



**SICASIL**

NOTRE MISSION, VOTRE EAU.

28, bd du Midi - Louise Moreau  
06150 Cannes La Bocca

Téléphone : 04 93 90 54 54  
Télécopie : 04 93 90 54 64

[www.sicasil.com](http://www.sicasil.com)

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### VŒUX DU PRESIDENT DU SICASIL 2011

# L'année des nouveaux départs !

Plus de 110 élus et représentants des pouvoirs publics étaient présents, ce mardi 25 janvier 2011 au SICASIL, à l'occasion des vœux donnés par David Lisnard, Président du syndicat intercommunal de l'eau potable de l'agglomération cannoise.

**En route pour une nouvelle décennie au service  
des usagers de l'eau potable.**

**2011 sera marquée par :**

- l'issue des négociations contractuelles avec des incidences sur le prix facturé aux usagers ;
- l'optimisation de la performance technique du service ;
- la concrétisation de sa haute qualité environnementale ;

**pour l'avenir durable du service  
de l'eau.**

Contact :  
Michel TANI  
Directeur général des services  
04 93 90 54 54  
[michel.tani@sicasil.com](mailto:michel.tani@sicasil.com)

# Bilan 2010 : l'année de « l'imagination rigoureuse »

Les exigences et opportunités de la crise, les échéances contractuelles, les besoins d'adaptation du service, l'évolution du paysage institutionnel et des attentes des communes comme des usagers citoyens, la solidité du SICASIL et sa capacité d'anticipation, ont fait de cette **année 2010** celle de « l'imagination et de la rigueur au pouvoir », car :

- l'imagination est créatrice d'idées, de concepts, d'actions et de services ;
- la rigueur est garante de leur adéquation réelle avec les besoins des usagers de nos communes et de nos territoires.

## **1- Bilan 2010 : l'imagination et la rigueur contractuelles**

L'année 2010 a concrétisé les valeurs et les objectifs portés par le syndicat, bien sûr en termes de qualité et du prix du service de l'eau, mais aussi d'implication en faveur de la préservation des ressources en eau et de développement des énergies renouvelables.

Cette ambition pour l'avenir du service public de l'eau potable et cette anticipation des besoins **doit se retrouver dans les termes du contrat de délégation de service public** qui lie le SICASIL et Lyonnaise des Eaux depuis 1993 et pour trente ans.

Ainsi, le syndicat a engagé, en 2010, de **nouvelles négociations avec le délégataire** Lyonnaise des Eaux pour l'avenir de ce service public essentiel, avec pour objectif de parvenir à **un service public au meilleur rapport prix/performance possible**.

**Cette première phase d'expertise** et de confrontation des données a permis de faire le bilan de la gestion du service public de l'eau potable des cinq dernières années et de définir de nouveaux objectifs contractuels en termes techniques, économiques et écologiques.

L'issue de ce travail, concernant l'un des principaux contrats d'eau potable en France, ne manquera pas de faire l'actualité dans les prochains mois.

## **2- Bilan 2010 : l'imagination et la rigueur techniques**

C'était annoncé, le SICASIL n'a pas failli à ses engagements. L'imagination et la rigueur techniques ont permis au SICASIL de réaliser en 2010 un programme d'opérations de **8,6 millions d'euros TTC** de travaux pour fiabiliser les équipements du service, sans incidence sur le prix facturé aux usagers et les finances du syndicat intercommunal.

Ainsi, **2010** se caractérise, à l'instar de l'année précédente, par un **niveau d'investissement élevé**, au profit de la **modernisation du service de l'eau potable** grâce à un **programme de travaux de 7,3 millions d'euros** (2.1).

En outre, le syndicat a poursuivi en 2010 son programme d'investissement pour le **développement des énergies renouvelables** à hauteur de **1,3 million d'euros** (2.2).

Ces investissements sont réalisés **sans impacter le prix de l'eau** qui est en « baisse durable » depuis 2005, date des précédentes renégociations du contrat de délégation du service public de l'eau potable, et **inférieur au prix moyen France et dans la région**.

