

هر هکتار جنگل زاگرس این توان را دارد که یکهزار مترمکعب آب را در خود ذخیره و بتدریج آزاد و بخش زیادی از کمبود آب‌های زیرزمینی را جبران کند.

رئیس سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور؛



رئیس سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور گفت:

با آبخیزداری صحیح و تزریق سالانه ۶ میلیارد مترمکعب آب به خاک جنگل‌های زاگرس این خطه می‌تواند ۴۰ درصد از آب مورد نیاز کشور را تامین کند.

به گزارش اسپادانا خبر، وی اظهار داشت:

رشته کوه زاگرس ۳۰ میلیون هکتار مساحت دارد که ۶ میلیون هکتار آن جنگل است و هفت رودخانه بزرگ کشور نیز در آن جریان دارد. در حال حاضر هر هکتار جنگل زاگرس این توان را دارد که بطور متوسط یکهزار مترمکعب آب را در خود ذخیره و بتدریج آزاد کند که بخش زیادی از آن کمبود آب‌های زیرزمینی کشور را جبران خواهد کرد.

برچسب‌ها: [بحران آب](#) [1]

[محیط زیست](#) [2]