



# Tamarissière et étang du Clos de Vias (Identifiant national : 910006993)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 34153042)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des  
Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon, .- 910006993, Tamarissière et étang du Clos  
de Vias. - INPN, SPN-MNHN Paris, 8P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/910006993.pdf>

Région en charge de la zone : Languedoc-Roussillon

Rédacteur(s) : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon

Centroïde calculé : 689672°-1810524°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 17/12/2007

Date actuelle d'avis CSRPN : 17/12/2007

Date de première diffusion INPN : 01/01/1900

Date de dernière diffusion INPN : 06/04/2011

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	4
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	8
9. SOURCES .....	8

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Hérault
- Commune : Agde (INSEE : 34003)

### 1.2 Superficie

71,58 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de la Tamarissière et étang du Clos de Vias se situe sur le littoral biterrois, à l'ouest de la ville d'Agde.

Elle occupe 72 hectares entre l'embouchure du fleuve Hérault et le canal rejoignant le canal du Midi à la mer.

Elle se compose, dans sa partie est, de dunes blanches et de dunes boisées (occupées, en partie par un camping) et dans la partie ouest, d'une lagune avec des marges en roselière et en prés salés.

Ce paysage caractéristique, en voie de régression, constitue régionalement un espace naturel remarquable associant cordon dunaire et dépression humide. Sorte de «poumons» du littoral, les dunes boisées constituent une richesse paysagère de la région.

Située en bordure de mer et à proximité de plusieurs campings et de la ville d'Agde, elle subit une forte fréquentation estivale.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Périmètre d'acquisition approuvé par le Conservatoire de l'Espace Littoral
- Site inscrit selon la loi de 1930

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

*Non renseigné*

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

#### 1.6.3 Géomorphologie

*Non renseigné*

### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

*Non renseigné*

### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### **Patrimoniaux**

### **Fonctionnels**

### **Complémentaires**

- Floristique
- Phanérogames

### *Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)

### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

Il est délimité au sud par la mer et à l'ouest par le canal qui mène du canal du Midi à la mer. A l'est, le long de l'Hérault, le tracé suit la limite entre l'urbanisation et les milieux naturels tandis qu'au nord, il concorde avec les limites des milieux naturels et des parcelles agricoles. La ZNIEFF intègre donc la totalité du camping de la Tamarissière.

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

### *Commentaire sur les facteurs*

Le bois de la Tamarissière est un «Espace Boisé Classé», ce qui garantit la conservation du boisement, en particulier contre sa destruction et l'urbanisation. Peu touchée par les activités humaines (en dehors de la fréquentation estivale), cette ZNIEFF conserve un caractère naturel dominant contrastant avec les zones urbanisées et la plaine alentour.

Les phénomènes naturels, tempêtes et coups de mer, sont le moteur naturel de l'installation et de la pérennité des milieux dunaires et arrière-dunaires. Ils méritent de ne pas être bloqués ou freinés. Il faudra aussi veiller à maintenir la zone humide (zone tampon) pour permettre la submersion en cas d'élévation marine.

La préservation des prés salés dépend étroitement de la pérennité des activités d'élevage et l'entretien de ces milieux par le pâturage est alors indispensable. Aux abords de la lagune, on favorisera le pâturage extensif pour conserver une structure relativement ouverte, propice au développement du cortège herbacé associé et à la régénération des espèces typiques de ces habitats.

A proximité de la station touristique balnéaire de Farinette-Plage, le site est menacé par le piétinement des végétaux et l'érosion des dunes. En outre, la fréquentation par les véhicules à moteur (quads, motocross) est de plus en plus répandue. La gestion de la fréquentation humaine est nécessaire : passages piétonniers aménagés, mise en défens des zones sensibles, application de la réglementation déjà existante concernant la circulation des véhicules à moteur.

Enfin, certaines plantes exotiques peuvent menacer les habitats comme l'Olivier de Bohême (*Eleagnus angustifolium*) ou le Faux-indigo (*Amorpha fruticosa*). Il faudra contrôler cet envahissement.

