|-----|------|-------|

- 5 Zone urbaine (ZU)
- 6 Zone NA
- 7 Zone NB
- 28 Réserve de chasse approuvée

Statut de propriété :

- 4 Collectivité régionale ou locale
- 2 Privé

(En périphérie :)

- 8 Dune
- 17 Lac, réservoir, étang
- 18 Marais, tourbière
- 21 Forêt, bois
- 26 Plaine

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie:)

- 2 Sylviculture
- 4 Pêche
- 5 Chasse
- 7 Tourisme et équipement de loisir
- 8 Habitat dispersé

(En périphérie :)

28 Réserve de chasse approuvée

(En périphérie:)

Ancien Numéro: 40010005 N de Zone: 42010005

7 - Interet

Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces), écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc ...

Marais et tourbière : intérêt biologique des végétaux rares et une avifaune très riche.

intérêt hydrobiologique

intérêt paysager, la végétation aquatique est exubérante.La forêt galerie a un aspect de forêt vierge

intérêt écologique pour l'avifaune

intérêt pédagogique pour l'observation des oiseaux.

Potentialités biologiques de la zone:

8 - Dégradations et Menaces : Protection souhaitées

Dégradations réalisées, en cours ou prévisibles

Actuellement le débroussaillage le long des rives des canaux et des cours d'eau risque de faire disparaître des espèces végétales rares.

 $\label{thm:control} \textit{Utilit\'e et urgence d'une protection, forme souhaitable} \ ; \ protection \ en \ cours$

Demande de mise en Réserve Naturelle pour la sauvegarde des marais.

| | _ | Références bibliographiques compètes concernant la zone Rapport préliminaire au classement en Réserve Naturelle du site du Petit étang de Biscarosse et d' une partie de la forêt . |
|---------|------------|--|
| CRESS . | Y.GABIGNON | I . Mars1978 à Mars 1979 : Petit Lac de Biscarosse.Constat de l' état actuel. Paramètres physiochimiques et biologiques |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

10 - Nombre d'annexes : numéro d'annexe :

Tous droits réservés.

Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Numéro : **4201 0007** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0007 N° SFF 945

RIVE NORD-EST DE L'ETANG DE BISCARROSSE

| Auteur(s): | COMITE | DES | INVENTAIRES | AQUITAINE |
|------------|--------|-----|-------------|-----------|
|------------|--------|-----|-------------|-----------|

Date de description: 1984

Superficie: 119 ha Altitude: 0 - 20 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 40046 | BISCARROSSE | |
|-------|------------------|--|
| 40217 | PARENTIS-EN-BORN | |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| - | 18 | Marai | s, | tourbier | re |
|---|----|-------|-----|----------|-------|
| | 17 | Lac, | rés | ervoir, | étang |

Lithologie:

| 6 | Sables | et | alluvions | siliceux | |
|----|--------|----|-----------|----------|--|
| 18 | vases | | | | |

Activités humaines :

| 4 | Pêche |
|----|----------------------------------|
| 5 | Chasse |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 11 | Industrie, exploitation |
| 14 | Aérodrome |

Mesures:

| 4 | Plan | d'occupation des sols (POS) |
|----|------|-----------------------------|
| 5 | Zone | urbaine (ZU) |
| 7 | Zone | NB |
| 11 | Zone | soumise à drainage |
| 14 | ZEP | |

Statut de propriété :

| 2 | Prive | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

(En périphérie :)

| 17 | Lac, réservoir, étang |
|----|-----------------------|
| 18 | Marais, tourbière |
| 21 | Forêt, bois |
| 26 | Plaine |

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie :)

| 1 | Agriculture | | | |
|----|----------------------------------|--|--|--|
| 2 | Sylviculture | | | |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir | | | |
| 10 | Habitat : centre urbain | | | |

(En périphérie:)