### **2.1- Eau potable : toujours plus de fiabilité et de sécurité du réseau**

Le SICASIL a investi, en 2010, **7,3 millions d'euros** pour fiabiliser et renforcer les infrastructures d'adduction et des réseaux de distribution d'eau potable, avec comme **principales opérations** :

- 750 K€ pour la **construction d'une cuve de 1000 m<sup>3</sup>** pour renforcer la capacité de stockage du réservoir de la cote 206 sur la commune de Théoule ;
- 1 million d'euros consacrés au **renouvellement patrimonial des canaux** de la Siagne et du Loup avec la réhabilitation de :
  - 400 ml du canal de la Siagne ;
  - 300 ml du canal du Loup ;
- 4 millions d'euros affectés à l'amélioration de la qualité du réseau de desserte par la pose de **5 900 mètres de nouvelles canalisations**, dont :
  - le renforcement du feeder Ouest et la fiabilisation de l'adduction de Cannes et Théoule avec la pose de 1 000 ml de canalisation de diamètre 400 mm ;
  - les travaux d'extension et de renforcement du réseau de desserte des communes du SICASIL avec la fourniture et la pose de 1 840 ml de réseau ;
  - les travaux de renforcement des infrastructures de défense incendie dans le cadre des PPRIF des communes de Mougins, Vallauris et la Roquette-sur-Siagne avec la pose de 25 hydrants ;
  - les travaux de déviation des réseaux et de restructuration (1 350 K€ HT).

L'effort de modernisation du service ne se limite pas à la maîtrise d'ouvrage du SICASIL. Il comprend également les investissements réalisés par l'exploitant du service, Lyonnaise des Eaux. Le délégataire, dans le cadre de ses obligations

contractuelles vis-à-vis du SICASIL, a consacré, en 2010, **5,8 millions d'euros de travaux de renouvellement** avec :

- 4,5 millions d'euros de travaux sur le réseau d'eau potable ;
- 1,3 millions d'euros investi pour les usines de traitement.

Ainsi, au total, ce sont **13 millions d'euros qui ont été investis sur nos infrastructures durant l'année 2010, dans le but d'une amélioration constante du service public de l'eau potable.**

C'est une **bonne nouvelle pour le service public** dont la qualité s'en trouve accrue, mais c'est également une **bonne nouvelle pour le tissu économique du bassin de vie** qui a ainsi, cette année encore, bénéficié d'un important soutien à l'activité.

## **2.2- Développement innovant des énergies renouvelables : poursuite du déploiement des équipements de production**

Face aux enjeux écologiques et énergétiques planétaires et pour contribuer à l'atteinte des objectifs européens et nationaux de réduction des gaz à effet de serre, le SICASIL a engagé, dès 2006, **un programme pilote de développement des énergies renouvelables sur le réseau d'eau potable.**

En 2010, **le SICASIL a procédé à la mise en service de sa première turbine de production hydroélectrique**, sur le réseau d'eau potable au niveau du réservoir des Ames à Vallauris.

Cette production électrique «douce» est basée sur **l'utilisation des hauteurs de chutes disponibles sur le réseau de distribution d'eau, dont le potentiel énergétique était jusqu'alors perdu.**

En outre, le SICASIL a obtenu l'autorisation préfectorale, le 28 décembre 2010, d'exploiter ses deux futures microcentrales hydroélectriques :

- microcentrale de la Marigarde située sur l'adduction d'eau brute du canal de la Siagne à Grasse au quartier de la Marigarde ;
- microcentrale de la Bastidasse à l'usine d'Auribeau à Pégomas.

Véritable **défi technologique** mais aussi **environnemental**, l'action novatrice du SICASIL a été récompensée par la notification en septembre 2010 d'une aide exceptionnelle de l'Europe au titre du FEDER, Fonds européen de développement régional, pour un montant de **203 600 €**.

Le SICASIL a poursuivi son programme par **la pose de 600 m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques sur quatre nouveaux sites** de production d'eau potable : les réservoirs de l'Olivet et de l'Aubarède, et les stations d'eau potable d'Auribeau et de la Roquette.

Enfin, le SICASIL a engagé en fin d'année, **le marché de construction de sa deuxième microcentrale** hydroélectrique, la microcentrale de la Marigarde d'une puissance de 130 KW d'un montant de 555 K€ TTC.