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges		- Phanérogames	

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	87 <i>Terrains en friche et terrains vagues</i>				

### 6.2 Habitats autres

*Non renseigné*

### 6.3 Habitats périphériques

*Non renseigné*

### 6.4 Commentaire sur les habitats

*aucun commentaire*

## 7. ESPECES

### 7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	83195	<i>Apium graveolens</i> L., 1753	<i>Céleri, Cèleri</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, M. Olivier ARGAGNON, CBNMP				2008
	131709	<i>Artemisia caerulescens</i> subsp. <i>gallica</i> (Willd.) K.M.Perss., 1974	<i>Armoise bleuâtre de France, Armoise de France</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, M. Olivier ARGAGNON, CBNMP				2008
	87562	<i>Calystegia soldanella</i> (L.) Roem. & Schult., 1819	<i>Liseron des dunes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, CBNMP				2007
	93777	<i>Cynanchum acutum</i> L., 1753	<i>Scammonée aiguë</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, CBNMP				2007
	95697	<i>Echinophora spinosa</i> L., 1753	<i>Échinophore épineuse</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2007
	95740	<i>Echium arenarium</i> Guss., 1826	<i>Vipérine des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2006
	97145	<i>Eryngium maritimum</i> L., 1753	<i>Panicaut de mer, Chardon des dunes, Chardon bleu, Panicaut des dunes,</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2007
	97687	<i>Euphorbia terracina</i> L., 1762	<i>Euphorbe de Terracine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2006

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	103235	<i>Hypecoum procumbens</i> L., 1753	<i>Cumin couché</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Renaud DUPUY DE LA GRANDRIVE, CBNMP				2005
	103562	<i>Imperata cylindrica</i> Rausch., 1797	<i>Impérate cylindrique, Paille de dys, Paillotte, Impérata cylindrique</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2006
	137271	<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>aestivum</i> L., 1759	<i>Nivéole d'été</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Olivier ARGAGNON, M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, CBNMP				2008
	107185	<i>Malcolmia littorea</i> (L.) R.Br., 1812	<i>Julienne des sables, Malcolmie des côtes</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2007
	112070	<i>Pancratium maritimum</i> L., 1753	<i>Lys de mer, Lis maritime, Lis des sables</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, CBNMP				2007
	119579	<i>Rumex roseus</i> L., 1753	<i>Rumex de Tanger, Patience de Tanger</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP				2007
	127546	<i>Triglochin maritima</i> L., 1753	<i>Troscart maritime</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, M. Olivier ARGAGNON, CBNMP				2008
	128062	<i>Typha angustifolia</i> L., 1753	<i>Massette à feuilles étroites</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, M. Olivier ARGAGNON, CBNMP				2008
	130680	<i>Zostera noltii</i> Hornem., 1832	<i>Varech de Nolti, Zostère naine</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. James MOLINA, M. Henri MICHAUD, M. Jean-Claude BOUZAT, CBNMP				1993

## 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Angiospermes	97145	<i>Eryngium maritimum L., 1753</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales sauvages pouvant faire l'objet d'une réglementation préfectorale permanente ou temporaire ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	M. Frédéric ANDRIEU, CBNMP		
	M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, M. Olivier ARGAGNON, CBNMP		
	M. James MOLINA, CBNMP		
	M. James MOLINA, M. Henri MICHAUD, M. Jean-Claude BOUZAT, CBNMP		
	M. James MOLINA, SFF, CBNMP		
	M. Jean GASTESOLEIL, CBNMP		
	M. Mathieu CHAMBOULEYRON, CBNMP		
	M. Olivier ARGAGNON, M. Frédéric ANDRIEU, M. James MOLINA, CBNMP		
	M. Patrice DELAUMONE, CBNMP		
	M. Renaud DUPUY DE LA GRANDRIVE, CBNMP		
	Mlle Stéphanie GROSSET, Mme Stéphanie MATTHIEU, EID, CBNMP		