



REUNION DU COMITE SYNDICAL

JEUDI 17 NOVEMBRE 2011

Schéma Directeur : (30' + 15')

Marché SOGREAH/CETRA/LABOURDETTE engagé fin 2010.

Introduction Président

Présentation SOGREAH :

- Objectif de l'étude
- Phase 1 & 2: Diagnostic de l'existant et perspectives besoin / ressources.
- Orientations : identification des problèmes et propositions de solutions d'optimisation.

👉 Présentation SOGREAH.

Validation des hypothèses, relatives à l'évolution des consommations en eau de chaque SIAEP (démographie et rendement de réseau). Ces données vont très fortement influencer sur le Schéma Directeur et les 15 prochaines années d'investissement du SMNEP.

Communication :

- Maison de l'Eau,
- Production de 1 000 bouteilles,
- Création d'une plaquette pour promouvoir la salle pédagogique,
- Site Internet (<http://www.smnep.fr>):

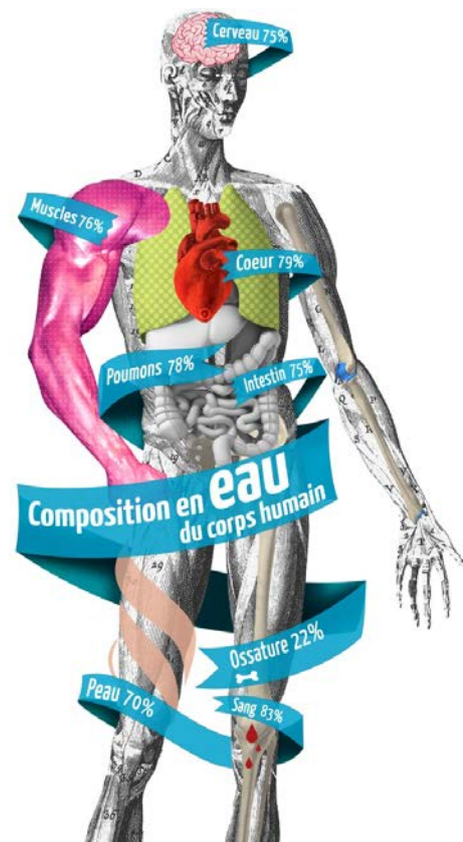
👉 Tableau de bord site Internet du SMNEP.

- La route de l'Eau,
 - Les Aygues – Arthez - Bordes: Pays de Nay,
 - Bordes - Buros: Vallée de l'Ousse,
 - Buros - Lalongue: Luy & Gabas,
 - Lalongue – Lespielle - Viella: Vic-Bilh.

👉 Ebauche dernière page.

