



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

Cannes, le 28/11/2019

COMMUNIQUE DE PRESSE

Inauguration du nouveau réservoir d'eau potable à Théoule-sur-Mer

Le SICASIL, syndicat intercommunal de l'eau potable du bassin cannois, inaugure un nouveau réservoir d'eau potable de 1000 m³ - pour renforcer la capacité de stockage du réservoir d'eau potable existant - de la Cote 206 sur la commune de Théoule-sur-Mer dont la première pierre avait été posée le 29 novembre 2017.

L'inauguration a eu lieu ce jour, jeudi 28 novembre 2019, avec Jean-Yves MILCENDEAU, Président du SICASIL, en présence de Georges Botella, Maire de Théoule-sur-Mer ainsi que de nombreux élus et représentants des pouvoirs publics, des associations environnementales, des entreprises et des partenaires du syndicat.

Comme l'a souligné Jean-Yves Milcendeau, Président du SICASIL : « Nous sommes réunis ce jour au sein d'un site remarquable et classé : celui du Massif de l'Estérel. L'exceptionnelle beauté de ce lieu nous rappelle combien notre environnement est aussi riche que fragile. Cette beauté des lieux nous invite à poursuivre et intensifier les actions, qu'ensemble, nous menons pour préserver notre territoire. Garantir aux usagers et contribuables des ressources en eau saines, de qualité, accessibles et au meilleur prix. »

La construction du nouveau réservoir Cote 206 est l'aboutissement d'un programme global de travaux pour la sécurisation de l'alimentation en eau potable de la commune de Théoule et même au-delà, puisque le SICASIL dessert également le secteur du Trayas dans le Var. Cette opération permet de renforcer la capacité actuelle de stockage de la cote 206 en anticipation de l'augmentation des besoins en eau à l'horizon 2030.

A travers la réalisation de cet équipement, le SICASIL confirme son action volontariste pour sécuriser et fiabiliser à la fois le réseau de desserte en eau potable, mais aussi la défense contre les incendies dans le Massif de l'Estérel.

La construction ne porte pas atteinte à la qualité du site classé. Ainsi, le SICASIL marque son engagement en faveur de la préservation des paysages et du respect de l'environnement. En effet, ce nouveau réservoir est semi-enterré, aménagé en surface de façon paysagère avec la plantation de cent arbres afin de parfaitement s'intégrer dans le cadre naturel et remarquable de Théoule-sur-Mer.



Contact presse :
SICASIL
Sylvie Joffre
04 93 90 54 62
06 85 20 22 20

sylvie.joffre@cannespaydselerins.fr

DOSSIER DE PRESSE

Un ouvrage conçu pour sécuriser la desserte en eau et assurer la défense incendie du massif forestier

➤ Historique du projet

Ce projet de renforcement de la capacité de stockage de la cote 206 par la création d'une nouvelle cuve est le fruit d'un travail de longue haleine, engagé par David Lisnard en 2008, alors Président du SICASIL.

Cette opération s'est inscrite dans la continuité des programmes de travaux réalisés par le syndicat entre 2003 et 2013 pour sécuriser le réseau de distribution d'eau potable de la commune de Théoule, avec notamment la mise en place d'un groupe électrogène à la station du Suveret, le renouvellement d'une partie de la conduite d'adduction (refoulement de la station du Suveret) et le renforcement de la conduite nourricière du bord de mer.

La réalisation de cette nouvelle cuve a nécessité de nombreuses procédures administratives pour l'acquisition foncière d'une part et les autorisations de construction en site classé d'autre part.

➤ Zone d'implantation du projet

Le réservoir occupe une position stratégique d'un point de vue de la défense incendie, situé en plein massif forestier de l'Estérel, sur une piste DFCI.

Les impacts du projet sur l'environnement et les paysages en site classé sont très limités et compensés par l'intérêt général du projet en termes de sécurisation de l'alimentation en eau potable et de protection contre le risque incendie du Massif de l'Estérel.

