

ملخص

إن ندرة المياه السطحية في منطقة تتميز بجفاف حاد وحرارة مرتفعة مثل واحة إن غار، هذا ما يجعل تسييرها وإدارتها أكثر تعقيدا. تبقى المياه الجوفية المنبع الوحيد في المنطقة. إن اكتشاف نظام الفقارة في منطقة الواحات الذي يسهل عملية الوصول واستعمال تلك المياه وبالتالي تصبح عملية تسييرها بسيطة أكثر، باستخدام تقاليد الأجداد في توزيع منسوب المياه وتقاسم الحقوق بين ملاك الفقارة. خلال زيارتنا الميدانية لمنطقة إن غار عام 2013، ومحاوره سكان قصر إن غار تم إحصاء 11 فقارة منذ تسعة قرون، التي تزود منطقة إن غار بالمياه الصالحة للشرب وسقي غابات النخيل. وعلى الرغم من الاستعمال المفرط للتقنيات الحديثة في جلب المياه، إلا أن نظام الفقارة يبقى المفضل والأكثر إستعمالا في المنطقة، وهذا ما

نجده في فقارة إرسان إذ أن نسبة تدفقها تصل إلى 50ل/ثا واكتفائها في تزويد 400 عائلة بالماء الشروب وسقي 60 هكتار

الكلمات المفتاح : الفقارة- الماء-الواحة-إرسان -إن غار-السقي