



# Le Gourg de Maldormir (Identifiant national : 910030062)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 34213037)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Conservatoire des  
Espaces Naturels du Languedoc-Roussillon, .- 910030062, Le Gourg de Maldormir.  
- INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/910030062.pdf>

Région en charge de la zone : Languedoc-Roussillon

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

Centroïde calculé : 699469°-1814764°

## 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 .....                          | 7 |
| 9. SOURCES .....  | 7 |

## 1. DESCRIPTION

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Hérault
- Commune : Marseillan (INSEE : 34150)

### 1.2 Superficie

63,04 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre):  
Maximale (mètre):

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

*Non renseigné*

### 1.5 Commentaire général

Le Gourg de Maldormir se situe au sud du littoral de Sète et du bassin de Thau. Cette ZNIEFF s'étend sur une soixantaine d'hectares derrière Marseillan-Plage.

Elle correspond à une zone humide au coeur d'un environnement très artificialisé qui s'accompagne d'une urbanisation prégnante (résidences et campings de Marseillan-Plage), d'une fréquentation estivale intense, de nombreux aménagements et voies de communication (voie ferrée et route nationale 112 notamment).

Le domaine viticole de Vassal tout proche, rappelle le caractère agricole antérieur de la zone.

### 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

- Faunistique
- Oiseaux
- 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*

Les limites sont matérialisées au nord-ouest par la voie ferrée, au sud-est par la zone de transition entre les marais et les parcelles urbanisées ou, au plus loin, par la route nationale 112. Au nord-est, la limite est matérialisée par la roubine au-delà de laquelle se trouvent les marais du domaine viticole de Vassal. Au sud-ouest, le périmètre s'arrête au niveau du Gourg de Maffre.

La ZNIEFF est traversée en son milieu par le Grau de Marseillan, individualisant ainsi deux zones bien distinctes

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

*Commentaire sur les facteurs*

Le patrimoine de cette ZNIEFF est fortement menacé par la cabanisation non maîtrisée et la fréquentation anarchique conduisant à des dégradations importantes ainsi qu'à de nombreux dépôts sauvages d'ordures.

En outre, un vaste chantier de recul de la route nationale 112 a été engagé en 2007. Celle-ci traversera alors la ZNIEFF dans sa longueur.

L'Althénie filiforme, taxon protégé, est très sensible à l'apport de matière organique ou minérale (eutrophisation) et au comblement de son habitat, les lagunes. Il faudra donc s'assurer des mesures compensatoires mises en place.

Dans le cadre du projet « d'aménagement durable du lido », il est envisagé une action de reconquête foncière du site, afin de mettre en place des mesures de protection et un plan de gestion comprenant des actions telles que : creusement de nouvelles mares temporaires, réimplantation sur le site des espèces impactées par le projet de déviation de la route, maîtrise de la fréquentation, rétablissement du fonctionnement hydraulique de la zone.

Il faudra éviter à l'avenir l'urbanisation et l'artificialisation de ce lido (cabanisation notamment) : application de la réglementation de la loi Littoral en particulier.

## 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

### 5.1 Espèces

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

### 5.2 Habitats

## 6. HABITATS

### 6.1 Habitats déterminants

| EUNIS | CORINE biotopes  | Habitats d'intérêt communautaire | Source | Surface (%) | Observation |
|-------|--|----------------------------------|--------|-------------|-------------|
|       | 87<br><i>Terrains en friche<br/>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 |
|--------------|----------------------|--|--|-----------------------------------|--|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Oiseaux      | 3343                 | <i>Sterna hirundo</i><br>Linnaeus, 1758        | <i>Sterne pierregarin</i>                                | Reproduction indéterminée         | Informateur :<br>Patrice Cramm , CEN LR                                |                   |                           |                           | 2006                         |
| Phanérogames | 81869                | <i>Althenia filiformis</i><br>Petit, 1829      | <i>Althénie filiforme</i> ,<br><i>Althénia filiforme</i> | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>M. Jean-Paul SALASSE, Ecologistes de l'Euzière, CBNMP |                   |                           |                           | 2006                         |
|              | 84277                | <i>Asparagus maritimus</i> (L.)<br>Mill., 1768 | <i>Asperge maritime</i>                                  | Reproduction certaine ou probable | Informateur :<br>M. Jean-Paul SALASSE, Ecologistes de l'Euzière, CBNMP |                   |                           |                           | 2005                         |

### 7.2 Espèces autres

*Non renseigné*

### 7.3 Espèces à statut réglementé

| Groupe  | Code Espèce (CD_NOM) | Espèce (nom scientifique)                     | Statut de déterminance | Réglementation  |
|---------|----------------------|---|------------------------|---|
| Oiseaux | 3343                 | <a href="#">Sterna hirundo Linnaeus, 1758</a> | Déterminante           | Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) ( <a href="#">lien</a> )   |
|         |                      |   |                        | Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )  |
|         |                      |   |                        | Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> ) |

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

| Type        | Auteur   | Année de publication | Titre |
|-------------|--|----------------------|-------|
| Informateur | Cramm Patrice  |                      |       |
|             | M. Jean-Paul SALASSE,<br>Ecologistes de l'Euzière, CBNMP |                      |       |
|             | Patrice Cramm , CEN LR                                   |                      |       |