(En périphérie :)

| 2 | Privé | |
|---|-------|--|
| | | |

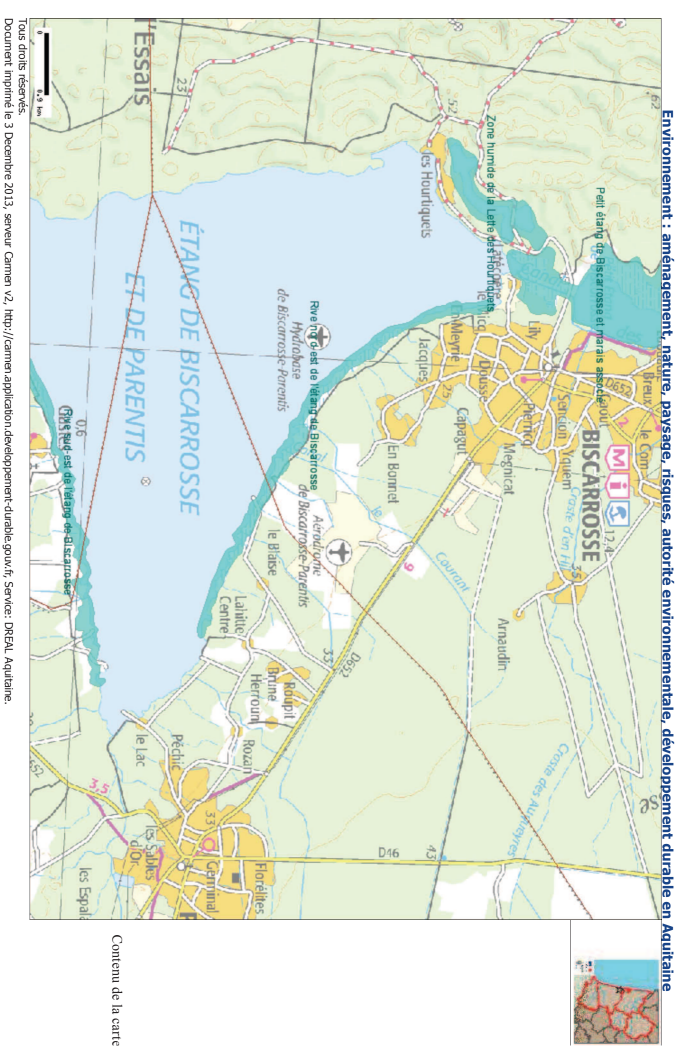
5 Domaine de l'Etat

| | Ancien Numéro : 40010007 N de Zone : 42010007 |
|---|--|
| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces),écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc |
| Intérêt paysager par Intérêt écologique : la | s végétales rares dont une endémique. rapport à la pinède. a phragmitaie et surtout l' aulnaie-saussaie, beaucoup plus développée, présentent des écosystémes riches en espèces es par rapport à la pinède. |
| | |
| | |
| | |
| Potentialités bi | ologiques de la zone: |
| 8 - Dégradation | s et Menaces : Protection souhaitées |
| Dégradations réalisée. | s, en cours ou prévisibles |
| Présence de puits de Problème de la quali | e pétrole en exploitation. té des eaux. |
| | |

Utilité et urgence d'une protection, forme souhaitable ; protection en cours

Bibliographie Références bibliographiques compètes concernant la zone

10 - Nombre d'annexes : 0
numéro d'annexe : 0



Numéro : **4201 0002** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0002 N° SFF 940

RIVE NORD-EST DE L'ETANG DE CAZAUX

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1984

Superficie: 269 ha Altitude: 21 - 22 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 33199 | GUJAN-MESTRAS |
|-------|---------------|
| 33529 | (LA) TESTE |
| 40287 | SANGUINET |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| | 18 | Marais, | | tourbière | | |
|---|----|---------|-----|-----------|-------|--|
| - | 17 | Lac, | rés | servoir, | étang | |

Lithologie:

6 Sables et alluvions siliceux
18 vases

Activités humaines :

| 4 | Pecne |
|-----|----------------------------------|
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 8 | Habitat dispersé |
| 1 / | - Národrome |

