

ARRONDISSEMENT DE GRASSE

SYNDICAT INTERCOMMUNAL DE L'AMELIORATION  
DE LA QUALITE DES EAUX DE LA BRAGUE  
ET DE SES AFFLUENTS

EXTRAIT

du Registre des Délibérations du Conseil Syndical

SEANCE du 7 mars 2017

NOMBRE DES MEMBRES DU CONSEIL SYNDICAL			
	En exercice	Présents	Procurations
	20	11	1

1- Rapport d'Activités de l'exercice 2016

Le SEPT MARS DEUX MILLE DIX SEPT

A Antibes

LE CONSEIL SYNDICAL, suite à la convocation de Monsieur le Président, en date du 28 février 2017, s'est rassemblé au lieu ordinaire de ses séances, sous la présidence de Monsieur Emmanuel DELMOTTE, maire de Châteauneuf.

[ ] Original

[ ] Expédition certifiée conforme  
le Président,

**Présents :**

**Délégués titulaires :**

Mme CURTET (Antibes)	Mr CHIALVA (Antibes)
Mme DEBRAS (Biot)	Mr CAMATTE (Biot)
Mr DELMOTTE (Châteauneuf)	Mme VAUTRIN (Châteauneuf)
Mme NUTINI (Grasse)	Mr CAMERANO (Grasse)
Mr CASCANI (Le Rouret)	Mme GENET (Le Rouret)
Mr ASCHIERI (M. Sartoux)	Mr ROUVIER (M. Sartoux)
Mr MENCAGLIA (CAPL)	Mr RANC (CAPL)
Mr DUTTO (Opio)	Mr SENAUX (Opio)
Mme BONNEAU (Valbonne)	Mme DEBORDE (Valbonne)
Mme FISCH (Vallauris)	Mr GANNARD (Vallauris)

**Délégués Suppléants :**

Mr DULBECCO (Antibes)	Mr ANASTILE (Biot)
Mr BRANCATO (Châteauneuf)	Mr PELLEGRINO (Grasse)
Mr CHESTA (Le Rouret)	Mme CHARRIER (M. Sartoux)
Mr LANTERI (Mougins)	Mr DUPARD (Opio)
Mr VIVARELLI (Valbonne)	Mr VIANO (Vallauris)

**Procurations :**

Mme BONNEAU à Mr DELMOTTE

N° enregistrement :

.....

A 17h30 la séance est ouverte, Mme DEBRAS est élue secrétaire.  
Le Rapporteur expose à l'Assemblée :

**OBJET n°1 : RAPPORT D'ACTIVITES DU SYNDICAT - EXERCICE 2016**

Le Rapporteur expose à l'Assemblée :

**REOU**

En application des dispositions de l'Article 2224-5 du Code Général des Collectivités Territoriales, je vous présente le rapport d'activités du Syndicat pour 2016.

Ce rapport annexé à la présente délibération rappelle les décisions prises par notre Comité en matière d'Administration, de finances et de réalisations. Les taux d'activités attestent du dynamisme et de la bonne santé financière de notre groupement.

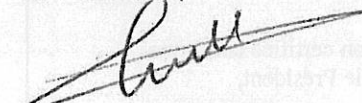
**Où cet exposé,**  
le Conseil Syndical, à l'unanimité

**PREND ACTE** de cette communication.

AINSI FAIT LES JOUR, MOIS, ET AN QUE DESSUS.  
SUIVENT LES SIGNATURES.

Pour extrait certifié conforme,

Le Président,



**Emmanuel DELMOTTE**  
Maire de Châteauneuf



# S.I.A.Q.U.E.B.A.

## SYNDICAT INTERCOMMUNAL DE L'AMELIORATION DE LA QUALITE DES EAUX DE LA BRAGUE ET DE SES AFFLUENTS

Siège : Mairie d'Antibes – BP 2205 – 06600 ANTIBES Cedex  
Adresse postale : Les Genêts – 449 route des Crêtes – BP 43 – 06901 SOPHIA-ANTIPOLIS CEDEX  
[www.riviere-brague.fr](http://www.riviere-brague.fr)

\*\*\*

## RAPPORT D'ACTIVITES - EXERCICE 2016

### INFORMATION AU CONSEIL SYNDICAL

Cette communication rapporte les principales décisions prises par le Conseil Syndical, et rend compte des études, travaux et prestations réalisés par le syndicat durant l'année 2016.