Ainsi, les investissements engagés au titre de l'année 2010 pour les équipements photovoltaïques et hydroélectriques s'élèvent à 1,3 million d'euros TTC.

### **3- Bilan2010 : l'imagination et la rigueur institutionnelles**

#### **3.1 - La mutualisation des services eau et assainissement**

L'année 2010 a également été consacrée à l'imagination et la rigueur institutionnelles.

La première action engagée à consister en la mise en commun des moyens techniques et humains des **services du SICASIL et du SIAUBC** (syndicat en charge de l'assainissement). Cette réorganisation marque l'engagement local en faveur des usagers pour une **optimisation économique et technique de la gestion des services publics de l'eau et de l'assainissement**.

La rationalisation des moyens des deux structures constitue ainsi un premier pas vers une intercommunalité solide, solidaire et plus économe.

#### **3.2 - Le transfert de la compétence incendie**

Pour apporter une réponse toujours plus efficace aux communes membres, le SICASIL a également avancé en 2010 sur les modalités d'une évolution statutaire de ses compétences pour intégrer la **compétence incendie**.

Le syndicat accompagne en effet depuis plusieurs années les communes sur une partie de cette compétence, sous la forme de conventions de délégation de maîtrise d'ouvrage pour la mise en conformité des hydrants, l'installation de nouveaux poteaux, et le renforcement du réseau d'approvisionnement en eau afin de répondre également aux besoins hydrauliques en configuration incendie.

Cette implication du SICASIL permet aux communes de réaliser des économies d'échelle, d'obtenir un meilleur taux de subventions et de bénéficier de la logistique juridico-administrative du syndicat.

#### **3.3 - Le canal de la Siagne, lien intercommunal indéfectible**

Après avoir créé en 2006 la fête du canal, en 2010, le SICASIL a **lancé un projet phare** pour toute l'agglomération et au-delà : la création du **Parc Intercommunal du Canal de la Siagne**.

Propriété du SICASIL, le canal de la Siagne offre une emprise foncière unique et qualitative sur une longueur de près de **65 kilomètres**, entre les communes de Saint Cézaire sur Siagne et Cannes, constituant une «liaison piétonnière» reliant les Préalpes de Grasse à la façade littorale.

Cet espace linéaire paysager et protégé, **véritable trame verte**, sera ouvert au public et parsemé d'étapes ludiques, bucoliques, pédagogiques et culturelles.

### 3.4- Un service public toujours participatif et solidaire

#### A.) Un service public participatif

En 2010, le SICASIL a poursuivi son travail de **sensibilisation à l'écologie** des usagers et des citoyens par de **nombreuses actions** en faveur de la connaissance du service de l'eau et des problématiques de l'environnement.

Il a été tout particulièrement créatif et innovant avec la **réalisation d'une campagne publicitaire de promotion de l'eau du robinet** pour faire redécouvrir l'eau du robinet aux habitants du bassin cannois, en soulignant ses valeurs fondamentales : son excellente qualité, son coût attractif, sa praticité, sa disponibilité en toute circonstance et sa forte valeur ajoutée en termes de développement durable.

Le SICASIL s'est également **fortement mobilisé en faveur de l'éducation à l'environnement** en réalisant deux projets pédagogiques en milieu scolaire en partenariat avec :

- Méditerranée 2000 pour la réalisation par 210 élèves du bassin cannois de visuels sur le thème « l'eau vue du ciel » pour promouvoir les messages de respect de la ressource en eau ;
- la Compagnie Totipotent pour la construction d'une mini-centrale hydroélectrique fabriquée avec 300 enfants des centres de loisirs du Tignet, Spéracèdes et Peymeinade et installée à l'occasion de la fête du canal.

Enfin, « tous enfants du canal ! », la **5ème Fête du canal de la Siagne**, journée festive, ouverte à tous et gratuite, a rassemblé près de **8000 participants** autour d'une pléthore d'activités ludiques, sportives, culturelles et pédagogiques à la découverte de l'eau et de l'environnement au fil de l'eau des huit communes traversées par le canal, du haut pays au littoral. Le SICASIL a fait venir **un invité de marque : Yann Arthus Bertrand**.

