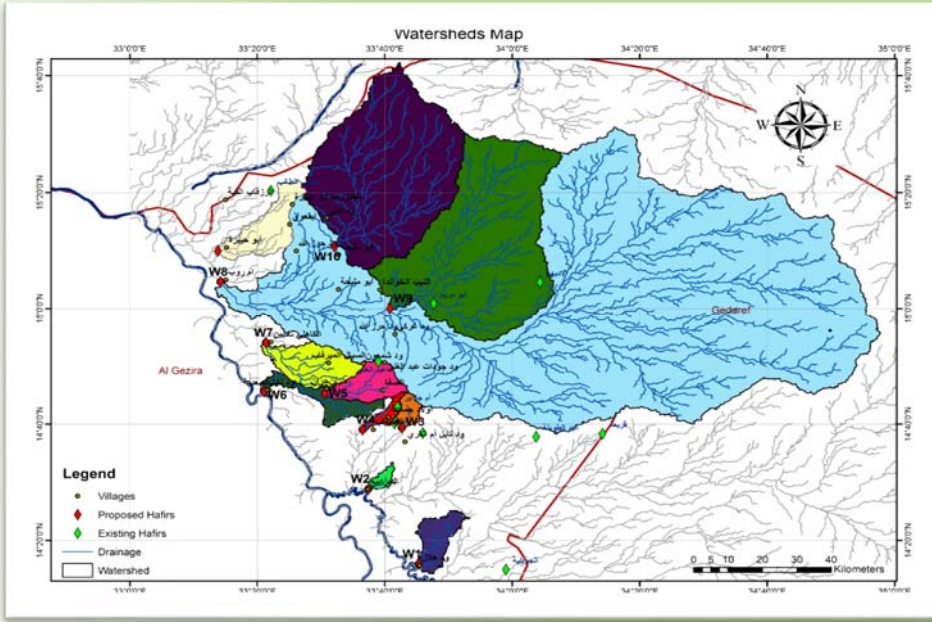




Hydraulics Research Center
مركز البحوث الهيدروليكية



الورشة القومية لحصاد المياه الإختيار الأمثل لمواقع مشاريع حصاد المياه



مقدمة :

تقديراً لأهمية حصاد المياه في توفير الماء والغذاء والتنمية بالسودان تبنت وزارة الموارد المائية والري والكهرباء عقد ورشة سنوية حول حصاد المياه تتناول قضية من قضايا مشاريع حصاد المياه بهدف تعظيم الفائدة واستدامة تلك المشاريع كانت الورشة الاولى في الخرطوم بعنوان ادارة مشاريع حصاد المياه، وتعد ورشة هذا العام تحت عنوان الاختيار الامثل لمواقع مشاريع حصاد المياه.

تهدف الورشة الي الخروج بتوصيات من شأنها تحسين طرق اختيار مواقع مشاريع حصاد المياه عبر اسس فنية اقتصادية اجتماعية و سياسية



موجهات الأوراق:

* مساهمة الإدارة المتكاملة للموارد المائية في إختيار مواقع حصاد المياه

- المفهوم و التعريف و مكونات الإدارة المتكاملة للموارد المائية
- تقييم الموارد المتاحة و الإستخدامات
- الخطط و الإستراتيجيات
- الإدارة و الرصد و التقييم ... إلخ.

* الأبعاد الإقتصادية و الإجتماعية و السياسية و التشريعات لإختيار مشاريع حصاد المياه

- الجدوي الإقتصادية
- البعد الإجتماعي و ضمان إستدامة المنشأة
- الدوري السياسي و التشريعي في إختيار مواقع مشاريع



حصاد المياه ... إلخ.

* الأبعاد الفنية (الجيولوجية، الهيدروليكية ..) لإختيار مشاريع حصاد المياه

- هيدرولوجية المنطقة
- طبوغرافية و جيولوجية المنطقة
- مفهوم و مكونات الموازنة المائية
- أسباب التلوث (الجريان السطحي، علاقة التربة بالماء، التدخل البشري ... إلخ.



* العلاقات المؤسسية في إختيار مواقع حصاد المياه

- مجموعة الشركاء (الوزارة، الولاية، المجتمع، المنظمات الطوعية، المؤسسات العلمية ... إلخ)
- مؤشرات الإختيار
- الأدوار التكاملية بين الشركاء
- علاقة إختيار الموقع بإدارة المنشأة مستقبلاً ... إلخ.

* التجارب و العبر :

- المشاريع الناجحة و أسباب نجاحها
- المشاريع الغير - ناجحة و أسباب القصور
- الدروس المستفادة ... إلخ.



25 – 26 يوليو 2016م – مدينة الأبيض

معلومات الاتصال

فاكس : 00249511843221

هاتف : 00249511846224

الموقع الإلكتروني : www.hrc-sudan.sd

مركز البحوث الهيدروليكية - ودمدني

هاتف : 0915593905 - 0915770131

البريد الإلكتروني : Info@hrc-sudan.sd