

۶۲ مورد آلودگی خاک در استان اردبیل شناسایی شد

اردبیل - ایرنا - رئیس اداره مدیریت زیست محیطی آب، خاک و پسماند حفاظت محیط زیست استان اردبیل از شناسایی ۶۲ مورد آلودگی خاک در این استان طی نیمه اول امسال خبر داد.

به گزارش روابط عمومی محیط زیست اردبیل، عادل قاسم پور در جمع خبرنگاران با اشاره به نامگذاری روز جهانی خاک با شعار "مراقبت از خاک، اندازه‌گیری، پاپیش، مدیریت" بر لزوم اهمیتدهی به این ماده ارزشمند از سوی بهره‌برداران و مسئولان تاکید کرد.

وی با اشاره به منابع عمدۀ آلاینده خاک از جمله توسعه صنعت، کشاورزی و گسترش شهرنشینی گفت: تخلیه پساب صنعتی و پسماندهای ویژه به محیط، استفاده از سموم و کودهای شیمیایی، استفاده از فاضلاب خام شهری، سوزاندن کاه و کلش محصولات کشاورزی و باغی، کشت‌های زیر نایلونی و همچنین تخلیه غیراصولی پسماندهای شهری و نخاله‌های ساختمانی از جمله عوامل منابع آلاینده خاک است.

وی ادامه داد: حفاظت از خاک در اصل پنجه‌هم قانون اساسی که مهم‌ترین اصل قانون اساسی است، آمده است، در راس تمام اینها بیانات مقام معظم رهبری درباره اهمیت خاک است که سال ۱۳۹۳ گفتند مساله خاک از مساله آب مهم‌تر است، مشکل آب را داریم و مشکل بزرگی است، برای تهیه آب راه‌های فراوانی وجود دارد اما برای تهیه خاک حاصلخیز راهی وجود ندارد.

قاسم پور درباره نحوه مراقبت از خاک گفت: گام اول باید خاک را نسبت به انواع آلودگی‌ها رصد کنیم که همان در راستای شعار امسال است، در واقع برای مراقبت از خاک باید پاپیش و اندازه‌گیری خاک را به طور مرتب داشته باشیم.

وی افزود: برای اینکه بتوانیم آنالیزهای خاک را انجام دهیم باید نمونه برداری صورت گیرد تا مشخص شود که آیا خاک آلوده است یا خیر، وقتی که خاک به انواع آلودگی‌ها مانند فلزات سنگین و سایر مواد شیمیایی آلوده می‌شود، گیاهی که در آن خاک رشد می‌کند هم آلوده خواهد بود، در واقع وقتی گیاه در چنین خاکی رشد می‌کند امکان انتقال این آلودگی‌ها از خاک به گیاه وجود دارد بنا براین امکان تولید غذای سالم را دچار مخاطره می‌کند.