Cette période fait suite aux intempéries exceptionnelles qui se sont abattues sur le bassin versant le 3 octobre 2015, générant une crue historique de la Brague et ses affluents. L'année 2016 a donc été largement consacrée aux actions post-crues de nettoyage, d'entretien du lit des cours d'eau et de restauration de berges dégradées.

Au-delà de ses missions classiques d'entretien, d'étude du milieu et de sensibilisation du public, le SIAQUEBA a lancé en 2016 son programme de restauration de la continuité écologique, avec une première tranche de travaux réalisée au droit du pont vieux à Biot.

## 1. TRAVAUX D'ENTRETIEN ET DE RESTAURATION DES COURS D'EAU 2016

Les principaux travaux engagés par le syndicat en 2016 sont présentés ci-après.

### 1.1 ENTRETIEN DES COURS D'EAU POST CRUES ET D'ENLEVEMENT D'EMBACLES

La crue d'octobre 2015 a généré d'énormes dégâts sur les berges des cours d'eau du bassin versant de la Brague, arrachant une ripisylve saine et entretenue régulièrement par le SIAQUEBA. Après des travaux d'urgence de rétablissement des axes hydrauliques du dernier trimestre 2015, le SIAQUEBA a poursuivi le nettoyage du lit et l'enlèvement des embâcles sur berges sur la Brague médian et aval et la Valmasque durant le premier trimestre 2016.

Les dépenses consacrées à ces travaux exceptionnels se sont élevées à **167 028 € TTC**.





## 1.2 ENTRETIEN COURANT DES COURS D'EAU

L'entretien courant des cours d'eau a pour objet le nettoyage du lit, des berges et rives des cours d'eau, afin de réduire les risques d'obstruction par embâcles, et de permettre le bon écoulement des crues.

Les travaux 2016 ont suivi les préconisations du plan de gestion en vigueur en se localisant sur les secteurs amont non impactés par la crue.

Les interventions ont porté notamment sur 176 arbres abattus, 6,3 km de cours d'eau et 3000 m<sup>2</sup> de zones d'expansion de crues débroussaillées, et 11 m<sup>3</sup> d'embâcles évacués hors du lit. Ces opérations ont également permis de nettoyer le milieu naturel des déchets domestiques.

Les dépenses consacrées à ces travaux d'entretien courant en 2016 se sont élevées à **44 274 € TTC**.



## 1.3 RESTAURATION DES BERGES POST CRUES

La restauration des cours d'eau a été consacrée en 2016 aux travaux de reconstitution et de confortement de berges, au niveau des loupes d'érosion issues de la crue d'octobre 2015, et à la stabilisation du lit.

Ces aménagements ont suivi les préconisations du bureau d'études BIOTEC, expert en restauration morpho-dynamique, et qui avait été missionné pour produire des propositions techniques à la hauteur des enjeux et respectant les orientations du SDAGE.

Les travaux ont concerné 7 secteurs prioritaires. Les aménagements ont fait appel aux techniques du génie mixte (enrochements et génie végétal en général) et ont intégré des travaux de curage et de remodelage d'alluvions.



En parallèle, le SIAQUEBA a accompagné techniquement les riverains sinistrés dans leur projet de restauration de berges.

Les dépenses consacrées à ces travaux d'intérêt général de restauration des cours d'eau se sont élevées pour 2016 à **186 779 € TTC**.

Les travaux ont été présentés au conseil syndical lors de la séance du 9 juin 2016.





