

ایستگاه اقلیم‌شناسی کوهستانی سبلان در پیست اسکی الوارس افتتاح شد

اردبیل_ایرنا_ همزمان با پنج پروژه هواشناسی در استان اردبیل، ایستگاه اقلیم‌شناسی کوهستانی سبلان در محل مجموعه ورزشی و گردشگری پیست اسکی الوارس سرعین، افتتاح شد.

به گزارش ایرنا ایستگاه اقلیم‌شناسی کوهستانی سبلان و پنج پروژه مهم هواشناسی دیگر در سطح استان اردبیل با حضور سحر تاجبخش مسلمان، رئیس سازمان هواشناسی کشور به بهره برداری رسید.

به گفته رئیس سازمان هواشناسی کشور، ایستگاه کوهستانی سبلان با استفاده از تجهیزات مدرن و فناوری‌های نوین، داده‌های ارزشمندی شامل دما، رطوبت، سرعت و جهت باد، بارش و سایر شاخص‌های اقلیمی را پایش کرده و به کمک ارتباطات ماهواره‌ای، اطلاعات ثبت‌شده به صورت آنی و بیوقفه به مراکز پردازش هواشناسی ارسال می‌شود که این امر دقت و سرعت در تحلیل داده‌ها را به‌طور چشمگیری افزایش می‌دهد.

سحر تاجبخش در مراسم افتتاح این ایستگاه بیان کرد: راه‌اندازی این ایستگاه در یکی از مناطق استراتژیک و گردشگری استان اردبیل، گامی مؤثر در توسعه پایش اقلیمی کشور است. استفاده از فناوری‌های پیشرفته مانند ارتباطات ماهواره‌ای، به ما کمک می‌کند تا داده‌هایی بسیار دقیق و به‌روز را از این منطقه دریافت کنیم و به‌ویژه در پیش‌بینی شرایط جوی و مدیریت منابع طبیعی نقش مهمی ایفا کنیم.

پیست اسکی الوارس از مرتفع‌ترین مجموعه‌های انسان‌ساخت دامنه کوهستان سبلان است، به‌عنوان یکی از جاذبه‌های مهم گردشگری زمستانی و نقطه‌ای حساس از نظر اقلیمی، به لطف این ایستگاه جدید، به مرکزی برای مطالعه و مدیریت شرایط اقلیمی تبدیل خواهد شد. این اقدام می‌تواند به ارتقای کیفیت خدمات گردشگری، بهبود ایمنی ورزش‌های زمستانی، و کمک به پیش‌بینی دقیق‌تر شرایط جوی در مناطق کوهستانی منجر شود.

ایستگاه اقلیم‌شناسی کوهستانی سبلان بخشی از برنامه کلان سازمان هواشناسی کشور برای توسعه زیرساخت‌های پایش اقلیمی در مناطق حساس و استراتژیک ایران است. این پروژه، به‌ویژه با استفاده از

فناوری‌های پیشرفته، نقطه عطفی در ارتقای دانش اقلیمی کشور به شمار می‌رود.

در این مراسم، پنج پروژه هواشناسی دیگر در سطح استان اردبیل از جمله ۲ ایستگاه اقلیم‌شناسی تمام‌خودکار در شهرستان انگوت و شهر رضی و سه ایستگاه باران‌سنجی تمام‌خودکار به بهره‌برداری رسید.

رئیس سازمان هواشناسی کشور، در نخستین بخش از سفر کاری خود به استان اردبیل از باند فرودگاه اردبیل بازدید کرد و با مدیرکل فرودگاه در خصوص چالش‌ها و مسائل مرتبط با هواشناسی هوانوردی در فرودگاه‌های اردبیل و پارس‌آباد مغان گفت و گو کرد.

وی سپس از برخی ایستگاه‌های هواشناسی استان بازدید کرد تا از نزدیک وضعیت تجهیزات و عملکرد این ایستگاه‌ها را بررسی و در جریان فعالیت‌های جاری قرار گیرد.

در ادامه این سفر، خانم تاجبخش از محل احداث مرکز مطالعات اقلیم و کشاورزی استان بازدید کرد. این مرکز که در حال احداث است، با هدف بررسی علمی تغییرات اقلیمی، تاثیرات آن بر کشاورزی منطقه و ارائه راهکارهای پایدار در جهت بهبود بهره‌وری و مدیریت منابع طراحی شده است.

وی در این بازدید، بر اهمیت چنین پروژه‌هایی در تقویت دانش اقلیمی و ارتباط آن با توسعه پایدار در بخش کشاورزی تأکید کرد.