Mesures :

| 4 | Plan | d'occupation | des | sols | (POS) |
|----|------|--------------|-----|------|-------|
| 7 | Zone | NB | | | |
| 8 | Zone | NC | | | |
| 14 | ZEP | | | | |

Statut de propriété :

| 2 | Prive | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

(En périphérie :)

| 21 | Forêt, | bois |
|-----|--------|------|
| 2.6 | Plaine | |

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie :)

| 2 | Sylviculture |
|----|----------------------------------|
| 4 | Pêche |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 8 | Habitat dispersé |
| 9 | Habitat : agglomération |
| 14 | Aérodrome |

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 | Privé | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

7 - Interet
Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'expéces), écologiques, géonorphologique, climatique, payager, spéciologique, pédigogique et c...
Intérêt écologique : milieu de phragmitaie présente un intérêt très fort pour l'avifaune. Phénomène favorisé par le fait que ces marais sont situés dans une base militaire.
Intérêt biologique : découverte d'une nouvelle espèce d'Alisma pour la France (Mr VIVANT).

Potentialités biologiques de la zone:

8 - Dégradations et Menaces : Protection souhaitées
Dégradations réalisées, en cours ou prévisibles
Pour la partie de la zone à l'extérieur de la base militaire, la forte pression touristique en été risque de dégrader la végétation.

Utilité et urgence d'une protection, forme souhaitable ; protection en cours

Ancien Numéro: 40010002

42010002

N de Zone:

| Bibliographie | | raphiques compètes conc | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|---------|
| /AN DEN BERGHEN | C., 1969 : La végé | tation amphibie des rive | es des étangs de la Gas | scogne. Bul. Cent. Etrech | n. Scient. Biarritz, 7 pp | 893-963 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 10 - Nombre d'a | innexes: | 0 | | | | |
| numéro d'a | innexe: | 0 | | | | |

03/12/2013 09:18

1 sur 1

Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Tous droits réservés.

0.7 km

Numéro : **4201 0008** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0008 N° SFF 946

RIVE SUD-EST DE L'ETANG DE BISCARROSSE

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1984

Superficie: 121 ha Altitude: 0 - 20 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 40108 | GASTES |
|-------|------------------------|
| 40217 | PARENTIS-EN-BORN |
| 40257 | SAINTE-EULALIE-EN-BORN |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| 18 | Marais, | | tourbière | | |
|----|---------|-----|-----------|-------|--|
| 17 | Lac, | rés | servoir, | étang | |

Lithologie:

| | 6 | Sables | et | alluvions | siliceux | |
|---|-----|--------|----|-----------|----------|--|
| 1 | L 8 | vases | | | | |

Activités humaines :

| 4 Pé | che |
|------|-----|
|------|-----|

| 7 | Tourisme | et | équipement | de | loisir | |
|---|----------|-----|------------|----|--------|--|
| 8 | Habitat | dis | persé | | | |

Mesures :

| 4 | Plan | d'occupation | des | sols | (POS) |
|---|------|--------------|-----|------|-------|
| 7 | Zone | NB | | | |

8 Zone NC

| Statut de propriété : | | | |
|-----------------------|-------|--|--|
| 2 | Privé | | |

| | _ | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

(En périphérie :)

| 17 | Lac, r | éservoir, | étang |
|----|--------|-----------|-------|
| 21 | Forêt, | bois | |

26 Plaine

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 Sylviculture | 2 | Sylviculture | |
|----------------|---|--------------|--|
|----------------|---|--------------|--|

| | 7 | Tourisme et équipement de loisir |
|---|---|----------------------------------|
| | 9 | Habitat : agglomération |
| 1 | 1 | Industrie, exploitation |
| 1 | 4 | Aérodrome |
| | 1 | Agriculture |

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 | Privé |
|---|-------|
| | |

