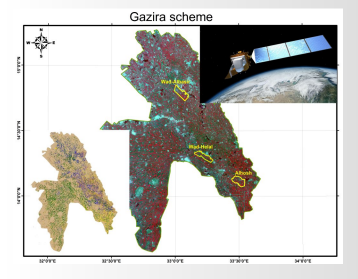
دراسة تحديد موقع محطة قياس السد العالي

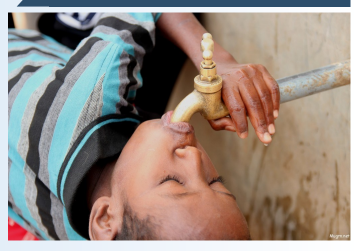
طالبت الهيئة الفنية المشتركة لمياه النيل مركز البحوث الهيدر وليكية بعمل دراسة يتم بموجبها تحديد موقع قياس لكميات المياه الداخلة لبحيرة السد العالي، وبناءا على ذلك قام فريق العمل المكلف بإعداد الدراسة ويشتمل على عرض فني ومالي يسهم في تنفيذ الدراسة بصورة فعالة وسوف يتم تنفيذها خلال الشهور القليلة القادمة.

حصر المساحات المزروعة بمشروع الجزيرة



قام فريق العمل المكلف بعمل دراسة عن حصر المساحات بتسليم التقرير النهائي لمشروع حصر المساحات المزروعة بمشروع الجزيرة بواسطة صور الأقمار الصناعية للعروة الصيفية في أواخر شهر أكتوبر 2018م، كما ألحق خطاب بشهر نوفمبر يحتوي علي مساحات القطن والفول بعد أن تداخل المحصولين في صور أكتوبر وسبتمبر، حيث تم حساب المساحات المزروعة وغير المزروعة ومساحات كل من القطن والفول والذرة.

دراسة هيدروليكية لمصادر مياه الشرب بالسودان



تم عمل مقترح لحل المشاكل التي تعاني منها عدد سبعة محطات لمدن متفرقة بالسودان ، حيث كانت مكونات الدراسة تشمل العمل الميداني والعمل المكتبي (المسح الطبوغرافي) لقطاعات النهر إضافة لدراسة الهيدرولوجي والتي تشمل (التصريفات ومناسيب مياه) وكذلك تخريط مضارب الطلمبات بواسطة صور الأقمار الصناعية، هذا وسوف يقوم المركز بوضع توصيات حلول لكل موقع على حدى والخروج بنتائج تسهم في المعالجة في شكل تقارير فنية.

تمويل عدد أربعة مشاريع بحثية للمركز للعام القادم

حظي مركز البحوث الهيدروليكية بتمويل أربعة مشاريع بحثية من قبل وزارة المالية الاتحادية للعام 2019-2020م بكلفة مالية بلغت 750000 جنيه سوداني مساهمة منها لإحداث التنمية بالبلاد وتشمل المشاريع الممولة مشروع رصد حركة الطمي، مشروع التنبؤ الموسمي للفيضانات، المساحات المزروعة، معايرة منشآت الرهد بالمشاريع القومية.

زبارة وكيل وكالة الري/ المهندس مصعب مختار للمركز

استقبل المدير العام لمركز البحوث الهيدروليكية المهندس مصعب مختار وكيل وكالة الري بمكتبه وكان ذلك في مطلع نوفمبر 2018م، الغرض الأساسي من الزيارة التفاكر والتشاور حول العمل المشترك والتكاملية في الأداء تجسيداً للتعاون والتنسيق بين مركز البحوث ووكالة الري يأتى ذلك في إطار مذكرة التفاهم التي تم التوقيع عليها مسبقاً بين المركز والوكالة، مؤكدين ضرورة التوسع في عمل المشاريع البحثية المتعلقة بقضايا المياه إضافة لتقوية الشراكة مع الجهات ذات الصلة



الاجتماع الشهري للباحثين

في مطلع نوفمبر تم عقد الاجتماع الشهري الجامع للباحثين بقاعة المنشد للمؤتمرات ، ترأسه المدير العام بحضور الباحثين ومدراء الإدارات بالمركز ، تناول الاجتماع المشاكل المتعلقة بأوضاعهم بصورة عامة ، وقد دار نقاش مستقيض وسط الحضور لإيجاد آلية تسهم في تحسين أوضاعهم التي وردت في محضر الاجتماع ، بروفيسور ياسر عباس المدير العام للمركز وعد بتذليل كافة المعوقات التي تعترض سير الأداء بالمركز ونوء بروفيسور ياسر بضرورة وأهمية التعاون المشترك الذي بموجبه يقود المركز والانطلاق به في ظل التطوير والتحديث الذي يشهده البحث العلمي عالميا.

دراسة الأثار الاقتصادية والاجتماعية لمشاريع حصاد المياه لعدد أربعة ولآيات بالسودان

(المسح الاجتماعي لعينة من حفائر ولاية الجزيرة)





مواصلة للمشروع البحثى "دراسات الاثار الاقتصادية والاجتماعية لمشاريع حصاد المياه بالسودان" المنفذ بواسطة وحدة تتفيذ السدود في اربع والايات (الجزيرة، القضارف، النيل الازرق و شمال كردفان) توجه فريق الدراسة خلال الفترة من 18 - 22 نوفمبر الى محليتي المناقل و القرشي بولاية الجزيرة لإجراء مسح اجتماعي اقتصادي لعينات مختارة من المشاريع بتلك المحليات

وقد شملت العينة حفير منطقة حريدانة و حفير منطقة غنيوة بمحلية القرشى و بمحلية المناقل حفير 143 دار السلام. و قد جاء العمل بصورة جيدة حيث تم إجراء مقابلات مع الجهات التنفيذية (معتمدي المحليتين) و الجهات الفنية (إدارات المياه بالمحليات) اضافة الى مقابلات مع رجال الادارة الاهلية و حلقات نقاش مع المواطنين و تم ملء الاستبانة المعدة للدراسة وسوف يتواصل العمل الحقلي الاسبوع الاول من شهر ديسمبر بولاية القضارف. هذا و قد وجدت الدراسة تجاوباً مع المجتمعات المحلية و الادارت بالولايات متمنين التوفيق لفريق الدر اسة.



