

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان خبر داد:

## فرونشست دشت در شرق استان کردستان

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان از فرونشست یکی از دشت‌های شرقی این استان خبر داد.

به گزارش سایت خبری پرسون از کردستان، عرفان مومن پور؛ معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان با تایید این خبر امروز در گفتگو با خبرنگاران اظهار داشت: عدم نادرست از منابع آب‌های زیرزمینی در سطح کردستان روز گذشته باعث ایجاد یک فرونشست در دشت‌های شرقی این استان گردید.

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان ادامه داد: این حادثه در دشت بین شهرستان دهگلان و قروه اتفاق افتاده است.

مومن پور در ادامه سخنان خود با انتقاد از استفاده بیش از حد از منابع آب‌های زیرزمینی توسط برخی از بهره‌برداران، تاکید کرد: بررسی‌هایی که توسط شرکت آب منطقه‌ای کردستان انجام شده است نشان می‌دهد که در حال حاضر آبخوان‌های آبرفتی این استان با میزان کسری ۷۰۰ میلیون مترمکعبی آب مواجه می‌باشند.

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان تصریح کرد: با توجه به اینکه پتانسیل منابع آب زیرزمینی در شرق استان واقع شده، بیشترین افت سطح ایستابی نیز مربوط به این مناطق است.

بیشتر بخوانید؛

۲۹۰۰ کنتور هوشمند بر روی چاه‌های آب کردستان نصب گردید

تمام دشت‌های استان سمنان در خطر فرونشست قرار دارد

مومن پور با اشاره به اینکه تداوم این رویه می‌تواند یک فاجعه بزرگ زیست‌محیطی برای استان کردستان باشد، گفت: اقداماتی برای جلوگیری از وقوع اینگونه اقدامات صورت گرفته است به گونه‌ای که وزارت نیرو برای مقابله با استفاده بی‌رویه از سفره‌های آب زیرزمینی ابلاغی به شرکت‌های آب منطقه‌ای، اجرای صحیح طرح احیا و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی شامل ۱۱ طرح مطالعاتی و اجرایی است.

این مقام مسئول خاطرنشان کرد: باید با استفاده از تمام امکانات از بهره‌برداری‌های بی‌رویه و غیراصولی آب در سطح استان کردستان جلوگیری به عمل آوریم که در این زمینه کارهایی انجام گرفته است.

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای کردستان ادامه داد: تقویت و استقرار گروه‌های گشت و بازرسی، نصب و بهره‌برداری از کنتورهای هوشمند، انسداد چاه‌های غیرمجاز، تکمیل مطالعات کمی و کیفی آبخوان‌ها و... از جمله برنامه‌های شرکت آب منطقه‌ای در این مبحث می‌باشد.

شفیعی - استان کردستان