

## Vidéo

1/coût du projet ?

2/date du projet ?

3/ objectifs du projet ?



4/ quels sont les acteurs du financement de ce projet ?

« De nombreuses menaces pesaient sur le lido, cette longue et étroite bande de sable qui sépare la mer Méditerranée de l'étang de Thau.

– Un lent et inexorable recul de la bande côtière, d'un mètre en moyenne, jusqu'à cinq mètres par endroits. Cette érosion est renforcée par la présence d'une route située à seulement quelques mètres de la plage.

– La disparition de pans entiers de cette même route par mauvais temps occasionnant des dizaines de milliers d'euros de dégâts.

– Un bord de mer emprunté tous les ans par plusieurs milliers de véhicules. De plus, le stationnement y est anarchique et dangereux, notamment en période estivale.

– Un espace naturel riche et diversifié livré à lui-même et sans dispositif de protection digne de ce nom pour préserver les dunes grises et autres salins.

– Un équilibre naturel perturbé par la main de l'homme: décharges et aires de vidanges sauvages, pratique du "tout-terrain" (4 x 4, motos) dans les dunes... »

D'après le dossier de presse, *Le lido de Sète à Marseillan*, avril 2009, [www.thau-agglo.fr](http://www.thau-agglo.fr).

**5/ Quels problèmes environnementaux pesaient sur le lido?**

**6/ Qu'est ce qui aggravait la détérioration du site ?**

« Le programme de sauvegarde du Lido s'attache au cours de l'hiver 2007-2008 à:

– reculer la route littorale du front de mer contre la voie ferrée. En reculant l'ancienne RN 112 de quelques centaines de mètres, la plage va pouvoir de nouveau jouer son rôle de stabilisateur. En cas de houle, les vagues ne viendront plus se fracasser directement sur la route et son enrochement, mais seront absorbées par la bande de sable. Le cycle naturel d'apports en sédiments sera dès lors rétabli et l'érosion durablement contenue.

– reconstituer le cordon dunaire et protéger les dunes anciennes. Le cordon dunaire avec une plage large de 70 mètres constitue l'une des principales protections du littoral. Les dunes sont fixées à l'aide de ganivelles (pièges à sables en bois de châtaignier).

– sauvegarder la flore du site. Les rhizomes (racines) et graines de plantes rares, à l'instar de 1 500 bulbes de lys de mer, sont déplacés au fur et à mesure du chantier pour être réimplantés vers d'autres sites du lido. »

D'après le dossier de presse, *Le lido de Sète à Marseillan*, avril 2009.

**7/ Quels sont les travaux entrepris ?**

8/Refaites ce tableau et complétez le

Les enjeux du projet	Les réalisations du projet	Les acteurs du projet
QUELLES MENACES ?	QUELS TRAVAUX ENTREPRIS ?	QUI INTERVIENT ?