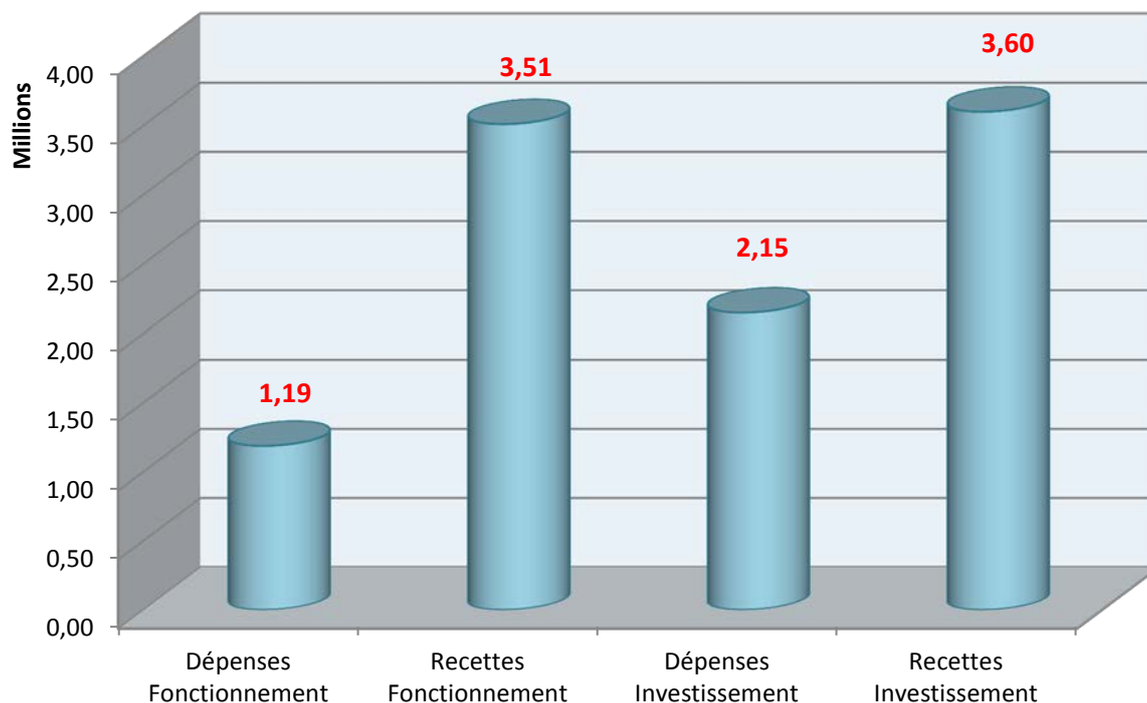
- Protocole des visites : Elus, Ingénieurs, Attachés,

Mise en place d'un agenda des visites sur le site du SMNEP.



Point financier.

Etat des dépenses et des recettes du SMNEP au 17 novembre 2011



	BP11 + RAR10	Réalisé 11	% de conso
Dépenses Fonctionnement	3 417 586,00	1 187 841,97	35%
Recettes Fonctionnement	3 417 586,00	3 511 270,01	103%
Dépenses Investissement	9 057 495,00	2 149 076,90	24%
Recettes Investissement	7 971 795,00	3 601 116,30	45%

Marchés en cours, protocole marchés publics.

Ouverture des plis et analyse des offres en présence des élus et des bureaux d'études.

 Programmation pluriannuelle du SMNEP 2009 - 2012.

Travaux et consultation en cours :

903 - Liaison Castillon - Lembeye: Phase 1 terminée. Phase 2 prévue pour début 2012.

904 – Actualisation du Schéma Directeur : En cours. Phase 1 et 2 finalisées. Fin de mission prévue pour 1^{er} trimestre 2012.

907 - Modernisation des Aygues : AVP juin 10. L'avancement du programme de travaux est en attente d'un accord avec la commune de Louvie-Juzon.

910 - Modernisation Arthez d'Asson Tr2 : Entreprises retenues notifiées le 23/11/11, démarrage des travaux début 2012. Durée des travaux estimée à 6 mois.

913 - Recherche en eau Arrious et Pourrios : Etude en cours. Problème de vandalisme survenu au mois de juillet (vol enregistreur et batteries). Un traçage devrait prochainement être réalisé afin de déterminer le bassin versant,

914 – Modélisation du champ captant de Baliros et Pardies-Piétat : suivi piézométrique engagé en juillet 2011,

1001 - Modernisation Arthez d'Asson Tr3 : Entreprises retenues notifiées le 23/11/11, démarrage des travaux début 2012. Durée des travaux estimée à 6 mois.

1004 – Mise en conformité Bروسse-Mendousse : MOE : 2AE, phase AVP en cours,

1008 – Télérelève des compteurs : Problèmes de paramétrage, finalisation prévue pour fin 2011. Réunion de présentation aux SIAEP distributeurs à prévoir (SAUR),

1009 – Station d'alerte Arthez-d'Asson : finalisation des travaux (incidence crue du 5 & 6 novembre),

1010 – Traitement des boues d'Arthez-d'Asson: AVP à finaliser et consultation à lancer (SETMO),

1101 – Acquisition matériel AAC Bordes : consultation à rédiger,

1102 – Etude aquifère AAC Bordes : cahier des charges à rédiger avec CG64.