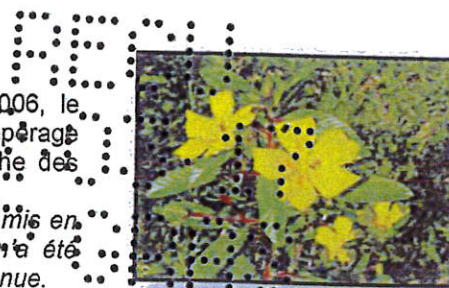
#### 1.4 LUTTE CONTRE LES ESPECES INVASIVES

La lutte contre leur développement et leur expansion reste une priorité de gestion pour le syndicat.

Sont concernées plus particulièrement les espèces suivantes :

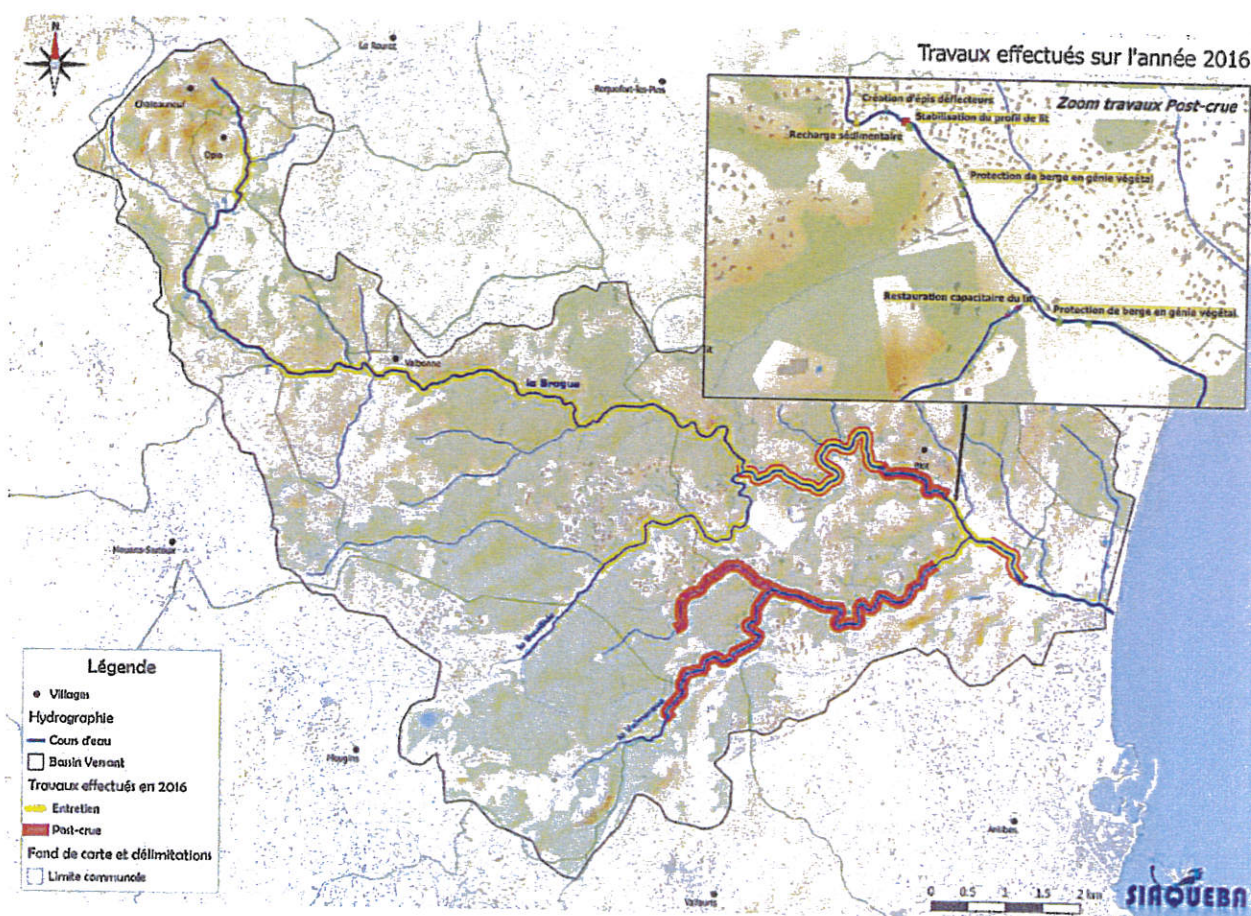
- ⇒ l'ailante
- ⇒ le robinier faux acacia
- ⇒ le buddleia de David
- ⇒ la Jussie (herbacée aquatique, invasive majeure) : depuis 2006, le SIAQUEBA lutte contre la jussie, à travers un protocole strict de repérage et d'arrachage manuel, mis en place avec la fédération de pêche des Alpes-Maritimes.