RAPPEL DES DATES

- Enquête publique : du 4 novembre 2013 au 6 décembre 2013 ;
- Arrêté de Déclaration d'Utilité (DUP) de mise en compatibilité du POS de Théoule et de cessibilité des immeubles : le 4 avril 2014 ;
- Ordonnance d'expropriation : le 17 juillet 2014 ;
- Accord amiable acquisition foncière : le 4 août 2015 ;
- Autorisation de défrichement : le 22 août 2016 ;
- Autorisation de travaux en site classé de la commission départementale de la nature, des paysages : le 21 septembre 2016 ;
- Autorisation ministérielle de travaux en site classé : le 1^{er} mars 2017
- Permis de construire : le 21 mars 2017.



➤ Le cadre de l'intervention

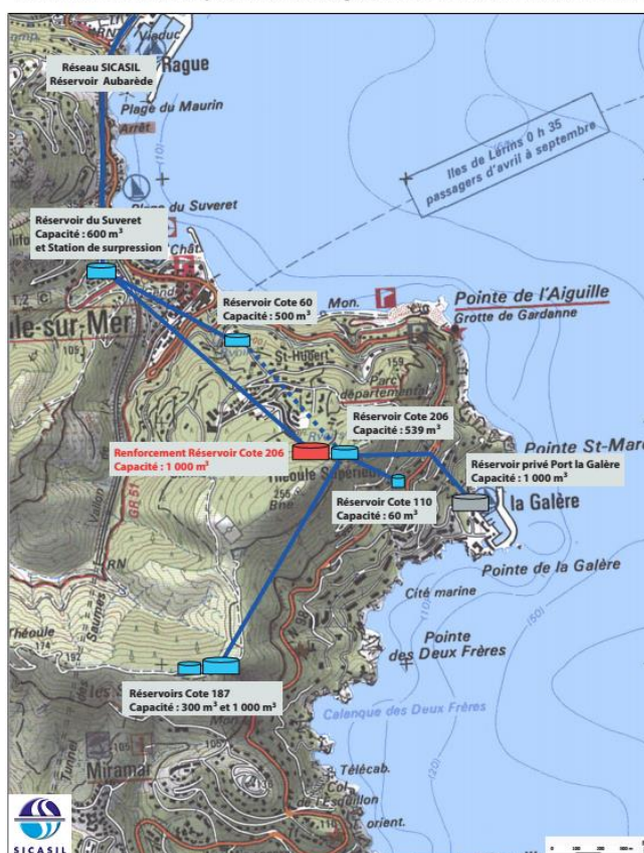
La commune de Théoule-sur-Mer ne dispose d'aucun captage d'eau potable sur son territoire. Elle est alimentée uniquement par le réseau du SICASIL, sans système alternatif, ce qui présente un aléa fort pour la continuité du service.

La desserte en eau potable de la commune est organisée depuis un réservoir dit « de tête » qui est le plus haut d'un point de vue altimétrique et qui remplit ensuite, par simple gravité et en cascade, plusieurs réservoirs de distribution. Ce réservoir de tête est celui dénommé « Cote 206 », qui est sa cote altimétrique. Il est alimenté par la station de pompage du Suveret via un refoulement de 1715 mètres linéaires en diamètre 250 mm.

Il présentait un volume utile de près de 700 m³, réparti sur deux cuves (145 et 540 m³), alors qu'il remplissait des réservoirs de plus grosse capacité (jusqu'à 1000 m³). Ce réservoir se vidait donc plus vite que les autres, compte tenu de sa faible capacité de stockage. Cette configuration constituait donc une fragilité en cas de dysfonctionnement de la station de pompage du Suveret ou d'une casse accidentelle de la conduite de refoulement. De plus, les deux réservoirs de la cote 206 présentaient déjà un fonctionnement critique en période de pointe (juillet/août) en raison de l'importance des besoins en eau et eu égard au volume de stockage disponible.