#### B. ) Un service de l'eau solidaire

Le SICASIL a apporté une aide d'urgence en faveur des sinistrés d'Haïti en décidant l'envoi, dès le 14 janvier 2010, avec l'association Aquassistance, de deux unités de production d'eau potable de 50 m<sup>3</sup>/jour chacune, le tout pour un montant de 24.000 euros. Ces équipements ont permis d'approvisionner quotidiennement en eau potable 100 000 personnes (1 litre par jour et par individu).

En outre, le syndicat a adressé un don exceptionnel à la Croix Rouge française d'une valeur de 6 000 euros au titre de l'aide alimentaire d'urgence.

# 2011

## Un nouveau départ pour une nouvelle décennie !

2011 sera une année à forte évolution potentielle, aussi bien pour le prix du service que pour le périmètre du syndicat intercommunal et l'adaptation du service.

### 1- 2011 : un nouvel accord contractuel pour un service au meilleur rapport performance / prix

#### 1.1- Un service économique pour les consommateurs

Cela constituera indéniablement le grand événement de 2011 : l'issue des négociations qui durent depuis plusieurs mois entre le SICASIL et son délégataire, Lyonnaise des Eaux.

Le SICASIL ne poursuit qu'un objectif : défendre les intérêts, notamment le pouvoir d'achat, des abonnés.

Le précédent avenant au contrat de délégation de service public date de 2005.

Celui-ci a permis une **limitation de l'évolution du prix de l'eau au coût de la vie** soit une **économie de plus de 5 %** sur quatre ans pour les habitants après **les 18 % de baisse** moyenne du prix de l'eau résultant des négociations contractuelles conclues par l'avenant n°5.

Il convenait après cinq ans d'étudier l'évolution du contrat, de requalifier les charges et les produits et de rechercher la meilleure application tarifaire pour les années à venir, en anticipant les besoins et les contraintes.

L'issue de cette démarche sera connue dans les premiers mois de 2011.

#### 1.2- Un service de «Haute Qualité Environnementale»

L'objectif est aussi de conforter les engagements passés lors de l'avenant n°5 en particulier en matière d'**amélioration du rendement de réseau**.

Le délégataire devait atteindre un rendement d'au moins 80%, soit, par rapport aux rendements antérieurs, une économie d'eau de 3 millions de mètres cube par an, l'équivalent de la consommation d'eau annuelle d'une ville de 80 000 à 100 000 habitants. Cet objectif sera maintenu.

La **chasse aux fuites** constitue en effet un levier indiscutable de maîtrise des consommations en eau et de limitation des prélèvements au milieu naturel, **donc de préservation de la ressource en eau**.

En outre, **l'augmentation du taux de renouvellement des réseaux d'eau potable** est un outil supplémentaire pour maîtriser les consommations d'eau et la durabilité du service public. L'augmentation du taux moyen de renouvellement des réseaux du SICASIL figure parmi les buts de la renégociation.

## **2- 2011 : un service public intercommunal potentiellement élargi**

### **2.1- L'évolution potentielle des statuts du syndicat**

#### **A.) Extension potentielle des compétences**

En 2011, le syndicat poursuit avec les communes membres son travail pour faire évoluer ses statuts afin de **transférer la compétence incendie**. Le SICASIL se verrait confier la maîtrise d'ouvrage des équipements de défense incendie tels que les hydrants et les citernes nécessaires à cette compétence, ainsi que leur entretien.

Ce projet, qui répond à un souhait exprimé par la majorité des communes membres du syndicat, sera proposé au vote d'un prochain comité syndical.

Il s'agit d'une évolution « naturelle » destinée à faire réaliser des économies aux communes, accélérer les réalisations et harmoniser un service actuellement hétérogène en termes de prestations, de gestion et de coût.

#### **B.) Extension potentielle du périmètre**

Le SICASIL continuera de travailler avec l'ensemble des maires des communes desservies par la source du Foulon sur sa solution alternative à la réhabilitation du canal du Foulon.

**Ce projet consisterait à mutualiser l'ensemble de la production de l'eau potable** pour le périmètre ouest de notre département.

Cette idée assure tout à la fois la sécurité d'approvisionnement, la gestion optimisée des débits réservés des cours d'eau, un coût de production très faible.

Celle-ci a fait l'objet en 2010 d'une étude technico-économique supplémentaire qui a confirmé la validité des chiffres évoqués antérieurement par le SICASIL.