Le protocole d'arrachage manuel systématique des herbiers mis en œuvre depuis 2006 a porté ces fruits, car aucun herbier n'a été contacté depuis 2015. La vigilance doit être néanmoins maintenue.



Par délibération en date du 20 septembre 2016, le Conseil syndical autorisait son Président à solliciter des subventions auprès de l'Agence de l'Eau, de la Région et du Département pour les travaux 2017 estimés à 160 000 € HT, soit le montant maximal des marchés à bons de commande en vigueur.

A noter que les travaux post-crise ont été entièrement financés à partir de la provision constituée par le syndicat au cours des années précédentes, pour faire face à des événements imprévisibles. Les communes n'ont pas été sollicitées. Ils ont fait l'objet d'aides financières allouées par l'Agence de l'Eau, la Région, le Département, et l'Etat.





## 2. RESTAURATION DE LA CONTINUITE ECOLOGIQUE

Le cours de la Brague est ponctué d'anciennes prises d'eau et de gués protégeant des canalisations d'eaux usées. La réglementation environnementale en vigueur impose le rétablissement de la continuité piscicole et sédimentaire avant 2018 pour les ouvrages classés prioritaires.

Une étude générale a été réalisée en 2013-2014 pour établir le programme de restauration de la continuité écologique sur le bassin de la Brague, avec la définition et la hiérarchisation des travaux à lancer. Les cinq seuils prioritaires se situent sur les communes de Biot et Antibes.

Le SIAQUEBA a été désigné maître d'ouvrage sur l'un des seuils, et a passé en 2015 une convention de transfert temporaire de maîtrise d'ouvrage avec la commune de Biot pour la réalisation de travaux sur 2 autres seuils. Pour mémoire, le 4<sup>ème</sup> seuil à traiter reste sous maîtrise d'ouvrage communale (Biot), et le 5<sup>ème</sup> appartient à la société autoroutière ESCOTA.

Le bureau d'études BIOTEC, chargé de la maîtrise d'œuvre, a présenté les projets sur les 3 seuils concernés le 31 mars 2016. Au regard de l'intérêt manifeste de conduire les opérations de confortement post crues à proximité du seuil n°3 pont de Biot, il a été décidé d'avancer d'un an le chantier sur cet ouvrage, afin de proposer une opération globale.

Après réception des autorisations réglementaires, et consultation des entreprises, le groupement TAMA / La Compagnie des Forestiers a été retenu pour réaliser les travaux pour un montant de **213 534€ HT**.

La part relative à la restauration de la continuité écologique s'élève 179 190€ TTC, à la charge de la commune de Biot. Les travaux ont consisté en l'arasement du seuil de 70 cm, la mise en œuvre d'une rampe sous fluviale de stabilisation du profil en long, et des aménagements connexes de confortement d'ouvrages d'art.



Par délibération en date du 20 septembre 2016, le Conseil syndical autorisait son Président à solliciter des subventions auprès de l'Agence de l'Eau, pour les travaux estimés à 350 000 € HT.

