

## 9 - Côtiers Côte d'Azur

### Etang de Berre - LP\_16\_03

FRDT15b Etang de Berre Vaïne

Eaux de transition Masse d'eau fortement modifiée

**Objectif d'état écologique :** bon potentiel **Echéance :** 2027

**Motivations en cas de recours aux dérogations :** Faisabilité technique

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :** Morphologie, substances dangereuses, matières organiques et oxydables

**Objectif d'état chimique sans ubiquiste - Echéance :** 2027

**Objectif d'état chimique avec ubiquiste - Echéance :** 2027

**Motivations en cas de recours aux dérogations :** Conditions naturelles

**Paramètres faisant l'objet d'une adaptation :** cyclodiènes

**Objectif plus strict au titre des zones protégées :**

#### Mesures pour atteindre les objectifs de bon état

**Pression à traiter :** Altération de la morphologie

MIA0502 Mettre en ?uvre des opérations d'entretien ou de restauration écologique d'une eau de transition (lagune ou estuaire)

MIA0503 Réaliser une opération de restauration de la morphologie du trait de côte

**Pression à traiter :** Pollution diffuse par les substances

ASS0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'assainissement

ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

IND0201 Créer et/ou aménager un dispositif de traitement des rejets industriels visant principalement à réduire les substances dangereuses (réduction quantifiée)

IND0301 Mettre en place une technologie propre visant principalement à réduire les substances dangereuses (réduction quantifiée)

**Pression à traiter :** Pollution ponctuelle par les nutriments

ASS0101 Réaliser une étude globale ou un schéma directeur portant sur la réduction des pollutions associées à l'assainissement

ASS0201 Réaliser des travaux d'amélioration de la gestion et du traitement des eaux pluviales strictement

#### Mesures pour atteindre l'objectif de réduction des émissions de substances

IND12 Mesures de réduction des substances dangereuses