Cette alternative constitue une **solution collective ambitieuse au service de toutes les communes et de nos usagers**.

### **2.2- L'ouverture au public du Parc intercommunal du canal de la Siagne**

Cette année, le SICASIL lance la mise en œuvre opérationnelle de la **première phase de la concrétisation du Parc intercommunal du canal de la Siagne**.

Les premières réalisations qui vont voir le jour dès 2011 sont l'ouverture au public de deux nouvelles portions du canal de la Siagne :

- la partie de la promenade entre le restaurant Saint Petersburg et la chapelle Notre Dame de Vie en partenariat avec la commune de Mougins ;
- la partie de la promenade que Bonnard empruntait pour étalonner ses dessins sera aménagée en partenariat avec la ville du Cannet et le site d'un ancien réservoir désaffecté sera transformé en belvédère et site d'accueil des promeneurs.

### **3- 2011 : un service public intercommunal toujours plus performant et référent**

En 2011, le SICASIL va poursuivre sa politique d'investissement conformément au programme pluriannuel de travaux défini dans son schéma directeur d'alimentation en eau potable pour l'amélioration et la fiabilisation des conditions de desserte.

L'année 2011 verra ainsi la réalisation **d'importants travaux**, avec notamment :

#### **- pour l'eau potable, la fiabilité et la sécurisation du réseau :**

- Le renouvellement et le renforcement du canal du Loup avec la pose de 500 ml de canalisation de diamètre 800 mm (550 K€ HT) ;
- La réhabilitation du canal de la Siagne avec reprise de 600 ml de canal à ciel ouvert (1 200 K€ HT) ;
- Les travaux d'extension et de renforcement du réseau de desserte des communes du SICASIL avec la fourniture et la pose de 8 500 ml de réseau (3 900 K€ HT) dont :
  - le renforcement des infrastructures de défense incendie de la commune de Vallauris conformément aux exigences du PPRIF avec la fourniture et la pose de 600 ml de réseau (300 K€ HT) ;
  - la dernière tranche du renforcement du feeder Ouest sur la commune de Mandelieu avec la pose de 1 800 ml de canalisation de diamètre 400 mm (1 300 K€ HT) ;
  - la fiabilisation de la distribution d'eau potable sur l'île de Ste Marguerite à Cannes avec la fourniture et la pose de 2 800 ml de canalisations de petit diamètre en polyéthylène (380 K€ HT).

#### **- en matière de développement des énergies renouvelables, la poursuite du déploiement des équipements de production :**

- le SICASIL achèvera en 2011 les travaux d'équipements de ses sites de production d'eau potable de **panneaux photovoltaïques** avec l'équipement des réservoirs de Pigranel, de Cannes supérieur, et du bâtiment du siège du syndicat pour une surface de 880 m<sup>2</sup>, conformément au marché de travaux attribué en fin d'année 2010 par la commission d'appel d'offre du syndicat.

En ce qui concerne son **programme hydroélectrique**, le syndicat engagera la **construction de la troisième microcentrale hydroélectrique** du réseau d'eau potable pour un montant de 500 K€ TTC. L'équipement, construit à proximité de la station de traitement d'eau d'Auribeau située sur la commune de Pégomas, sera installé sur la conduite d'eau potable qui dessert gravitairement à partir de l'eau mise en distribution à l'usine de production d'eau potable de St Jacques à Grasse, les réservoirs de l'Aubarède et du Périer.

**A concurrence d'un programme prévisionnel de travaux de près de 6 millions d'euros en 2011**, le SICASIL continuera d'améliorer le service public de l'eau potable. Il contribuera ainsi, cette année encore, à soutenir l'activité économique de notre département et donc ses emplois, sans augmentation du prix de l'eau, donc **tout en défendant le pouvoir d'achat des usagers.**

En 2011, le SICASIL est plus que jamais porteur de nouveaux projets et d'ambition partagée, qui traduisent la créativité et la pro activité d'un syndicat intercommunal au service de l'utilisateur, avec une finalité :

**Fournir à tous de l'eau potable  
d'excellente qualité, 24h/24, au meilleur  
prix.**

**Bonne et heureuse année  
2011 à toutes et à tous !**