

۹۲/۱۲/۱۹

کارگاه هواشناسی و کشاورزان پیشرو استان سمنان برگزار گردید

کارگاه هواشناسی و کشاورزان پیشرو استان سمنان در اداره کل هواشناسی استان سمنان برگزار گردید . در این کارگاه که با حضور اساتید دانشگاه ، کشاورزان ، باغداران و دامداران پیشرو استان برگزار گردید ابتدا جناب آقای مهندس حسنی غربا مدیرکل هواشناسی استان ضمن خیر مقدم به مدعوین هدف از برگزاری این کارگاه را ایجاد ارتباط متقابل و بی واسطه بین کارشناسان هواشناسی و کشاورزان ، باغداران و دامداران پیشرو به منظور اطلاع رسانی و پیش آگاهی سریع و به موقع هواشناسی به این گروه از عزیزان و با هدف ارائه اطلاعات مورد نیاز علی الخصوص در زمان عملیات کاشت ، داشت و برداشت و سم پاشی و نگهداری محصولات در فضای باز و سایر موارد مطروحه با توجه به امکانات و ظرفیتهای موجود هواشناسی استان اعلام نمود تا بخشی از دغدغه ها و موانع پیش روی این قشر زحمتکش را از طریق اطلاع رسانی سریع کاهش دهد . وی عنوان نمود گروهی از کارشناسان پیش بینی و تحقیقات هواشناسی بدین منظور تشکیل شده که با کشاورزان پیشرو استان از طریق تماس تلفنی ارتباط مستقیم و بی واسطه برقرار نمایند و ضمن اطلاع رسانی در خصوص وضعیت جوی به نیازها و درخواستهای آنان در حوزه هواشناسی و پیش بینی در حد امکانات موجود پاسخ دهند . این ارتباط دوسویه خواهد بود و در صورت تامین امکانات مورد نیاز سخت افزاری و نرم افزاری و پرسنلی امکان توسعه این طرح به قشر وسیع تری از کشاورزان و باغداران ، عشایر، دامداران و زنبورداران استان وجود خواهد داشت .

در ادامه دکتر کامیابی استاد دانشگاه آزاد سمنان کشاورزان را محور استقلال کشور دانسته و بر ارتباط صنعت و دانشگاه به خصوص ارتباط مهم کشاورزان و جوامع علمی اشاره نمودند . ایشان تغییر اقلیم را از موثرترین عامل در کشاورزی دانسته و اظهار داشتند کشاورزان ما بر اساس تجربه سنتی و کلاسیک به خوبی عمل کردند ما باید خودمان را با تغییر سازگار نموده و محصولات سازگار با اقلیم و شرایط جوی را استفاده نموده که این امر نیازمند بازنگری است که متولیان امر باید آن را مد نظر قرار دهند . ایشان پیشنهاد توسعه ایستگاههای پایش کشاورزی به صورت هوشمند و تهیه تقویم اقلیم کشاورزی را مطرح نمودند .

همچنین دکتر رحیمی استاد دانشگاه سمنان ضمن تشکر از هواشناسی استان به جهت تشکیل کمیته هواشناسی کشاورزی برای اولین بار در استان سمنان کشاورزان را خط مقدم تولید کشور دانسته و به نقش مهم و تاثیر گذار کشاورزان پیشرو در امر کشاورزی استان اشاره نمودند . ایشان مهمترین هدف در کشاورزی حال حاضر را افزایش تولید و افزایش کیفیت محصولات و کاهش خسارات ناشی از عوامل زیانبار جوی و اقلیمی دانسته که در این امر مهندسان هواشناسی کشاورزی که کارشان ترکیب

هواشناسی و عملیات کشاورزی از قبل از کاشت تا بعد از برداشت محصول است می توانند در این زمینه کمک موثر بوده و اطلاعات مشاوره ای مناسبی را جهت کاهش خسارت و افزایش عملکرد برای کشاورزان داشته باشند .

در ادامه کارگاه دکتر ارسطو از مرکز تحقیقات منابع طبیعی و جهاد کشاورزی استان این جلسه را نقطه عطفی در شروع اطلاع رسانی مناسب به کشاورزان دانسته و اظهار داشتند مخاطرات جوی و اقلیمی بر کشور ما به خصوص استان سمنان از حد یک پدیده خارج شده و به صورت ویژگی اقلیمی ما در آمده است که از جمله آن خشکسالی و سرمازدگی می باشد . دکتر ارسطو سه فاز شناخت ، آمادگی و پیشگیری را مهم دانسته و بر توجه کشاورزان به این سه نکته تاکید نمودند . ایشان ضمن تشکر از هواشناسی استان به دلیل اطلاع رسانی مناسب به کشاورزان کمبود ایستگاههای هواشناسی در سطح استان اشاره نمودند چون هواشناسی کشاورزی و عملیاتی نمودن آن احتیاج به داده های بیشتری در یک منطقه محدودتر دارد و مشارکت کشاورزان را در راه اندازی ایستگاههای هواشناسی کشاورزی مهم دانستند .

در ادامه هر یک از کشاورزان باغداران و دامداران پیشرو دعوت شده استان ضمن اعلام رضایت و قدردانی از هواشناسی به بیان نقطه نظرات ضمن ارائه پیشنهادات و مشکلات سوالاتی را مطرح نموده که توسط مدیر کل هواشناسی و کارشناسان مربوطه پاسخ داده شد .