Le contrat passé avec l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée, garantissant un financement à hauteur de 80% des opérations liées à la continuité écologique, et permettant de bénéficier de bonifications financières



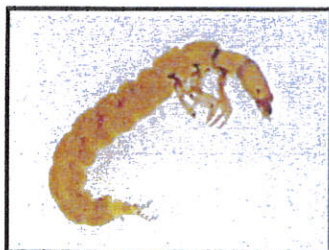
sur des actions habituellement inéligibles, a été signé le 6 octobre 2016 en mairie d'Antibes entre la directrice régionale de l'Agence de l'Eau et le président du SIAQUEBA.

### 3. ETUDES ENGAGEES EN 2016

#### 3.1 PROGRAMME DE SUIVI DE L'HYDROLOGIE ET DE LA QUALITE DES EAUX

Le suivi de la qualité des eaux a été assuré sur 14 stations de cours d'eau, avec des analyses bactériologiques et physico-chimiques qui permettent de caractériser les impacts des taux élevés de phosphates et en nitrates, combinés à une contamination bactériologique sur la Brague.

Un suivi hydrologique a aussi été réalisé, avec des mesures de débits pluriannuelles en différents points des cours d'eau.



Une étude hydrobiologique, basée sur l'analyse des végétaux aquatiques, et sur les macro-invertébrés indicateurs de la qualité du milieu a permis de préciser le niveau de trophie (richesse en nutriments : azote et phosphore) de 6 tronçons de cours d'eau, et de contribuer au classement de la Brague dans le Système d'Evaluation de l'Etat des Eaux défini à l'échelle européenne.

Les contrôles de terrain se sont déroulés tout au long de l'année, avec des interventions sur des pollutions diverses. Des enquêtes spécifiques ont été conduites pour identifier et résorber ces sources de pollution.

Par délibération en date du 20 septembre 2016, le Conseil syndical autorisait son Président à solliciter des subventions auprès de l'Agence de l'Eau, de la Région et du Département pour le suivi 2017, estimé à 30 000 € TTC.

#### 3.2 DIAGNOSTIC FLORISTIQUE DE LA CONSOUDE BULBEUSE SUR LE BASSIN VERSANT DE LA BRAGUE

Lors des opérations de restauration de berge post-crue, le SIAQUEBA a dû mener des travaux d'urgence en présence d'une espèce végétale protégée à l'échelle régionale : la consoude bulbeuse (*Symphytum bulbosum*), mais dont la population était présumée abondante sur le bassin versant.

Le SIAQUEBA avait déjà été confronté par le passé à la présence de cette espèce sur des chantiers en cours, et exposé aux contraintes réglementaires très fortes que cela implique.



Conscient d'avoir bénéficié de dérogations exceptionnelles dans ce contexte d'urgence, le SIAQUEBA a souhaité établir un diagnostic floristique de cette espèce et de sa dynamique végétale.

Sur les 25 km de cours d'eau prospectés au printemps 2016 par les techniciens du SIAQUEBA, il a été recensé 647 stations de consoude bulbeuse, soit plus de 300 000 pieds.

Cet inventaire préliminaire servira de base de réflexion au futur plan de gestion de la Brague, afin de proposer des mesures de gestion adaptée à cette espèce dans les travaux projetés, et d'initier des protocoles scientifiques de préservation de la consoude.

Cette problématique a été exposée au conseil syndical lors de la séance du 5 avril 2016.



### 3.3 RENOUVELLEMENT DU PLAN DE GESTION DE LA BRAGUE ET SES AFFLUENTS

Le SIAQUEBA met en œuvre des actions de requalification morphologique des cours d'eau en intégrant la protection de la biodiversité. Ce programme est basé sur un plan de gestion établi en 2010 pour une durée de 7 ans.

Pour la poursuite des actions de restauration du bon état écologique, ce programme pluriannuel de gestion doit être renouvelé pour la période 2018-2022.

Le SIAQUEBA a lancé une étude pour définir les mesures à mettre en œuvre sur les cours d'eau, en intégrant le phénomène d'octobre 2015 et le programme de rétablissement de la continuité écologique en cours sur le bassin versant.

Après consultation des entreprises, l'Office National des Forêts (service Restauration des Terrains en Montagne) a été retenu pour mener à bien cette mission, pour un montant de **30 600 € HT**.

