



SPPPI ESTUAIRE de l'ADOUR

Réunion Plénière
9 mars 2016
CCI Bayonne Pays Basque



Ordre du jour

➤ Information sur l'enquête publique en cours

« Renouvellement de l'autorisation du dragage d'entretien du port de Bayonne et des immersions afférentes sur le territoire des communes d'Anglet, Bayonne, Boucau (64) et TARNOS (40) » - CCI Bayonne Pays Basque

➤ Etude de zone

Rappel des travaux réalisés et résultats obtenus

Proposition du cahier des charges pour les phases 3, 4 et 5

Présentation des modalités de la mise en concurrence

Vote en vue du lancement

➤ Questions diverses



Actualité portuaire

- « Renouvellement de l'autorisation du dragage d'entretien du port de Bayonne et des immersions afférentes sur le territoire des communes d'Anglet, Bayonne, Boucau (64) et TARNOS (40) » - CCI Bayonne Pays Basque



Etude de Zone

Rappel des travaux réalisés et résultats obtenus

Proposition du cahier des charges pour les phases 3, 4 et 5

Présentation des modalités de la mise en concurrence

Vote en vue du lancement



Etude de Zone

Proposition de la DREAL en février 2012

Validation en plénière du SPPPI de juillet 2012

Commande par la DREAL des phases 1 et 2 en septembre 2013

Renouvellement complet du collège Collectivités en mars 2014

Présentation des résultats des phases 1 et 2 en juin 2015

Débats au sein du Bureau du SPPPI sur le périmètre de l'EDZ et la stratégie pour la phase 3

Constat des baisses budgétaires – 116000€ pour la suite de l'EDZ

Prestation complémentaire INERIS pour cibler les mesures

Mise en place COTECH : Rédaction CCTP

Assistance ACBA : Rédaction RC et AE



Etude de Zone

L'étude de zone est une démarche d'évaluation :

Des impacts des activités humaines sur l'état des milieux

Des **risques ou des impacts sanitaires** inhérents pour les populations

Elle se déroule en 5 phases

Phase 1 : Etat des lieux, schéma conceptuel des expositions

Phase 2 : Modélisation de la dispersion atmosphérique et des transferts

Phase 3 : Diagnostic de l'état des milieux

Phase 4 : Analyse de l'état actuel de l'environnement

Phase 5 : Evaluation quantitative des risques sanitaires (EQRS)



Etude de Zone

Ce qui a été fait :

Phase 1 : Etat des lieux et définition du schéma conceptuel d'exposition

Phase 2 : Modélisation de la dispersion atmosphérique et des transferts

Pré-Phase 3 : Elaboration d'une stratégie de mesures dans l'environnement

Objectifs visés pour l'achèvement :

Elaborer la stratégie de mesures de la phase 3 afin de disposer de données suffisantes pour conduire la phases 4 d'analyse de l'état actuel de l'environnement et éventuellement la phase 5 de caractérisation des expositions et des risques sanitaires



Etude de Zone

Documents du marché :

Cahier des **Clauses Techniques Particulières**

Règlement de la **Consultation**

Acte d'**Engagement**



Etude de Zone

Propositions

- CCTP
- RC
- AE

Vote en vue du lancement de la
consultation



Questions Diverses