⁵ Domaine de l'Etat

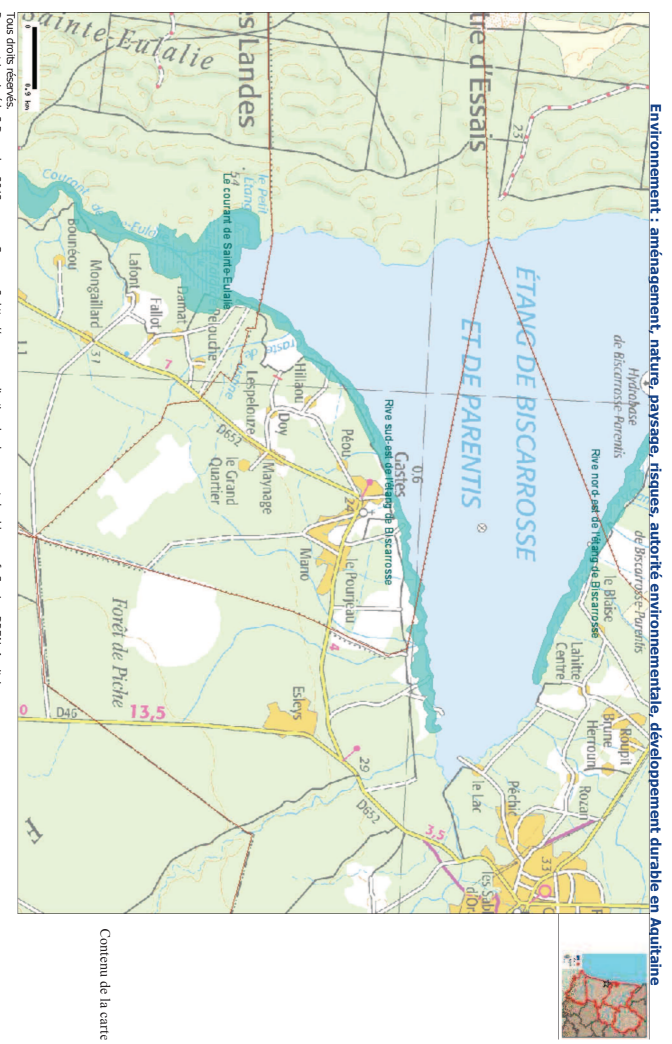
| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces),écologiques, géologique, géologique, paysager, spéléologique, pédagogique etc |
|---|---|
| | rapport à la pinède. ar milieu contribuant à la diversification des espèces végétales et animales. |
| 0 , | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Potentialités bi | iologiques de la zone: |
| 3 - Dégradation | as et Menaces : Protection souhaitées |
| Dégradations réalisée | es, en cours ou prévisibles |
| Présence de puits d Problème de la qua | le pétrole en exploitation. lité des eaux. |
| | |
| Itilità et urgence d'u | ne protection, forme souhaitable ; protection en cours |
| inne et argence a a | te protection, forme soundituote, protection en cours |
| | |
| | |
| | |
| | |

Ancien Numéro: 40010008

N de Zone: 42010008

| Bibliographie Van den Berghen C., 19 op893 - 963. | Références bibliographiques compètes concernant la zon 969 La végétation amphibie des rives des étangs de la | ne a Gascogne. Bull. Cent. D' Etu. Et de Rech. Scient. De bi | iarritz. 7 |
|--|---|---|------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

10 - Nombre d'annexes : numéro d'annexe :



Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Numéro : **4201 0003** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0003 N° SFF 941

RIVE SUD-EST DE L'ETANG DE CAZAUX

| Auteur(s): | COMITE | DES | INVENTAIRES | AQUITAINE |
|------------|--------|-----|-------------|-----------|
|------------|--------|-----|-------------|-----------|

Date de description: 1984

Superficie: 586 ha Altitude: 20 - 22 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 40046 | BISCARROSSE | |
|-------|-------------|--|
| 40287 | SANGUINET | |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| 18 | Marai | s, tourbiè | re |
|----|-------|------------|-------|
| 17 | Lac, | réservoir, | étang |