L'étude comprend 3 volets :

- ✓ Elaboration du nouveau plan de gestion, intégrant le diagnostic de l'état des cours d'eau et les propositions de travaux,
- ✓ Etude du réaménagement de deux zones humides emblématiques (*prairie humide de la Brague aval – plans d'eau de Garbejaire*),
- ✓ Etablissement de la Déclaration d'Intérêt Général (DIG) qui doit être renouvelée, l'arrêté en vigueur arrivant à échéance en 2017.

Cette mission se poursuivra en 2017 avec l'enquête publique préalable à l'obtention de la DIG.





### **3.4 ORGANISATION DE LA COMPETENCE GEMAPI : EVOLUTION DU SIAQUEBA**

Pour rationaliser l'organisation territoriale de la Gestion des Milieux Aquatiques et de la Prévention des Inondations (GEMAPI), la loi MAPTAM du 27 janvier 2014 crée et rend obligatoire cette compétence, qu'elle attribue aux EPCI à fiscalité propre, au plus tard le 1er janvier 2018.

Le SIAQUEBA exerce l'intégralité des missions relevant de la Gestion des Milieux Aquatiques (GEMA), et une partie des missions relevant de la Prévention des Inondations (PI), notamment l'entretien préventif des cours d'eau, les études générales de gestion des inondations, et certains travaux en rivière sous délégation de maîtrise d'ouvrage.

Pour être conforme à l'esprit et aux objectifs de la loi, le SIAQUEBA a souhaité engager une réflexion sur le bassin versant de la Brague, en lançant une étude stratégique d'organisation de la compétence sur son territoire. Le périmètre s'est ensuite étendu à celui de la CASA.

Après consultation, le cabinet SEPIA conseils a été missionné pour proposer cette aide à la décision.

Parallèlement, la mission d'appui locale regroupant l'Etat et le Département, a proposé la création d'un Etablissement Public Territorial de Bassin sur le territoire des Alpes-Maritimes : le Syndicat Mixte pour les Inondations, l'Aménagement et la Gestion de l'Eau (SMIAGE) Maralpin.

La création du SMIAGE comporte 2 phases :

- Phase I – année 2017 : il assume la préfiguration de la prise en charge de la GEMAPI avec la définition d'une stratégie d'organisation des compétences locales de l'eau (SOCLE), et reprend l'ensemble des missions « GEMAPI » que le Département 06 lui transfère avec les financements,
- Phase II – à partir de 2018 : les statuts inscriront les modalités de prise en charge de la compétence GEMAPI en accord avec les EPCI à fiscalité propre. Des contrats territoriaux seront signés.

Plusieurs réunions de travail ont eu lieu sur ce sujet en 2016, notamment le 26 juillet 2016 avec le président de la CASA et le président du syndicat du Loup.

En séance du 20 septembre 2016, le conseil syndical décidait d'adhérer au Syndicat Mixte pour les Inondations, l'Aménagement et la Gestion de l'Eau (SMIAGE Maralpin) pour l'année 2017, et de contribuer financièrement à l'élaboration d'un Schéma d'Organisation des Compétences Locales de l'Eau (SOCLE) pour un montant de 1 143 €.

### **3.5 DEMARCHES PARTENARIALES ET PROGRAMMES INSTITUTIONNELS**

Le syndicat a participé en 2016 aux réunions et projets suivants :