Le SICASIL a donc souhaité renforcer la capacité de stockage du réservoir de la cote 206 afin de fiabiliser durablement la desserte en eau potable de la commune de Théoule-sur-Mer. Pour ce faire, il a engagé la construction d'une nouvelle cuve de 1 000 m³ à proximité des deux cuves existantes. La cuve vétuste de 145 m³ a été désaffectée et démolie. Ainsi, la capacité de stockage dorénavant est de 1540 m³ au lieu des 700 m³ avant travaux.

Renforcement de la capacité de stockage de la Cote 206 à Théoule-sur-Mer



➤ La nature des travaux

Le site du réservoir de la Cote 206 était constitué de deux cuves existantes :

- une cuve vétuste de 145 m³
- une cuve en bon état de 540 m³

Les travaux ont donc consisté à renforcer la capacité de stockage du réservoir existant avec :

- ✓ la démolition de la cuve de 145 m³ et l'intégration paysagère de la cuve de 540 m³ ;

- ✓ la construction d'une nouvelle cuve de 1 000 m³ semi-enterrée, de forme cylindrique de 16,8 mètres de diamètre intérieur, d'une hauteur d'eau de 5 mètres, avec ses équipements hydrauliques
- ✓ le réaménagement de la chambre des vannes commune aux deux cuves ;
- ✓ la fourniture et la pose d'une borne incendie en entrée du site.