Lithologie:

| 6 | Sables | et | alluvions | siliceux |
|----|--------|----|-----------|----------|
| 18 | vases | | | |

Activités humaines :

| 4 | Pêche | |
|---|--------|--|
| 5 | Chasse | |

| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
|---|----------------------------------|
| 8 | Habitat dispersé |

Mesures :

| 4 | Plan | d'occupation des sols (POS) | |
|---|------|-----------------------------|--|
| 5 | Zone | urbaine (ZU) | |
| 7 | Zone | NB | |
| 8 | Zone | NC | |

Statut de propriété :

| 2 | Privé | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

(En périphérie:)

| 21 | Forêt, | bois |
|-----|--------|------|
| 2.6 | Plaine | |

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie:)

| 1 | Agriculture |
|---|----------------------------------|
| 2 | Sylviculture |
| 5 | Chasse |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 8 | Habitat dispersé |
| 9 | Habitat : agglomération |

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 | Privé | | |
|---|---------|----|--------|
| 5 | Domaine | de | l'Etat |

| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces),écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc | |
|--|--|--|
| ntérêt biologique pa | rapport à la pinède landaise. Ir la présence d' espèces végétales rares dont une endémique. ar le milieu de phragmitaie offre un habitat pour l' avifaune et permet la diversification de la faune en général. | |
| nor ot occiogrado oc | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Potentialités bi | iologiques de la zone: | |
| | | |
| _ | ns et Menaces : Protection souhaitées | |
| <i>Dégradations réalisée</i> Pression touristique | en été. | |
| · | | |
| | | |
| Table (| | |
| Itilité et urgence d'ur | ne protection, forme souhaitable ; protection en cours | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Ancien Numéro: 40010003

42010003

N de Zone:

| <i>Bibliographie</i> | Références hibliographiques compètes concernant la zone |
|----------------------|---|
| Dunuoyrannie | References pipilographiques competes concernant la zone |

Muséum National d' Histoire Naturelle, 1966. Projet concernant la région des Landes et de la côte d' Aquitaine. MIACA, Rapport n° 3. 35 pages.

Muséum National d' Histoire Naturelle , 1971. Délimitation des réserves et zones de protection biologiques. MIACA, Convention n° 34. Rapport complémentaire. 28 pages.

VAN DEN BERHGEN C. La végétation amphibie des rives des étangs de la Gascogne. Bull. Cent. et Rech. Scient. Biarritz,7, pp893-963.

10 - Nombre d'annexes : 0
numéro d'annexe : 0

Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Numéro : **4201 0004** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0004 N° SFF 942

VALLEE DE LA GOURGUE

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1984

Superficie: 110 ha Altitude: 0 - 25 m

Liste des communes concernées par la zone :

40287 SANGUINET

| Typologie : | (le premier type | donné est le | tvne nrincinal) |
|-------------|------------------|--------------|-----------------|

| 16 | Cours | d'eau | lent |
|----|--------|-------|------|
| 21 | Forêt, | bois | |

18 Marais, tourbière

(En périphérie :)

- 17 Lac, réservoir, étang 18 Marais, tourbière
- 19 Prairie humide
- 21 Forêt, bois
- 24 Prairies et terres cultivées sans boise
- 26 Plaine

Lithologie:

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

Activités humaines :

- 1 Agriculture
- 2 Sylviculture
 - 5 Chasse
- 8 Habitat dispersé

(En périphérie :)

- 1 Agriculture
- 2 Sylviculture
- 5 Chasse
- 9 Habitat : agglomération
- 14 Aérodrome

Mesures:

- 1 Nul
- 2 Périmètre sensible
- 5 Zone urbaine (ZU)
 - 8 Zone NC

(En périphérie :)

(En périphérie:)

- 2 Privé
- 5 Domaine de l'Etat

Statut de propriété :

