



INSTITUTION ADOUR

Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

Siège : Conseil Général des Landes

Président : Monsieur Jean-Claude DUZER

CONSEIL D'ADMINISTRATION

Mercredi 29 janvier 2014 à 13h30

**Salle Bosquet à la Maison des Communes
de Mont de Marsan**

EXTRAIT DU PROCES VERBAL



Etaient présents : Mme LAFITTE, MM AUROY, BEAUQUESTE, CABE, CASTET,
CAUSSE, COUTURE, DARRIEUX, DUBERTRAND, DUZER, PAYROS et SOUDAR

Etaient excusés et avaient donné pouvoir : M CHANTRE

Etaient excusés : MM CASTAINGS, FAUQUE, GUILHAS, LAHOUN, LAJUX,
PASTOURET et VERDIER

DOSSIER III - AFFAIRES GENERALES

Ressources Humaines : Régime indemnitaire - Actualisation des montants de la prime de service et de rendement

Exposé des motifs :

Les montants de référence annuels de la prime de service et de rendement ont été modifiés par un décret du 18 septembre 2012. Les cadres d'emplois recensés à l'Institution Adour concernés par cette modification sont les cadres d'emplois de technicien et de technicien principal de 2^{ème} classe.

Vu la loi n°84-53 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique territoriale et notamment son article 88,

Vu le décret n°91-875 du 6 septembre 1991 pris pour l'application du premier alinéa de l'article 88 de la loi du 26 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique territoriale

Après avis favorable des Commissions,

Après en avoir délibéré, à l'unanimité

DECIDE

- D'appliquer les nouveaux montants de référence annuels engendrés par le décret du 18 septembre 2012 conformément au tableau joint,
- D'inscrire les crédits budgétaires nécessaires au versement de ces indemnités au budget de la collectivité
- De décider que les montants votés seront revalorisés selon les mêmes variations et conditions que celles applicables aux agents de l'Etat.
- D'autoriser le président ou son représentant à signer tout acte nécessaire à la mise en œuvre de cette décision



Le Président,


INSTITUTION ADOUR
Conseil Général des Landes
40025 MONT DE MARSAN CEDEX