Réforme territoriale CDCI (Communautés et Syndicats).

Point avancement CDCI: Jean-Pierre PEYS

 Amendement au projet de SDCI

Statuts du personnel : Vie et rayonnement du SMNEP.

Rayonnement et élargissement des postes,

Mutualisation dans l'organisation de la distribution.

Modernisation et mutualisation des SIAEP distributeurs,

Télérelève, radiorelève, compteurs muraux,...

Contrat DSP SAUR.

Plan de développement durable,

Définition du protocole de création du comité de gouteur d'eau.

Questions diverses.

- PAT :
 - Accueil animatrice dernier trimestre 2012,
 - Optimisation MDE,
- Périmètre de protection les Aygues / Arthez-d'Asson : l'enquête publique, relative aux Aygues et Arthez-d'Asson devrait débuter courant décembre.
 - Le périmètre de protection immédiate (PPI) doit être la pleine propriété du SMNEP (acquisition foncière). « *Toutefois, si certains des terrains visés dépendent du domaine public, ils peuvent donner lieu à une convention de gestion* ».
 - Le périmètre de protection rapprochée (PPR). « *L'objectif de cette zone est de protéger le captage de la migration souterraine des substances polluantes* ». L'arrêté préfectoral de déclaration d'utilité publique réglemente ou interdit les activités, installations ou dépôts pouvant nuire à la qualité des eaux.

Le Syndicat s'engage à **participer au surcout des contraintes** instaurées par l'arrêté préfectoral. Cette **participation financière** serait **conditionnée** par la régularisation foncière du PPI (vente ou signature convention de gestion).

La route de l'Eau

4. des Pyrénées au Gers par la Maison de l'Eau:

Durée : 1 journée.

Parcours : visite de l'ensemble du patrimoine du Syndicat

2. de la Vath Vielha à la Maison de l'Eau:

Durée : ½ journée.

Parcours : visite du forage et de la station d'alerte de Baudreix, des forages de Bordes, des réservoirs de Buros et de la Maison de l'Eau

3. le Vic-Bilh :

Durée : ½ journée.

Parcours : Découverte des forages profonds et des usines de traitement de Lalongue et Lespielle, des châteaux d'eau de Castillon et Viella.

1. L'eau des Pyrénées:

Durée : ½ journée.

Parcours : Aperçu des Aygues, visite de la prise d'eau et de l'usine d'Arthez-d'Asson et des réservoirs de Pontacq





PROGRAMMATION PLURIANNUELLE DU SMNEP 2009 - 2012

404 – Usine de Lespielle

- Coût total : 4 910 K€ TTC
- Subventions : 3 277 K€
- SMNEP : 1 633 K€
- Planning : mise en service le 02 mai 09

S

405 – Château d'eau de Castillon

- Coût total : 1 646 K€ TTC
- Subventions : 676 K€
- SMNEP : 970 K€
- Planning : réception avril 09

S

406 – Raccordement du SIAEP de Nay

- Coût total : 1 394 K€ TTC
- Subventions : 192 K€
- SMNEP : 563 K€
- Syndicat partenaire : 639 K€
- Opération soldée en avril 2009

S

602 – Modernisation Arthez d'Asson Tr1

- Coût total : 397 K€ TTC
- Subventions : 117 K€
- SMNEP : 280 K€
- Planning : réception mai 09

S

605 – Etude des périmètres de protection :

Finalisation de l'ensemble des PP du SMNEP (étude hydrogéologue agréé, géomètre,...)

- Budget 2009 : 25 K€ TTC
- Budget 2010 : 7 K€
- **Budget 2011 : 7 K€ TTC**
- Subvention : 0

701 – Liaison Castillon - Viella

- Coût total : 6 674 K€ TTC
- Subventions : 3 375 K€
- SMNEP : 2 162 K€
- Syndicats partenaires : 1 137 K€
- Planning : réception le 16 décembre 2009

S

702 – Mise en conformité des périmètres de protection sur les forages de Bordes :

- Montant marché : 381 K€ TTC
- Budget 2009 : 460 K€
- Subventions : 156 K€
- SMNEP : 304 K€
- Planning : réception le 28 septembre 2010.

