

# *Syndicat Mixte de Gestion de la Nappe Phréatique de la Crau*

## EXTRAIT DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

N° 11/14

**Objet de la délibération :** Demande de subvention au Conseil Régional pour le poste d'Ingénieur chargé de la modélisation de la nappe

L'an deux mille quatorze  
et le 28 Mai  
le Comité Syndical du Syndicat Mixte  
de Gestion de la Nappe Phréatique de la Crau  
régulièrement convoqué s'est réuni  
en nombre prescrit par la loi  
sous la présidence de M. Louis MICHEL,

### **Étaient présents :**

#### ➤ Membres à voix délibérative :

Mme Simone ALOY, Mme Monique ARAVECCHIA, Mme Martine ARFI, M. Louis ARLOT, Mme Jacqueline HERVY-BALAND, M. Gérard BARTOLI, M. Jean-Michel BOCOgnANO, Mme Marylène BONFILLON, M. Vincent BONFILLON, M. Pierre CHOUZY, Mme Monique CISELLO, M. Alain DERVIEUX, Mme Thérèse-Annie FRANCOIS, M. Yves GARCIA, Mme Sonia GRACH, Mme Mireille HENRY, M. Daniel HIGLI, Mme Sylvia LEPESANT, M. André MANELLI, M. Louis MICHEL, M. Wilfried ROUBAUD, M. Marcel TRAVERSA,

#### ➤ Membres à voix consultative :

M. Didier TRONC, M. Jean-Pierre VAN EECKE

#### ➤ Assistait également : M. Alain ARAGNEAU (Suppléant de M. GARCIA présent)

Procuration de M. René RAIMONDI à M. Louis MICHEL

Procuration de M. Olivier MICHEL à Mme Mireille HENRY

Membres à voix délibérative en exercice : 31

Membres à voix délibérative présents : 22

Procuration : 2

Membres à voix délibérative (présents +procurations) : 24

**Secrétaire de séance :** Madame Mireille HENRY

**Rapporteur :** Monsieur Louis MICHEL

Dans le cadre d'un projet de recherche effectué par l'INRA d'Avignon, une modélisation hydrogéologique de la nappe a été réalisée.

Celle-ci intéresse le SYMCRAU qui a l'opportunité de pouvoir réutiliser ce modèle afin de parfaire sa connaissance de la nappe.

Par délibération n° 07/13 du 15 Février 2013, le Comité Syndical a approuvé la création d'un poste



d'Ingénieur Territorial qui sera pourvu pour travailler particulièrement sur cette modélisation et son développement.

Cet outil pourrait notamment permettre de :

- Mieux caractériser la recharge de la nappe
- Mieux caractériser les conditions d'écoulement aux exutoires,
- Mettre en place une gestion particulière en cas d'épisode de sécheresse
- Prévoir les effets sur la ressource des mutations du territoire

Et à plus longue échéance :

- Tracer des éventuelles pollutions
- Mettre en œuvre une gestion dynamique du biseau salé et des prélèvements

Les frais de personnel liés à ce recrutement sont éligibles aux aides du Conseil Régional Provence Alpes Côte d'Azur dans le cadre du dispositif CREER

Cette aide porterait sur les frais de fonctionnement liés à ce poste sur les trois premières années à hauteurs de 18 000 euros la première année, 12 000 euros la seconde et 6 000 euros la troisième.

### LE COMITE

**OUI** l'exposé de M. le Président,

**APRES** en avoir délibéré,

**A L'UNANIMITE** des membres présents,

**APPROUVE** la demande de subvention au Conseil Régional Provence Alpes Côte d'Azur en vue de prendre en charge les frais de fonctionnement liés au poste d'Ingénieur chargé de la modélisation de la nappe,

**AUTORISE** le Président à signer les pièces nécessaires,

**AINSI** fait et délibéré à Istres, les an, mois et jour susdits.

**Le Président du Syndicat Mixte de gestion de la nappe phréatique de la Crau,**

Louis MICHEL

