



# Els Estanyots (Identifiant national : 910030049)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00005036)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon, .- 910030049, Els Estanyots. - INPN, SPN-MNHN Paris, 6P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/910030049.pdf>

Région en charge de la zone : Languedoc-Roussillon

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

Centroïde calculé : 647285°-1738418°

## 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 .....	5
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	6
9. SOURCES .....	6

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Pyrénées-Orientales
- Commune : Villeneuve-de-la-Raho (INSEE : 66227)

### 1.2 Superficie

33,87 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre):

Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

La ZNIEFF d'Els Estanyots est une zone humide située dans la plaine du Roussillon, au nord du bourg de Villeneuve-de-la-Raho.

Cette ZNIEFF de 13 hectares se compose de friches et de quelques vignes. Des haies d'arbres et des buissons ou arbres épars soulignent ce petit parcellaire.

Au sein d'un territoire à vocation viticole, plusieurs éléments urbains marquent son environnement immédiat : complexes résidentiels touristiques de Villeneuve-de-la-Raho et infrastructures routières.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

*Non renseigné*

*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*

La ZNIEFF englobe la grande friche du lieu-dit « Els Estanyots » et les parcelles cultivées à l'est et au sud. La ligne topographique marque la limite au nord. Trois routes départementales matérialisent les tracés est, sud et ouest.

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

*Commentaire sur les facteurs*

Les nombreux facteurs impliqués dans la présence de la zone humide rendent cet espace naturel vulnérable. La principale menace qui pèse sur cette ZNIEFF est la pression d'urbanisation avec la proximité immédiate des complexes résidentiels touristiques de Villeneuve-de-la-Raho. Des projets d'aménagements de grande ampleur sur le site détruiraient ces habitats et espèces végétales protégées. En outre, ce fort contexte urbain induit d'autres menaces pour le patrimoine de la ZNIEFF, comme la fréquentation accrue des espaces naturels proches ou le développement d'activités de loisirs par exemple. Les apports d'intrants liés aux pratiques viticoles, dans les vignes situées dans le bassin versant menacent les mares et les espèces : eutrophisation par les fertilisants et toxicité des désherbants sur le cortège floristique.

Pour conserver cette zone humide, il est nécessaire de maintenir le fonctionnement hydraulique originel du site : maintenir la dynamique naturelle de submersion temporaire et d'assèchement estival. Il sera alors important d'encadrer les conditions d'entretien des fossés et notamment celui qui traverse la friche en son centre (définition de calendriers d'intervention par exemple). Par ailleurs, pour maintenir les milieux ouverts, on assurera un contrôle de la dynamique naturelle de végétation, par la fauche et le pâturage par exemple. Enfin, il sera nécessaire de veiller à l'amélioration de la qualité de l'eau alimentant la zone humide en réduisant au maximum l'utilisation d'engrais et de pesticides dans le bassin versant.

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Algues</li> <li>- Amphibiens</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Mammifères</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Poissons</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Phanérogames</li> </ul>	

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

EUNIS	CORINE biotopes	Habitats d'intérêt communautaire	Source	Surface (%)	Observation
	<i>87</i> <i>Terrains en friche</i> <i>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	107125	<i>Lythrum tribracteatum</i> Salzm. ex Spreng., 1827	Salicaire à trois bractées, Lythrum à trois bractées, Lythrum de Salzmann	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Mario KLESCZEWSKI, CBNMP				2004
	116401	<i>Pulicaria sicula</i> (L.) Moris, 1843	Pulicaire de Sicile	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Henri MICHAUD, M. Pierre PRADEAU, CBNMP				2006
	116405	<i>Pulicaria vulgaris</i> Gaertn., 1791	Herbe de Saint-Roch, Pulicaire annuelle, Pulicaire commune	Reproduction certaine ou probable	Informateur : M. Henri MICHAUD, M. Pierre PRADEAU, CBNMP				2006

### 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	107125	<i>Lythrum tribracteatum</i> <i>Salzm. ex Spreng., 1827</i>	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )
	116405	<i>Pulicaria vulgaris</i> Gaertn., 1791	Déterminante	Liste des espèces végétales protégées sur l'ensemble du territoire français métropolitain ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Informateur	M. Henri MICHAUD, M. Pierre PRADEAU, CBNMP		
	M. Mario KLESCZEWSKI, CBNMP		