S

703 – Liaisons Lalongue – Lespielle - Castillon :

- Coût total : 3 272 K€ TTC
- Subventions : 633 K€
- SMNEP : 2 638 K€

S

Mission d'assistance suivi DSP – SP 2000

- Montant marché : 31 K€ TTC
- Subventions : CG64
- Planning : juin 09 – déc 10

S

901 – Maison de l'Eau :

- Coût estimatif : 1.160 M € TTC
- Budget 2009 : 400 K€
- Budget 2010 : 700 K€
- Subventions : 0
- Planning : réception le 19 mai 2011.

S

902 – Château d'eau de Viella

- Montant marché : 413 K€ TTC
- Budget 2009 : 413 K€
- Subventions : 119,6 K€
- SMNEP : 160,4 K€
- Syndicats partenaires : 133 K€
- Planning : Réception définitive le 4 février 2010.

S

903 – Liaison Castillon - Lembeye:

- Coût estimatif : 790 K€ TTC
- Budget 2011 : 357 K€
- Subventions : demande d'aide déposée auprès de l'AEAG et du CG 64
- Planning : Phase 1 terminée. Phase 2 prévue pour début 2012.

904 – Actualisation du Schéma Directeur :

Bouclage Arthez d'Asson – Bordes, Captage total Aygue Blanque et Aygue Nègre, Captage puits sur Baudreix et Baliros, renouvellement réseau...

- Coût total : 197 K€ TTC
- Budget 2010 : 25 K€
- Subventions : 132 K€ AEAG, 49.5 K€ CG64
- Planning : En cours. Phase 1 et 2 finalisées. Fin de mission prévue pour 1^{er} trimestre 2012.

905 – Création d'un 3^{ème} réservoir à Buros (5000 m³) :

- Coût total : 1.005 M € TTC
- Budget 2009 : 900 K€
- Budget 2010 : 150 K€
- Subventions : CG64 : 350 K€
- Planning : Réception définitive en mai 2011.

S

906 – Réhabilitation du réservoir de Pontacq :

- Coût total : 273 K€ TTC
- Budget 2009 : 300 K€
- Budget 2010 : - 50 K€
- DM1 2010 : 50 K€
- Budget 2011 : 86 K€
- Subventions : 0
- Planning : Réception des travaux le 17 mai 2011.

S

907 – Modernisation des Aygues :

- Coût estimatif : 260 K€ TTC
- Budget 2009 : 114 K€
- DM1 2010 : 146 K€
- Planning : AVP juin 10. L'avancement du programme de travaux est en attente d'un accord avec la commune de Louvie-Juzon.

908 – Réhabilitation du château d'eau de Sedzère :

- Coût estimatif : 425 K€ TTC
- Budget 2009 : 300 K€
- Budget 2010 : 100 K€
- DM1 2010 : 50 K€
- Budget 2011 : 60 K€
- Subventions : 0
- Planning : Réception des travaux le 17 mai 2011.

S

909 – Station d'alerte du Gave de Pau :

- Coût total : 134,9 K€ TTC
- Budget 2009 : 135 K€
- Subventions : 88,5 K€
- SMNEP : 46,4 K€
- Planning : Réception mai 09

S

910 – Modernisation Arthez d'Asson Tr2 :

- Coût total : 360K€ TTC
- Budget 2011 : 340 K€
- DM 1 - 2011 : 60 K€
- Subvention : 105 K€ CG64, 111.2 K€ AEAG (A confirmer)
- Planning : Offres remises le 14 octobre 2011. Démarrage des travaux début 2012. Durée des travaux estimée à 6 mois.