0 Indéterminé

| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces),écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc |
|-------------------------------------|--|
| orêt galerie de feuillus | composée d'espèces hygrophiles, élément d'hétérogénéité au sein de la pinède au sein de la pinède landaise. |
| nterët biologique : pres | ence d'espèces animales et végétales intéressantes. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| D-44:-1:4/1:-1 | antino de la marca |
| Potentialites biolo | ogiques de la zone: |
| | |
| R _ Dágradations | et Menaces : Protection souhaitées |
| Dégradations réalisées, e | |
| | que de faire disparaître des espèces originales notamment la bruyère : Erica lusitanica. |
| | |
| | |
| | |
| Tailia's at a sure and a little and | |
|) tilite et urgence a une p | rotection, forme souhaitable ; protection en cours |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

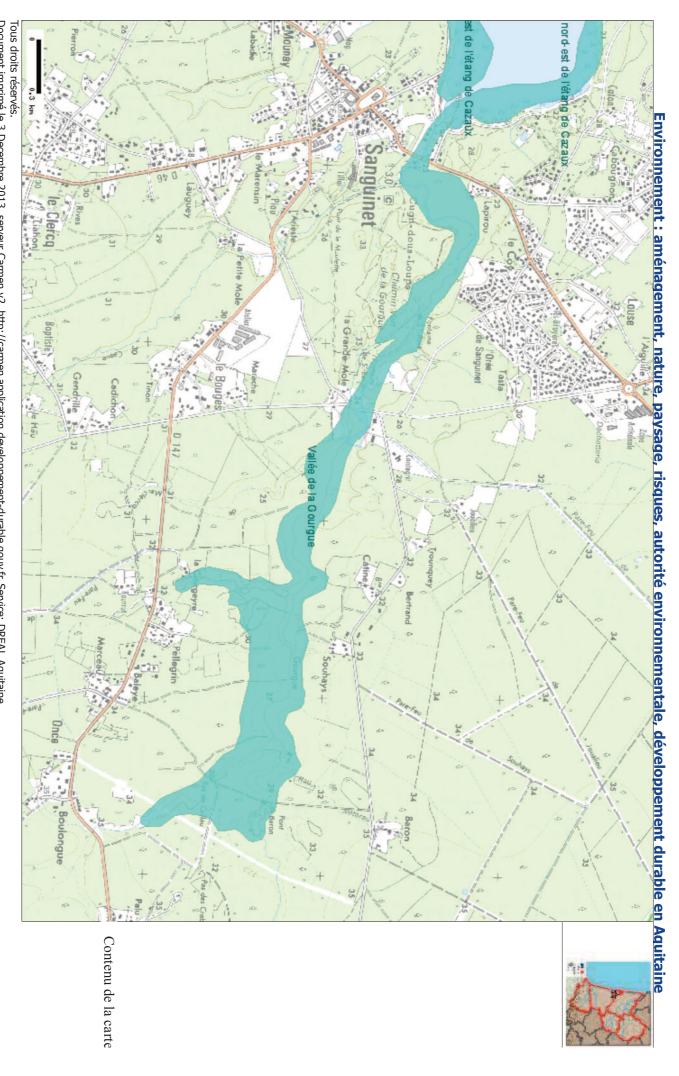
Ancien Numéro: 40010004

42010004

N de Zone:

Bibliographie Références bibliographiques compètes concernant la zone

10 - Nombre d'annexes : 0
numéro d'annexe : 0



Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Numéro : **4201 0006** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0006 N° SFF 944

ZONE HUMIDE DE LA LETTE DES HOURTIQUETS

| Auteur(s): | COMITE DES INVENTAIRES | AQUITAINE |
|------------|------------------------|-----------|
|------------|------------------------|-----------|

Date de description: 1984

Superficie: 77 ha Altitude: 18 - 25 m

Liste des communes concernées par la zone :

40046 BISCARROSSE

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

18 Marais, tourbière

21 Forêt, bois

Lithologie :

6 Sables et alluvions siliceux

14 Sols ferrugineux

15 Tourbes, lignites, charbons

Activités humaines :

2 Sylviculture

Mesures :

2 Périmètre sensible
34 Autre (préciser)

Statut de propriété :