Réservoir vétuste démolit

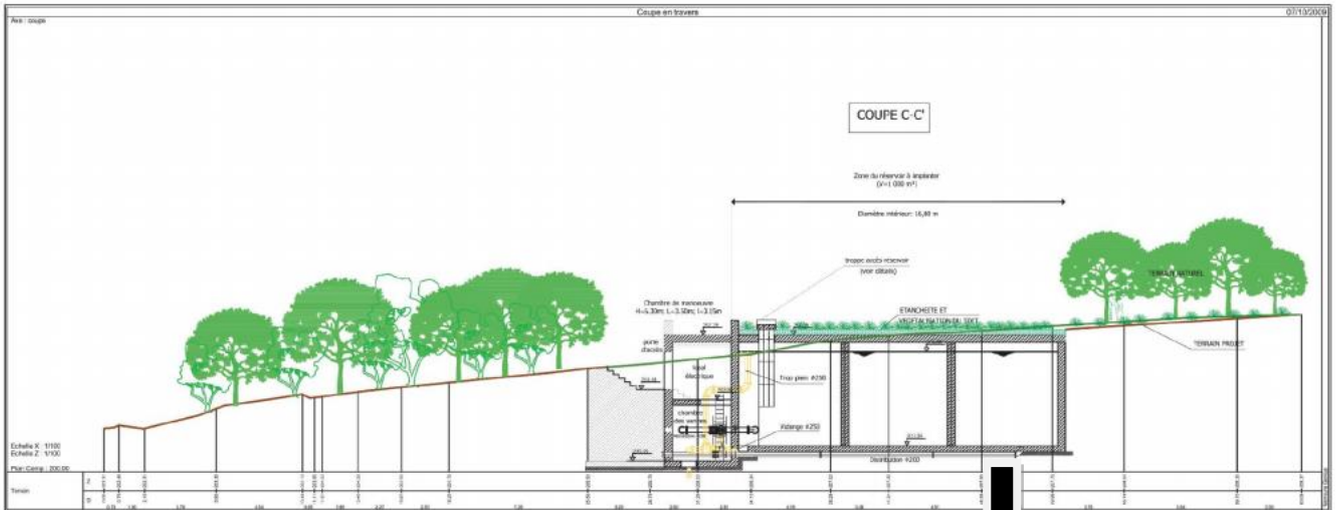
Réservoir maintenu et végétalisé



Construction de la nouvelle cuve de 1000m³



Plan en coupe du terrain



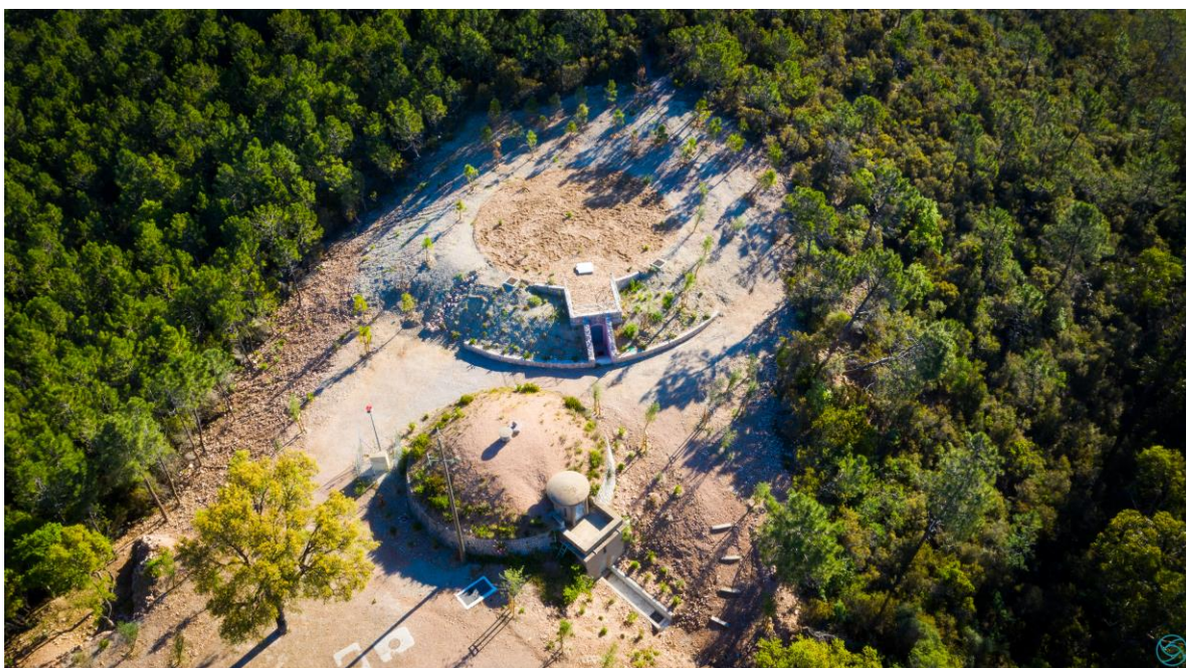
Le SICASIL a porté une attention toute particulière sur le projet architectural et paysager. En effet, le réservoir a été conçu pour s'intégrer parfaitement dans le paysage, notamment par la plantation de végétaux et d'arbres d'essences locales.

La construction de la nouvelle cuve à proximité du bassin existant s'est accompagné d'une volonté paysagère à la fois d'intégration des ouvrages à réaliser mais également d'amélioration des ouvrages existants.

En effet, l'objectif a été de créer un ensemble harmonieux parfaitement intégré dans cet environnement paysager remarquable.

Concernant le nouveau bassin semi-enterré, il a été habillé de façade de type provençal par la constitution de murets en pierres.

Des plantations de 100 arbres (chênes, pins, micocouliers), de bosquets de plantes aromatiques et grimpantes complètent le dispositif paysager.



Organisation de l'opération

Maître d'ouvrage :

Maître d'œuvre

Entreprises retenues :

Partenaires :

Montant de l'opération :

Démarrage des travaux :

Fin des travaux :

SICASIL

Cabinet MERLIN, Michel Nizri Architecte

RAZEL-BEC, EIC, CES, Terra Verde, Bureau

Veritas, FONDASOL, SOCOTEC, SUEZ, In Vivo

DDTM / DREAL/ Ville de Théoule-sur-Mer

1 000 000 € T.T.C.

13 mars 2017

29 juin 2019