911 – Optimisation captage des Aygues :

- **Budget 2011 : 500 K€**
- **Subventions : ? Solliciter l'AEAG et le CG 64**
- Planning : Découlera du SDAEP et du programme 907

912 – Sécurisation liaison Arthez - Baudreix :

- **Budget 2011 : 500 K€**
- **Subventions : ? Solliciter l'AEAG et le CG 64**
- Planning : Découlera du SDAEP

913 – Recherche en eau Arrious et Pourrios :

- Coût phase 1 : 23 K€ TTC
- Coût phase 2 : 17 K€ TTC
- Budget DM1 - 2009 : 20 K€
- BP 2010 : 20 K€
- Subventions : 9 K€ CG64
- Planning : juin 09 – décembre 09 pour la phase 1. La phase 2 a été lancée en 2010 et se poursuit en 2011. Problème de vandalisme survenu au mois de juillet (vol enregistreur et batteries). Un traçage devrait prochainement être réalisé afin de déterminer le bassin versant,

914 – Modélisation du champ captant de Baliros et Pardies-Piétat :

- Coût total : 93.5 K€ TTC
- Budget 2011 : 100 K€
- Subventions : 23.4 K€ CG64
- Planning : Phase d'investigation terrain débutée en mai 2011.

1001 – Modernisation Arthez d'Asson Tr3 :

- Coût total : 250 K€
- Subventions : 0
- Budget 2010 : 60 K€
- Budget 2011 : 40 K€
- DM 1 - 2011 : 200 K€
- Planning : Offres remises le 14 octobre 2011. Démarrage des travaux début 2012. Durée des travaux estimée à 6 mois.

1004 – Mise en conformité Bourses-Mendousse :

- Coût estimatif : 75 K€ TTC
- Budget 2010 : 25 K€
- Budget 2011 : 50 K€
- Subventions : demande d'aide déposée auprès de l'AEAG et du CG 64
- Planning : Maître d'œuvre 2AE retenu le 15 octobre 2011. Démarrage projet début novembre 2011.

1005 – Etude potentiel hydroélectrique des Aygues :

- Coût estimatif : 10 K€ TTC
- Budget 2010 : 10 K€

1006 – Acquisition matériel terrain :

- Coût estimatif : 20 K€ TTC
- Budget 2010 : 20 K€
- DM1 2010 : 10 K€
- Planning : réceptionné en 2010.

1007 – Renouvellement réseau :

- Coût estimatif : ??? K€ TTC
- **Budget 2011 : 1.7 M €**

1008 – Télérelève des compteurs:

- Coût estimatif : 80 K€ TTC
- DM1 2010 : 80 K€
- BP 2011 : 5 K€
- Planning : En cours. Problèmes de paramétrage, finalisation prévue pour fin 2011. Réunion de présentation aux SIAEP distributeurs à prévoir (SAUR)

1009 – Station d'alerte Arthez-d'Asson:

- Coût estimatif : 150 K€ TTC
- DM1 2010 : 150 K€
- Subventions : 62 K€ AEAG. Demande d'aide déposée auprès du CG 64
- Planning : Les travaux commencés fin août 2011. finalisation des travaux prévue pour fin novembre (incidence crue du 5 & 6 novembre).

1010 – Traitement des boues d'Arthez-d'Asson:

- Coût estimatif : 200 K€ TTC
- DM1 2010 : 200 K€
- Planning : AVP réalisé été 2010 par E.LECONTE (statgiaire SMNEP). AVP à finaliser et consultation à lancer (SETMO).

1101 – Acquisition matériel AAC Bordes :

- Coût estimatif : 15 K€ TTC
- BP 2011 : 15 K€
- Consultation à réaliser

1102 – Etude aquifère AAC Bordes :

- Coût estimatif : 15 K€ TTC
- BP 2011 : 15 K€
- Subventions : demande d'aide déposée auprès de l'AEAG et du CG 64
- Cahier des charges à rédiger

XXX : Programme de travaux inscrit aux budgets antérieurs,

XXX : Programme de travaux voté en 2009 (BP et DM),

XXX : Programme de travaux voté en 2010 (BP et DM),

XXX : Programme de travaux voté en 2011 (BP et DM),

S, _____ : Programme **S**oldé, programme en cours, programme à long terme.

Dernière mise à jour : 16 novembre 2011