

# Espagne, canal de Navarre " Le nouveau réseau d'irrigation sera exploité par Suez Environnement

Dossier de la rédaction de H2o  
August 2014

## Suez

Environnement, via sa filiale Agbar en Espagne, vient de se voir attribuer, à travers le consortium formé avec OHL (Obrascon Huarte Lain, groupe international de BTP espagnol) un contrat de 395 millions d'euros pour une durée de 30 ans comprenant une partie construction s'élevant à 265 millions d'euros et une partie exploitation pour 130 millions d'euros. La contribution de ce contrat au chiffre d'affaires de Suez Environnement s'élèvera à 70 millions d'euros.

## Le gouvernement

de Navarre a lancé un appel d'offres afin d'entreprendre le réseau d'irrigation du canal de Navarre en construisant 429 kilomètres de réseau complémentaire permettant d'irriguer et de moderniser l'irrigation de 15 275 hectares de terres agricoles réparties sur 15 collectivités. Il s'agit d'un projet d'envergure qui permettra le développement durable d'activités agricoles, qui sur ce territoire constituent une part importante de l'économie et de l'emploi dans un secteur au stress hydrique marqué. Il donnera accès à une ressource en eau de bonne qualité et moins conséquente pour les territoires. L'irrigation de nouveaux territoires (60 % de la superficie totale concernée par le projet) permettra à l'agriculture de se développer et de gagner en productivité.

Ce contrat, comprend la construction, la gestion et l'exploitation, pendant 30 ans, de cette extension du réseau d'irrigation du canal de Navarre. Concrètement, il s'agit de la construction de 429 kilomètres de réseau d'irrigation alimenté depuis le tronçon Arga-Ega du canal de Navarre, lui-même alimenté par le barrage Itoiz mis en service en 2003, et de la construction de réseaux de drainage permettant d'irriguer les nouveaux territoires. Les travaux de la première phase débuteront au mois de novembre 2014 et prendront fin en 2018. Pendant cette période, 500 emplois seront créés. Dans un second temps, le projet portera sur l'exploitation du système d'irrigation, incluant la maintenance des installations ainsi qu'une gestion intelligente de ces dernières grâce à un pilotage à distance.

Selon le vice-président du Gouvernement de Navarre, Juan Luis Sánchez de Muniain, ce projet "correspond au plus important appel d'offres public réalisée en Navarre au cours des dernières années et peut-être même de toute l'Espagne". Par ailleurs, le budget construction est conséquent puisqu'il représente un montant de l'ordre de 265 millions d'euros.

