

معرفی شرکت دانش بنیان

نام شرکت: بهین آب فلات

شرکت بهین آب فلات به شماره ثبت ۱۵۹۴۲۸-۱۰۶۳۰ یک شرکت دانش بنیان وابسته به مؤسسه پژوهشی آب و توسعه پایدار فلات است. این شرکت در سال ۱۳۸۸ به منظور انجام فعالیت های تولیدی دانش بنیان در زمینه افزایش بهره وری از عوامل و نهاده های کشاورزی بخصوص افزایش کارایی و بهره وری از آب تأسیس گردیده است. فعالیت اصلی این شرکت در راستای تولید و گسترش سامانه آبیاری زیرسطحی سفالی می باشد. کسب تجارب تخصصی برای ارتقای فنی سامانه فوق جهت افزایش کارایی آب در تولید محصولات باغی، زراعی و غیره و همچنین بهره وری در کود و سم آبیاری از طریق این روش آبیاری از وظایف شرکت بهین آب فلات است.



نشست در ارتباط با مدیریت منابع آب

در این جلسه که توسط ستاد توسعه فناوری های آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست و با حضور نمایندگان از وزارت نیرو، بخش مدیریت اکتشاف وزارت نفت، شرکت های توسعه منابع آب و نیروی ایران، آب و فاضلاب، زمین آب پی و مرکز همکاریهای فناوری و نوآوری و همچنین شرکت روسی نوروست با موضوع مدیریت منابع آب برگزار شد تبادل نظر در خصوص استفاده از فناوریها و روند انجام یکی از طرحهای فناورانه مورد حمایت ستاد انجام شد و به منظور عملیاتی نمودن طرح و همچنین نظارت بر اجرای آن رایزنی هایی صورت پذیرفت.



نشست هم اندیشی امکان سنجی بارورسازی ابرها با استفاده از تکنولوژی لیزر

اولین نشست هم اندیشی امکان سنجی بارورسازی ابرها با استفاده از تکنولوژی لیزر در تاریخ ۲۲ مرداد ۱۳۹۶ توسط کارگروه محیط زیست ستاد توسعه فناوریهای آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست و با حضور دبیر ستاد توسعه فناوری لیزر، مدیران مرکز باروری سازی ابرها و متخصصین مرتبط در محل معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری تشکیل شد. در این جلسه تصمیم گیری شد که کارگروهی به منظور تدوین مبانی نظری و عملی بارورسازی ابرها و به منظور اجماع نظر نسبی بین متخصصان این حوزه تشکیل گردد.



نشست هم اندیشی خشکیدگی بلوط های زاگرس - تحقیق و پژوهشهای صورت گرفته، آینده پژوهی آن و راهکارهای مقابله

اولین جلسه کارگروه بررسی و مقابله با خشکیدگی درختان بلوط غرب کشور توسط کارگروه محیط زیست ستاد توسعه فناوریهای آب، خشکسالی، فرسایش و محیط زیست در محل معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری برگزار گردید. در این جلسه اعضای کارگروه، سند تهیه شده توسط مؤسسه تحقیقات جنگل و مرتع را مورد بررسی قرار داده و اظهار نظراتی را در خصوص برنامه های راهبردی این سند مطرح نمودند و مکان پیشنهادی جهت تحقیقات پایلوت مورد بررسی قرار گرفت.

