



## FR831COR104 - Estuaire de Cala d'Oru

### Informations générales

#### Renseignements de base

|   |   |
|---|---|
| <b>Localisation de la zone humide:</b>              | Marine / Côtière                                      |
| <b>Type de zone humide:</b>                         | Estuaire  |
| <b>Naturelle / Artificielle:</b>                    | Naturelle   |
| <b>Surface (ha):</b>                                | 0.5   |
| <b>Hydrological interaction with other wetland:</b> | Non -   |
| <b>Salinité de l'eau:</b>                           | Saumâtre (0.5 - 18.0 g/l)                             |
| <b>Apport d'eau douce:</b>                          | Torrent / Ruisseau - Aquifère libre                   |
| <b>Ruissellement des eaux de surface:</b>           | Débit sortant par les rives d'un lac ou d'une rivière |
| <b>Surface d'eau libre (%):</b>                     | 51 - 75   |
| <b>Hydropériode:</b>                                | Permanente  |

#### Informations géographiques

|                             |                          |
|-----------------------------|--------------------------|
| <b>Région:</b>              | Corse                    |
| <b>Sous région:</b>         | Sartène                  |
| <b>Ile:</b>                 | Corse                    |
| <b>Communes:</b>            | Sari-Solenzara           |
| <b>Coordinates (WGS84):</b> | 9.404121 E - 41.823689 N |

#### Condition zone humide

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Condition zone humide:</b> | 3 - Habitats / Reliefs originaux en partie modifiés (10 - 50% intacts) |
|-------------------------------|--|

#### Ramsar wetland types

| Type Ramsar   | Recouvrement (%) |
|---|------------------|
| F -- Eaux d'estuaires; eaux permanentes des estuaires et systèmes deltaïques estuariens | > 95             |

#### Statut de propriété

|                                  |
|----------------------------------|
| Gouvernement - Municipal / Privé |
|----------------------------------|

### Statuts de protection et autres désignations

## Ecosystem Services, Activities & Impacts

### Services écosystémiques

| Type de service écosystémique | Service écosystémique               | Echelle de Bénéfices | Importance             |
|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------|------------------------|
| Services de régulation        | Régulation des risques d'inondation | Local (<2km)         | 1 - 1000 bénéficiaires |
| Services de régulation        | Tampon visuel                       | Local (<2km)         | 1 - 1000 bénéficiaires |
| Services de régulation        | Tampon sonore                       | Local (<2km)         | 1 - 1000 bénéficiaires |

### Activités sur la zone humide

| Activités                     | Intensité |
|-------------------------------|-----------|
| 954 = Invasion par une espèce | Faible    |

### Activités Bassin

| Activités                             | Intensité |
|---------------------------------------|-----------|
| 220 = Pêche récréative                | Moyenne   |
| 230 = Chasse                          | Inconnue  |
| 401 = Urbanisation continue           | Haute     |
| 501 = Pistes chemins pistes cyclables | Faible    |
| 502 = routes autoroutes               | Haute     |
| 507 = Pont viaduc                     | Moyenne   |
| 511 = Lignes électriques              | Faible    |
| 530 = Amélioration de l'accès au site | Haute     |
| 621 = Sports nautiques                | Moyenne   |
| 954 = Invasion par une espèce         | Faible    |

### Impacts

| Impact type                                     | Intensité |
|---|-----------|
| HF- = Fragmentation de l'habitat                | Moyenne   |
| HL - = Perte de l'habitat                       | Moyenne   |
| VCX = Introduction d'espèces florales exotiques | Moyenne   |

## Habitats & Végétation

### Types de végétation

| Type végétation          | Recouvrement (%) |
|--------------------------|------------------|
| Arbustive / Arborescente | 51 - 75          |
| Emergente                | 26 - 50          |
| Feuilles flottantes      | 26 - 50          |
| Halophile                | 5 - 25           |

## Espèces

### Flore

| Espèces                                  | Dominance | Reference |
|--|-----------|-----------|
| Cakile maritima Scop., 1772              | Présent   |           |
| Carex extensa Gooden., 1794              | Présent   |           |
| Dittrichia viscosa (L.) Greuter, 1973    | Présent   |           |
| Glaucium corniculatum (L.) Rudolph, 1781 | Présent   |           |
| Juncus acutus L., 1753                   | Présent   |           |

|   |         |
|---|---------|
| Juncus maritimus Lam., 1794               | Présent |
| Persicaria sp. (L.) Mill., 1754           | Présent |
| Pistacia lentiscus L., 1753               | Présent |
| Salicornia perennis Mill., 1768           | Présent |
| Salsola kali L., 1753                     | Présent |
| Schoenoplectus lacustris (L.) Palla, 1888 | Présent |
| Smilax aspera L., 1753                    | Présent |
| Tamarix africana Poir., 1789              | Présent |
| Vitex agnus-castus L., 1753               | Présent |

## Références

## Representative Image & Map

