

کارگاه آموزشی "ارتباط با کاربران نهایی تولید مواد غذایی"

سامانه توسعه هواشناسی کاربردی (تهک)

شهرستان اسفراین (۱۳۹۴/۰۶/۲۹)

جلسه در مورخ ۹۴/۰۶/۲۹ در محل سالن همایش جهاد کشاورزی شهرستان اسفراین برگزار گردید. در این جلسه با حضور حدوداً ۸۰ نفر که در بین آنها معاون فرماندار شهرستان اسفراین، عمده کشاورزان شهرستان اسفراین، چند تن از کارمندان جهاد کشاورزی بجنورد و اسفراین، معاونت و مسئول امور مالی شرکت خدمات حمایتی کشاورزی و دبیر خانه کشاورز بجنورد و چند تن از متصدیان ایستگاههای باران سنجی اسفراین که در زمینه کشاورزی فعال هستند حضور داشتند.

کارگاه با قرائت قرآن مجید و پخش سرود مقدس جمهوری اسلامی ایران و صلوات خاصه امام رضا (ع) آغاز گردید. تمامی شرکت کنندگان پس از ثبت اسامی خود وارد سالن همایش می شدند. پس از آن معاونت محترم فرمانداری شهرستان اسفراین در زمینه اهمیت هواشناسی و اطلاعات و پیش بینی های صادره جهت مقابله و کاهش خساران ناشی از رخدادهای طبیعی اشاره داشتند.

در ادامه جلسه جناب آقای برغمندی معاون جهاد کشاورزی شهرستان اسفراین به اقلیم های متفاوت این شهرستان و محصولات کشاورزی متعدد و برخی مسائل و مشکلات کشاورزان منطقه مطرح نمودند و به برخی از سوالات کشاورزان در زمینه بیمه نیز پاسخ دادند.

جناب آقای نامور دبیر کارگروه خشکسالی جهاد کشاورزی نیز از وضعیت خشکسالی کشور و استان و تاثیر بسزای این پدیده در استان و تغییر محصول برخی کشاورزان با توجه به میزان آب مورد نیاز آنها اشاره داشتند.

آقای مهندس نصرتی معاون اداره کل هواشناسی خراسان شمالی در ادامه کارگاه، به توضیح علم هواشناسی و زمینه خدمات کشاورزی هواشناسی و پیش بینی های میان مدت و بلند مدت هواشناسی در کشاورزی و منابع طبیعی پرداختند و همچنین وضعیت بارش اسفراین و مقایسه آن با میزان بارش استان و کشور و آسیا و جهان را بررسی نمودند. در ادامه بحث ایستگاههای تحقیقات کشاورزی هواشناسی را معرفی نمودند و به پارامترهای استخراج شده از این ایستگاهها و پراکندگی آن را در سطح کشور نمایش دادند. به همکاری فی ما بین هواشناسی

جهاد کشاورزی و سپس مدل‌های پیش بینی بارش و دما نیز اشاره داشته داشتند و در انتها نیز به معرفی و قابلیت‌ها و فواید بولتن کشاورزی صادره هواشناسی پرداختند.

پس از آقای مهندس نصرتی، خانم مهندس کاظمی دبیر کارگروه تهک، به معرفی سامانه تهک و زمان آغاز این سامانه به دستور ریاست محترم سازمان هواشناسی در کشور پرداختند و همچنین به نشست‌ها و اقدامات صورت گرفته این سامانه در استان توسط هواشناسی اشاره نمودند که شامل معرفی محصولات تحت پوشش استان و شناسایی شهرستانها و محصولات هدف بوده و مراحل هفت گانه تهک را ذکر نموده و اقدامات صورت گرفته در هر مرحله توسط اداره کل هواشناسی را مطرح نمودند، که در مرحله شناسایی کاربران معرفی کاربران نمونه سال ۹۲ از سوی جهاد کشاورزی استان اقدام گرفت و به مرور زمان با شناخت بیشتر کاربران استانی و کشاورزان پیشرو و فعالین و متخصصین این عرصه به تعداد کاربران سامانه تهک افزوده گردید.

سپس مرحله نیازسنجی که بر اساس تفاهم نامه‌های منعقد شده بین خانه کشاورز و شرکت خدمات حمایتی کشاورزی جلسات دیسکاشن کشاورزی با حضور نمایندگان این شرکتها و جهاد کشاورزی برگزار گردیده و بر اساس کاربرگهای تکمیل شده کاربران با توجه به نیاز و سطح کاربران توصیه‌ها در اختیار ایشان قرار می‌گیرد. در ادامه جلسات مشترک، همکاری دو سویه نیز با دستداران محیط زیست برقرار گردید.

در سال ۹۳ کارگاه آموزش شب برای بخشی از کشاورزان استان در بجنورد برگزار شد و سامانه تهک و فعالیتهای آن به اطلاع کاربران رسید و در انتها اهداف و برنامه آتی سامانه تهک به اطلاع میهمانان جلسه رسید.

در ادامه جلسه پس از پذیرایی از میهمانان خانم مهندس هاشمی ریاست گروه پیش بینی اداره کل هواشناسی روند تولید پیش بینی و نقشه‌های مربوطه را برای عموم به نمایش گذاشتند.

آقای مهندس جلالی با توجه به مشغله کاری و ماموریت ناگهانی پیش آمده باز هم در انتهای جلسه حضور پیدا کردند و مختصری از اهداف و برنامه‌های هواشناسی و همکاری دو سویه با سازمان جهاد کشاورزی را مطرح نمودند.

پس از سخنرانی افراد از متصدیان بارانسنجی فعال که در امر کشاورزی فعالیت داشتند و همچنین کشاورزان پیشرو شهرستان تقدیر به عمل آمد.

در انتهای جلسه، به پرسش‌های مطرح شده میهمانان و کاربران و هواسسته‌ها و پیشنهادهایشان پاسخ داده شد و کاربرگهای تکمیل شده ارائه شده به کاربران تحویل جهت بررسی فعالیتها و پیشنهادهایشان تحویل گرفته شد.



