

وسعت جنگل های ایران از ۱۸ میلیون هکتار در سال ۱۳۳۲ به ۱۲ میلیون هکتار کاهش پیدا کرده اما ترکیه جنگل های خود را به ۴۰ میلیون هکتار رسانده است.

هشت سال جنگیدیم تا یک وجب از خاک کشور از دست نرود!



حسن احمدی، استاد منابع طبیعی دانشگاه تهران مراسم بزرگداشت هفتادمین سالگرد درگذشت کریم ساعی، بنیانگذار علوم نوین منابع طبیعی در ایران گفت:

در سال ۱۳۳۲ ایران و ترکیه ۱۸ میلیون هکتار جنگل داشتند اما اکنون وسعت جنگل های ایران به ۱۲ میلیون هکتار کاهش پیدا کرده و ترکیه جنگل های خود را به ۴۰ میلیون هکتار رسانده است.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، او با بیان اینکه امروز منابع طبیعی ایران در وضعیتی بحرانی است گفت:

اگر برنامه ای برای این بحران نداشته باشیم هر آنچه که داریم از بین خواهد رفت و اگر منابع طبیعی از بین برود کشاورزی هم نخواهیم داشت. تخریب کنونی منابع طبیعی در یک روند تاریخی، اجتماعی، اقتصادی و سیاسی و از ۶۰ سال پیش آغاز شده است و باید برای جلوگیری از ادامه این روند فکری اساسی کرد.

او با اشاره به نقش جنگل ها و مراتع در جذب روان آب ها گفت:

یک هکتار جنگل به جذب دو هزار مترمکعب آب کمک می کند و اگر جنگل از بین برود آب هم نمی تواند در خاک نفوذ کند همانطور که در سیل های سال های گذشته در مناطقی که جنگل ها تخریب شده است دیدیم.

احمدی با بیان اینکه ... منابع طبیعی کشور ما در خطر جدی قرار دارد و ... افزود:

مخاطراتی چون بحران آب، سیل، فرونشست زمین، بیابان زایی و ... نتیجه تخریب پوشش گیاهی است.

وی با انتقاد از تخریب جنگل ها در کشور گفت:

در ایران سالانه ۱۰ هزار هکتار جنگل کاری صورت می گیرد؛ این رقم در کشور چین ۱۰ میلیون هکتار و در کره جنوبی ۱۵۰ هزار هکتار است.

وی با اشاره به وضعیت فرسایش خاک نیز گفت:

در سیل اخیر، در گرگانرود، کرخه، دز و کارون فقط طی یک هفته بیش از یک میلیارد تن از خاک های حاصلخیز از بین رفت این در حالی است که برای ترمیم خاک به ۶۴ سال زمان نیاز است. باید فکری اساسی جهت جلوگیری از این تخریب صورت بگیرد.

احمدی با بیان اینکه از کودکی به ما یاد می دهند که زمین موجود زنده نیست گفت:

زمین زنده است؛ رودخانه ها رگ های زمین، جنگل ها شش های زمین، اقیانوس ها قلب زمین و میدان مغناطیسی شبکه عصبی

زمین است. اگر انسان زمین را موجود زنده می‌دانست اینگونه آن را ویران نمی‌کرد. ما هشت سال جنگیدیم تا یک وجب از خاک این کشور را از دست ندهیم ولی چطور سالی دو میلیارد و ۷۰۰ میلیون تن خاک از دست می‌دهیم؟ این میزان فرسایش به معنای از دست رفتن ۲۰ تن خاک در هر هکتار است. چرا با زمین اینطور رفتار می‌کنیم؟

برچسب ها: [محیط زیست](#) [1]

[دانشگاه](#) [2]