



Extrait du OIEau

<http://www.oieau.org/contenu/actualites-france-et-international/article/a-cagnes-sur-mer-la-premiere>

A Cagnes-sur-Mer, la première station d'épuration attribuée en Crem

- contenu - Actualités France et international -

Date de mise en ligne : jeudi 12 mai 2016

OIEau

Le Symisca, qui regroupe la Métropole Nice-Côte d'Azur et trois autres communes, a retenu la procédure de conception-réalisation-exploitation-maintenance (Crem) pour une station de traitement des eaux usées de 150 000 équivalents habitant. Elle devra être également la première à énergie positive.

Des panneaux solaires thermiques vont couvrir un tiers des besoins de chauffe des digesteurs et les dégagements thermiques des machines tournantes seront transformés en eau et en air chauds, réutilisés dans le process. La station, grâce à l'apport de déchets ménagers, produira également du bio méthane qui sera réinjecté dans le réseau urbain de gaz naturel.