Accord historique entre IsraëI et la Jordanie

Dossier de

de /> la rédaction de H2o April 2015

Le

ministre israélien de la Coopération régionale, Silvan Shalom, et le ministre jordanien de l'Eau et de l'Irrigation, Hazim El-Naser, ont signé le 26 février 2015 l'accord "Seas Canal" lors d'une cérémonie en présence d'officiels des deux pays ainsi que de représentants de la Banque mondiale et des ambassades américaines en IsraëI et en Jordanie.

L'accord

définit les relations entre IsraëI et la Jordanie concernant la mise en œuvre de la premiÃ"re étape du projet Seas Canal incluant la construction d'une usine de dessalement au nord d'Agaba qui approvisionneront en eau les régions de la Aravah en IsraëI et de Agaba en Jordanie. Les eaux saumurées salines résiduelles seront canalisées vers la mer Morte via un pipeline d'environ 200 kilomÃ"tres de la mer Rouge à la mer Morte afin de stabiliser et réapprovisionner cette derniÃ"re. Le projet financé par la Banque mondiale coûtera 900 millions de dollars et durera trois ans. Dans le cadre de l'accord, l'eau du nord de l'IsraëI sera canalisée vers Amman. L'impact sur la mer Morte et sur l'environnement sera surveillé et contrà Îé. Le ministre jordanien El-Naser a déclaré que "la Jordanie salue cette coopération qui conduit au renforcement des liens bilatéraux et facilite la gestion conjointe du problÃ"me de l'eau dans la région". Le ministre israélien Silvan Shalom a déclaré pour sa part : "Je suis trÃ"s ému de cet accord historique portant sur un projet commun de construction d'un canal entre les deux mers. Aujourd'hui, nous réalisons la vision de Binyamin Zeev Herzl, le pÃ"re de l'‰tat d'IsraëI, qui, Ã la fin du 19à me sià cle, avait compris la nécessité de remplir la mer Morte. C'est l'accord le plus important et le plus significatif depuis le traité de paix avec la Jordanie. C'est le sommet d'une coopération fructueuse entre IsraëI et la Jordanie qui aidera à réhabiliter la mer Morte et résoudre les problÃ"mes de l'eau en Jordanie et dans la région de la Aravah."

IsraëI Science Info - 27-02-2015