

معرفی شرکت دانش بنیان

نام شرکت: زمین آب پی

شرکت دانش بنیان زمین آب پی در بهمن ۱۳۹۳ با شناسه ملی ۱۰۵۳۰۲۳۵۴۷۳ به عنوان شرکت دانش بنیان به ثبت رسید. این شرکت فعالیتهای خود را در زمینه های زمین شناسی، ژئوفیزیک، ژئوتکنیک، شناسایی آبهای زیرزمینی و معادن انجام می دهد. بکارگیری روش های ژئوفیزیکی کاربردی (مقاومت ویژه پلاریزاسیون القایی، مغناطیس سنجی، گرانی سنجی، لرزه شناسی سطحی و درون چاهی و استفاده از امواج رادار)، بررسی ژئوتکنیکی و زمین شناسی مهندسی در اجرای پروژه های هندسی و اکتشافی، تهیه نقشه های مختلف زمین شناسی، زیست محیطی، مخاطرات و خطر پذیری در مقیاس های مختلف و موضوعی، از توان فنی و تحقیقاتی این شرکت می باشد. این شرکت به منظور انجام طرحهای شناسایی آبهای زیرزمینی مورد حمایت ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست قرار گرفته است.



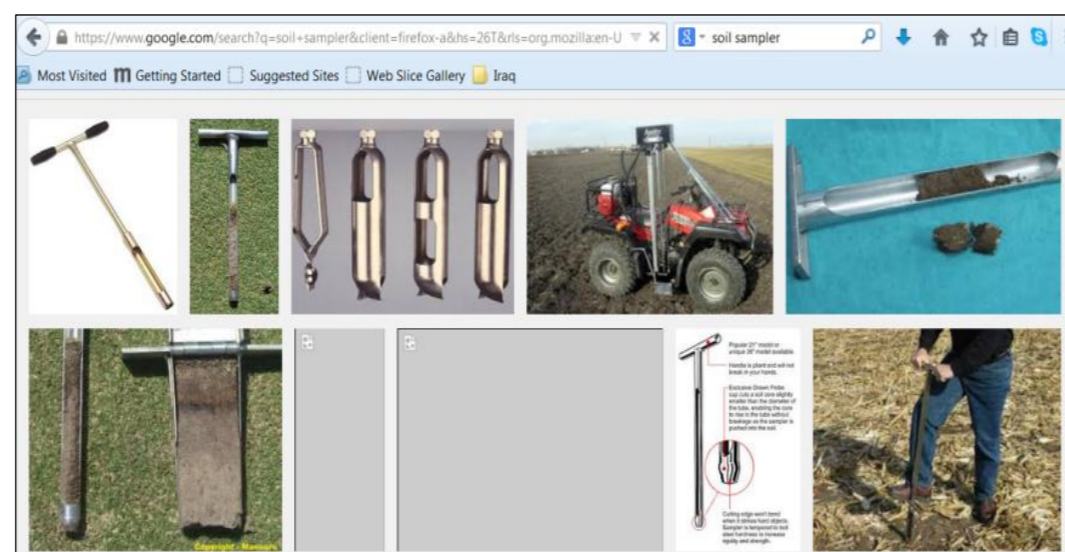
طرح اصلاح برای بهبود کارایی مصرف آب در گندم

خشکی به عنوان یک واقعیت اجتناب ناپذیر یکی از مهم ترین عوامل محدود کننده تولید عملکرد گیاهان زراعی در جهان است. به طوری که کاهش در پتانسیل عملکرد گیاهان زراعی ناشی از تنش آبی در جهان و کشورهای در حال توسعه بین ۶۵ تا ۸۰ درصد برآورد شده است. تغییرات اقلیمی و افزایش خشکسالی از یک طرف و افزایش تقاضا برای غذا که به دلیل رشد فزاینده جمعیت می باشد موجب شده است تولید گیاهان زراعی با سازگاری بهتر و عملکرد نسبی بیشتر در شرایط کم آبی مورد توجه قرار گیرد. ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست از طرح "اصلاح برای بهبود کارایی مصرف آب در گندم" که مجری آن دانشگاه بیرجند می باشد حمایت نموده است.



طرح تدوین کتابخانه طیفی خاک های ایران

این طرح تحت عنوان "تدوین کتابخانه طیفی خاک های ایران" در استان های تهران و لرستان مورد حمایت ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست قرار گرفته است. مهمترین هدف این طرح عبارتست از ارائه خدمات اطلاعاتی و نقشه ای به تصمیم سازان و تصمیم گیران و همچنین بسترسازی استفاده از اطلاعات کتابخانه طیفی جهت استفاده بهینه از تصاویر ماهواره ای به منظور برآورده سازی نیازهای اجرایی، مشاوره و تحقیقاتی. نتایج این طرح در سه حوزه ی بررسی تخریب پذیری خاک، برنامه آمایش سرزمین و برنامه ریزی کشاورزی دقیق قابل استفاده می باشد. مجریان این طرح مرکز سنجش از دور دانشگاه تهران و گروه خاکشناسی دانشگاه تربیت مدرس می باشند.



نشست با شرکت فرانسوی سوئز

به منظور بحث و بررسی در مورد بخش های حقوقی، فنی و مالی قراردادی که برای شناخت و استحصال از چشمه های آب شیرین خلیج فارس با شرکت سوئز منعقد خواهد شد، در روزهای بیست و دوم، بیست و سوم و بیست و چهارم خرداد جلساتی بین نمایندگان شرکت فرانسوی سوئز، اعضای ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست، آقای دکتر قاسمی مشاور حقوقی در بخش قراردادهای بین المللی و آقای دکتر آب شاهی مشاور حقوقی در بخش مالیاتی برگزار گردید. در این جلسات نحوه کار و اجرا، مبلغ قرارداد، مالیات و همچنین متن حقوقی قرارداد مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