5 Domaine de l'Etat

(En périphérie :)

8 Dune

11 Lac, étang et marais d'eau douce (côtie

16 Cours d'eau lent

17 Lac, réservoir, étang

18 Marais, tourbière

21 Forêt, bois

26 Plaine

(En périphérie:)

6 Sables et alluvions siliceux

14 Sols ferrugineux

(En périphérie :)

2 Sylviculture

4 Pêche

6 Navigation fluviale et maritime

7 Tourisme et équipement de loisir

5 Chasse

17 Autre (préciser)

(En périphérie :)

34 Autre (préciser)

(En périphérie :)

5 Domaine de l'Etat

| | | Ancien Numéro : | 40010006 | N de Zone: | 42010006 |
|--|---|--|----------------------------------|------------------------|-------------------------------|
| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'in géomorphologique, climatique, paysager, spé | térêt : aspects biolog léologique, pédagogi | ique (voir liste d'es que etc | spèces),écologiques, § | géologique, |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Potentialités biolog | giques de la zone: Potentialité p | our les oiseaux ef | t les mammifère | es du fait de l' inclu | usion de la zone dans le CEL. |
| 8 - Dégradations et Dégradations réalisées, en | t Menaces: Protection souha cours ou prévisibles | itées | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Utilité et urgence d'une pro | otection, forme souhaitable ; protection er | ı cours | | | |
| Milieu préservé du fait de | e son inclusion dans le CEL. | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Bibliographie Références bibliographiques compètes concernant la zone

10 - Nombre d'annexes : 0
numéro d'annexe : 0

Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.

Tous droits réservés.

Numéro : **4201 0011** Type : **1** Ancien numéro : 4001 0011 N° SFF 949

ZONE HUMIDE DE LA RIVE EST DE L'ETANG D'AUREILHAN

Auteur(s): COMITE DES INVENTAIRES AQUITAINE

Date de description: 1969-1984

Superficie: 247 ha Altitude: 7 - 8 m

Liste des communes concernées par la zone :

| 40019 | AUREILHAN |
|-------|------------------------|
| 40257 | SAINTE-EULALIE-EN-BORN |
| 40278 | SAINT-PAUL-EN-BORN |

Typologie: (le premier type donné est le type principal)

| 18 | Marais, | tourbière |
|----|----------|-----------|
| 19 | Prairie | humide |
| 21 | Forêt, h | oois |

Lithologie:

| 6 | Sables | et | alluvions | siliceux | |
|----|--------|----|-----------|----------|--|
| 18 | vases | | | | |

Activités humaines :

| 4 | Peche |
|---|--------|
| 5 | Chasse |

| J | CHABBC | | | | |
|---|----------|----|------------|----|--------|
| 7 | Tourisme | et | équipement | de | loisir |

Mesures :

| 4 | Plan | d'occupa | ition | des | sols | (POS) | |
|---|------|----------|-------|-----|------|-------|--|
| 5 | Zone | urbaine | (ZU) | | | | |
| 7 | Zone | NB | | | | | |

Statut de propriété :

| 0 | Indéterm | iné |
|---|----------|-----|

(En périphérie :)

| 17 | Lac, réservoir, | étang |
|----|-----------------|-------|
| 21 | Forêt, bois | |
| 26 | Plaine | |

(En périphérie :)

6 Sables et alluvions siliceux

(En périphérie :)

| 1 | Agriculture |
|----|----------------------------------|
| 2 | Sylviculture |
| 4 | Pêche |
| 7 | Tourisme et équipement de loisir |
| 11 | Industrie, exploitation |

(En périphérie :)

