

او گفته اگر آب، خاک و پوشش گیاهی را حفظ نکنیم و آثار آن ادامه پیدا کند حتماً با چالش جدی‌تر در امنیت غذایی و امنیت زیستی مواجه می‌شویم.

رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری ایران:



مسعود منصور، رئیس سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری ایران در مراسم جشن انفال و افتتاح سامانه مدیریت پنجره واحد زمین استان البرز گفت:

باعث تأسف است که چاه‌های غیرمجاز از چاه‌های مجاز بیشتر است. بسیاری از معیشت مردم از قنات است و از ۴۰ هزار قنات ۵۰ درصد با کم‌آبی و خشک شدن مواجه است.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، وی گفت: مردم باید بدانند، ۴۰ درصد از چرخه آب شیرین کشور را جنگل‌های زاگرس تأمین می‌کنند.

او ادامه داد:

در بیش از ۹۰ درصد از عرصه کشور فرونشست ۳۰ درصدی داریم.

وی با اشاره به اینکه چالش اصلی بشر در این قرن امنیت غذایی است اظهار کرد:

در کنار این چالش این روزها شاهد انتشار ریزگردها در کشور هستیم که آثار آن حتی به شهرهای شمالی کشور و مرکز هم رسیده است. برای حفظ امنیت غذایی لازم است منابع آبی، خاک، پوشش گیاهی و هوا را حفاظت کنیم.

وی با اشاره به معضل فرسایش شدید خاک در ایران گفت:

خاک ما سالانه به صورت متوسط ۱۶ تن در هکتار فرسایش پیدا می‌کند و در برخی مناطق با ۱۰۰ تن در هکتار با فرسایش خاک مواجه هستیم و سالانه ۲۵۰ میلیون متر مکعب رسوبات ناشی از فرسایش در دریاچه سدها وارد می‌شود. سالانه به اندازه یک سد امیرکبیر خاک ناشی از رسوبات از دسترس خارج می‌شود.

وی با اشاره به اینکه در کنار فرسایش خاک، سیل هم تهدیدی برای کشور محسوب می‌شود افزود:

حدود ۲۷ میلیون هکتار از پهنه کشور سیل‌خیز است و ۹ هزار و ۱۰۰ آبادی، شهر و روستا داخل همین پهنه سیل‌خیز قرار دارند.

منصور با اشاره به اینکه از دهه ۳۰ به بعد ۷ هزار و ۷۰۰ سیلاب داشتیم بیان کرد:

هر سیلاب ۱۰۰ میلیارد تومان خسارت وارد می‌کند و در نتیجه جاری شدن سیل آب شیرین از بین می‌رود.

او با اشاره به وسعت فضاهای بیابانی کشور نیز گفت:

نزدیک به ۳۰ میلیون هکتار از اراضی کشور بیابانی است و ۷ میلیون هکتار آن کانون ریزش ریزگردها است.

منصور با بیان اینکه جنگل‌های ما میلیون‌ها مترمکعب آب را به سفره‌های ما تزریق می‌کند اظهار کرد:

با عملیات آبخیزداری از قنواتی که در معرض خشک شدن بود بیش از ۱۰ هزار مورد احیا شده پر آب شده و در کنار آن سکونت و معیشت شکل مجدد گرفته است و بعضاً با مهاجرت معکوس مواجه شدیم. حدود ۷ میلیون هکتار از عرصه‌های بیابانی تثبیت شده به طبع آن کیلومترها راه، راه‌آهن، سکونتگاه‌ها روستاها، بیش از ۶۰۰ هزار هکتار اراضی کشاورزی ناشی از اقدامات بیابان‌زدایی که بخشی از آن در البرز است مصون مانده که ماحصل آن تولید و اشتغال است.

راو با اشاره به میزان آب استخراجی از منابع زیرزمینی گفت:

سالانه از هر هکتار ۵۰۰ متر مکعب آب استخراج می‌کنیم و اگر آب، خاک و پوشش گیاهی را حفظ نکنیم و آثار آن ادامه پیدا کند حتماً با چالش جدی‌تر در امنیت غذایی و امنیت زیستی مواجه می‌شویم.

برچسب ها: [سلامت](#) [1]

[محیط زیست](#) [2]

[بحران آب](#) [3]