- Retour d'expériences sur les inondations du 3 octobre 2015 : notamment les réunions RETEX du 11 janvier et 29 avril au CADAM
- Etude hydraulique préalable au réaménagement de la Brague les 24 février et 9 novembre à Antibes
- Comité de suivi du réseau régional des gestionnaires des milieux aquatiques (RRGMA) les 1<sup>er</sup> mars et 4 juillet à Aix
- Etude de restauration de la continuité écologique sur le Loup et de faisabilité d'installation d'une microcentrale hydroélectrique le 3 mars au Bar sur Loup
- Réunion de travail sur les mémoires de la crue avec l'association de sauvegarde de l'environnement de Biot et du bassin versant de la brague le 3 mars
- Plan de gestion des prairies humides de la Brague avec le CEN PACA et la mairie d'Antibes,
- Nettoyage du vallon des Horts au droit des prairies humides avec le CEN PACA et les étudiants du BTSA GEMEAU d'Antibes le 4 février 2016,
- Mise en œuvre du SMIAGE Maralpin les 8 mars, 7 juillet, 10 octobre et 9 décembre au CADAM
- Intervention auprès du CFPPA d'Antibes dans le cadre de la journée du 10 mars 2016 dédiée aux incidences du changement climatique sur la gestion de l'eau,
- Groupe de travail sur la gestion de crue RRGMA le 11 mars et 22 septembre à Brignoles



- Intervention sur la gestion des rivières auprès des ingénieurs ITIAPE du CFPPA et des lycéens du lycée horticole le 22 mars
- Participation au Comité de Pilotage du PAPI CASA (Programme d'Actions pour la Prévention des Inondations) du 25 avril 2016,
- Participation à la définition du Plan d'Actions Opérationnel Territorialisé sur le BV Brague le 11 mai au CADAM, en adéquation du SDAGE
- Réunion de travail du 27 mai 2016 sur le classement des cours d'eau du département des Alpes-Maritimes
- Réunion de travail sur l'étude de requalification de la STEP de Châteaufort le 12 juillet à Roquefort les pins
- Plan paysage de la CASA le 29 juillet
- Comité technique pour la définition de la stratégie locale de gestion des risques d'inondation SLGRI le 13 septembre au CADAM
- Comité sécheresse le 14 septembre au CADAM
- Réunion de travail sur la mise en œuvre du bassin de rétention sur le vallon des horts le 18 octobre à Biot
- Définition de la Trame verte et bleue sur le territoire de la CASA le 1<sup>er</sup> décembre

#### 4. ACTIONS DE COMMUNICATION ET D'EDUCATION

Le SIAQUEBA a poursuivi en 2016 ses actions d'éducation et de sensibilisation aux enjeux environnementaux.

##### 4.1 PROJET EDUCATIF « LA BRAGUE A LA LOUPE » A DESTINATION DES SCOLAIRES



Ce programme éducatif comporte :

- ⇒ des livrets pédagogiques pour enseignants et élèves, et la mallette « la rivière m'a dit »,
- ⇒ 5 demi-journées d'animation assurées par le groupement Planète Sciences Méditerranée / CPIE des Iles du Lérins, dont une sortie en bord de rivière avec un bus scolaire mis à disposition.

Les grandes thématiques de l'eau (ressources, qualité de l'eau et pollutions, sécheresses et inondations, l'eau dans la ville, patrimoine lié à l'eau, ...) sont abordées en classe et sur le terrain.

Pour sa 5<sup>ème</sup> année, le programme pédagogique « la Brague à la loupe » a été mené auprès de 11 classes de cycle 3 des écoles primaires suivantes :

- ✓ Ecole de Gambetta – Grasse (1 classe)
- ✓ Ecole du Rouret – le Rouret (2 classes)
- ✓ Ecole de la Tournière – Antibes (2 classes)
- ✓ Ecole de Garbejaire – Valbonne (3 classes)
- ✓ Ecole de Langevin – Vallauris (2 classes)
- ✓ Ecole du Moulin Neuf – Biot (1 classe)

#### Les écoliers ont passé la Brague à la loupe !



##### Zoom sur le projet

Le projet « La Brague à la loupe » a été lancé par le SIAQUEBA en partenariat avec le CPIE des Iles du Lérins. Il s'agit d'un programme éducatif destiné aux écoles primaires de la zone du BV Brague. Le projet vise à sensibiliser les enfants à l'eau, à la qualité de l'eau, à la pollution, à la sécheresse et à l'inondation. Les activités sont réalisées en classe et sur le terrain. Les enfants découvrent la Brague, la rivière qui traverse la zone, et les enjeux liés à l'eau. Ils participent à des ateliers de découverte, de sensibilisation et de sensibilisation. Les enfants découvrent la Brague, la rivière qui traverse la zone, et les enjeux liés à l'eau. Ils participent à des ateliers de découverte, de sensibilisation et de sensibilisation.