(En périphérie :)

| 2 | Priv | é |
|---|------|---|
| | | |

5 Domaine de l'Etat

| 7 - Interet | Synthèse des éléments précisant le niveau d'intérêt : aspects biologique (voir liste d'espèces),écologiques, géologique, géomorphologique, climatique, paysager, spéléologique, pédagogique etc |
|-------------------------|--|
| ntérêt paysager par i | rapport à la pinède. |
| ntérêt écologique ca | r cette zone permet la diversification des espèces animales et végétales. |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| Potentialités hid | ologiques de la zone: |
| 1 oichimmes on | nogques ue u zone. |
| | |
| 0 Dáguadation | s et Menaces : Protection souhaitées |
| _ | |
| | s, en cours ou prévisibles ation pour aménagements touristiques. Des travaux ont déjà modifié le milieu (création de pistes et recensement d' une |
| oartie du plan d' eau | |
| | |
| | |
| | |
| Utilité et urgence d'un | e protection, forme souhaitable ; protection en cours |
| sume et argenee a an | e protection, forme sommander, protection en cours |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Ancien Numéro: 40010011

42010011

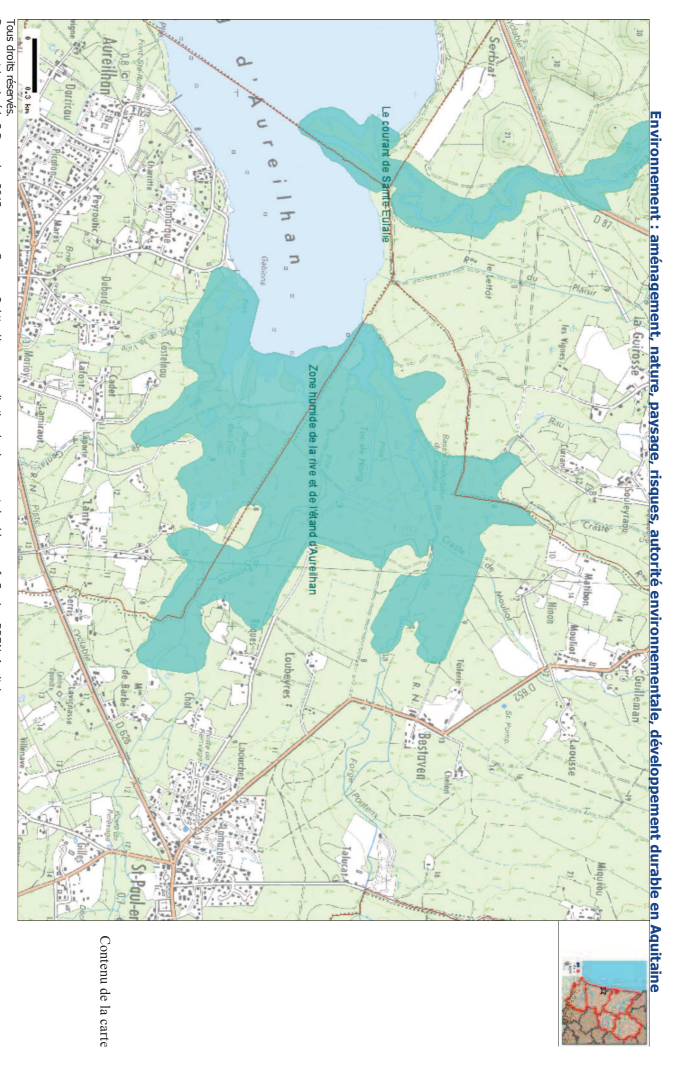
N de Zone:

Bibliographie Références bibliographiques compètes concernant la zone

VAN DEN BERGHEN C. 1969 : Carex reichenbadü Ed Bounet dans le Sud-Ouest de la France. Bull. Centre d' Etudes et de Recherche Scient. Biarritz 7 (3), pp 631 à 634.

VAN DEN BERGHEN C, 1969 : Végétation amphibie des rives des étangs de la Gascogne Bull.Centre d' Etudes et de Recherche Scient. Biarritz 7 (3) , pp 893 - 963

10 - Nombre d'annexes : conuméro d'annexe : co



Document imprimé le 3 Decembre 2013, serveur Carmen v2, http://carmen.application.developpement-durable.gouv.fr, Service: DREAL Aquitaine.