



عملیات آبخیزداری در شمال غرب پایتخت موجب کنترل 15 هزار مترمکعب از روان آب های سطحی شد

سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان تهران گفت: عملیات آبخیزداری که در حوزه های آبخیز شمال غرب پایتخت به مرحله اجرا درآمد، موجب کنترل، مدیریت و نفوذ 15 هزار مترمکعب از روان آب های ناشی از بارندگی های اخیر شد. ...

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان تهران رضا آقایی با بیان اینکه این اقدامات در سال گذشته و از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی به مرحله اجرا درآمده است افزود: این اقدامات شامل بهسازی 15 سازه سنگی- ملاتی و 27 سازه سنگی- گابیونی به حجم عملیات 3 هزار مترمکعب بوده که در زیر حوزه های آبخیز کشار و امامزاده داود از حوزه آبخیز کن و حوزه آبخیز وردیج- واریش اجرایی شده است.

وی با اشاره به اینکه بارش های اخیر در زیر حوزه آبخیز امامزاده داود به شکل برف بوده است اظهار داشت: عملکرد سازه های آبخیزداری احداث شده علاوه بر کنترل روان آب های سطحی، اثر بخشی خود را به صورت کنترل بهمن نیز در این منطقه نشان داد.

آقایی ادامه داد: عملیات آبخیزداری در قالب احداث یک سازه بزرگ سنگی- ملاتی در بالا دست روستای واریش در دستور کار می باشد.

این مسئول منابع طبیعی شهرستان تهران تصریح کرد: با توجه به اهمیت اجرای پروژه های آبخیزداری در کنترل سیل و کاهش آسیب ها و تخریب های ناشی از آن، طرح جامع کنترل سیل حوزه های آبخیز شهری تهران تهیه و به فرمانداری تهران ارائه شده است که امیدواریم مسئولان و دست اندرکاران هرچه سریعتر اعتبارات مورد نیاز این طرح جامع را تأمین تا شاهد تداوم اجرای این پروژه ها در سطح حوزه های آبخیز شهری تهران باشیم.

وی همکاری تمامی دستگاه ها به وی و ZWJ؛ ره اداره کل محیط زیست استان تهران در انجام عملیات آبخیزداری در حوزه های آبخیز شرق تهران را مورد تأکید قرار داد....