Les projets de classe ont été présentés dans les bulletins municipaux et la presse locale, et ont été valorisés à travers le blog : <http://labraquealaloupe2016.blogspot.fr/>.

Depuis 2012, ce programme pédagogique a permis de sensibiliser 1 500 enfants.



Le SIAQUEBA a également proposé une séance d'animation en bord de Brague le 26 mai 2016 dans le cadre de la semaine « Découvre ta nature », organisée par la commune d'Antibes à destination de ses collégiens.

Le SIAQUEBA a relancé ses appels à candidatures pour l'année scolaire 2016-2017.

#### **4.2 MISES A JOUR DU SITE INTERNET ET DE L'APPLICATION POUR SMARTPHONES ET TABLETTES**

Les autres supports d'information et de sensibilisation que sont le site Internet [www.riviere-brague.fr](http://www.riviere-brague.fr) et l'application de découverte de la Brague, ont fait l'objet de mises à jour et d'une nouvelle distribution de flyers dans tous les offices du tourisme de la Côte d'Azur.

Par délibération en date du 20 septembre 2016, le Conseil syndical autorisait son Président à solliciter des subventions auprès de l'Agence de l'Eau, de la Région pour les actions de communication 2017 estimées à **35 000 € TTC**.



### **5. GESTION BUDGETAIRE ET ADMINISTRATIVE**

#### **5.1 GESTION BUDGETAIRE**

Le débat d'orientation budgétaire s'est tenu le 5 avril 2016. Les prévisions de dépenses du budget primitif 2016 s'établissaient comme suit :

- section fonctionnement : 410 973 € TTC,
- section d'investissement : 316 368 € TTC.

Ces dépenses sont couvertes par les participations des communes, les reports comptables des opérations déjà engagées en 2015, ainsi que les subventions allouées par les partenaires institutionnels. Les actions portées par le SIAQUEBA sont en effet très soutenues dans un objectif d'atteinte du bon état écologique en 2021, et dans le cadre de la solidarité post crue du 3 octobre 2015.

La séance du 9 juin 2016 a été largement consacrée aux actes comptables et financiers du syndicat, notamment le compte de gestion 2015, le compte administratif 2015, et l'affectation de résultat 2015. Cette séance s'est tenue à l'espace Mer et littoral d'Antibes, qui a permis la visite de l'exposition permanente sur les fonds marins et la batterie du Graillon.

En séance du 20 septembre 2016, le conseil syndical autorisait le président à consulter et choisir un établissement de crédit pour réaliser des lignes de trésorerie pour l'année à venir.

#### **5.2 CREATION D'UN EMPLOI NON PERMANENT POUR RENFORCER LES SERVICES**

Pour faire face au grand nombre de chantiers de restauration des cours d'eau à réaliser en 2016 suite aux crues du 3 octobre 2015, le SIAQUEBA a souhaité s'adjoindre l'assistance temporaire d'un technicien de rivière en CDD pour une durée d'un an. Cet agent a été recruté le 1<sup>er</sup> mars 2016.

Lors de la séance du 5 avril 2016, l'assemblée syndicale a décidé l'instauration d'un régime indemnitaire pour le poste de technicien.

#### **5.3 EVOLUTION DES STATUTS**

Suite à sa prise de compétence anticipée de la GEMAPI en juin 2016, la Communauté d'Agglomération de Cannes et du Pays de Lérins (CAPL) se substitue aujourd'hui à la commune de Mougins. Le Préfet des Alpes-Maritimes a donc modifié automatiquement les statuts du SIAQUEBA, qui est à présent un syndicat mixte fermé.

Le Président,

  
**Emmanuel DELMOTTE**  
Maire de Châteauneuf



