

نمودی نداشت ولی امسال تازه دستورالعمل بخش خصوصی و خیرین و... را سازمان تدوین کرد و در دست ابلاغ دارد. ابلاغ بشود می‌توانیم در این بخش هم پیگیری‌های لازم را انجام بدهیم.

◀ در این دستورالعمل روی چه نکاتی تأکید شده است؟

فرآیندهای مختلف وجود دارد که مثلاً آیا بخش خصوصی یا خیرین می‌خواهند در بخش مطالعه وارد شوند؟ آیا در این فرآیندها انتفاعی می‌برند یا

گرگروها، کنترل فرسایش آب کندی و در منطقه بحرانی ۳۰ هکتاری دارد انجام می‌شود.

◀ آیا آنجا پخش سیلاب می‌کنید؟

نه انحراف سیلاب اتفاق می‌افتد که آب کندی‌ها گسترش پیدا نکند و سیلابی که می‌آید وارد اراضی کشاورزی نشود.

◀ به سمت دریا منحرف می‌شود؟

بله.

شهری و جاده شده‌اند. مثل اتوبان امام علی که قبلاً رودخانه دارآباد بود. هم‌اکنون تغییر کاربری پیدا کرده است. اتوبان امام علی یک مثال است. همه رودخانه‌های تهران مثل کن، دارآباد، دربند، گلاب دره و... به دریاچه نمک و رودخانه شور (کرج) می‌رسید اما همه آنها تغییر کاربری دادند. یعنی این نیست که ما سیل نداشتیم، ما آسیب سیل را بالا بردیم. خسارت بالای سیل مشهد در سال ۱۴۰۳ یا سیل شیراز در سال ۱۳۹۷ هم ناشی از تغییرات کاربری در



محمد فرامرزی:
طرح‌های آب‌خیزداری که انجام می‌شود متنوع است ولی بیشترین کاری که در چابهار انجام می‌شود، عملیات خاکی است؛ عملیاتی مثل مهار گرگروها، کنترل فرسایش آب کندی و در منطقه بحرانی ۳۰ هکتاری دارد انجام می‌شود



نه؟ همه این فرآیندها براساس قوانین و مقررات موجود در سازمان منابع طبیعی تدوین شده است. ان شاءالله نهایی که شد ابلاغ می‌شود.

◀ کدام استان‌ها با خطرپذیری بالای سیل روبه‌رو هستند؟

مناطقی که تمرکز بالای جمعیتی دارند؛ غیر از مناطق مرکزی. یعنی مناطق ساحلی، غرب، جنوب و شرق ما بیشترین خطرپذیری سیل را دارند. مناطق کویر مرکزی کمترین خطرپذیری سیل را دارند.

◀ می‌توانیم به سیل خوزستان و لرستان

در سال ۹۸ اشاره کنیم...

همچنین چابهار. الان یکی از برنامه‌های بزرگ آب‌خیزداری ما در دشتباری بلوچستان است. الان بند انحرافی ده کیلومتری احداث شد که در سیل ۳۰،۹۷ روستا نجات داد. این بند الان براساس اعتبار موجود دارد تکمیل می‌شود. همین الان دو قرارداد ۱۷۰ میلیاردی و یک قرارداد ۱۸۰ میلیاردی در منطقه بلوچستان در حال انجام است.

◀ بیشترین عملیاتی که در آنجا انجام

می‌شود، چیست؟

طرح‌های آب‌خیزداری که آنجا انجام می‌شود متنوع است ولی بیشترین کاری که در چابهار انجام می‌شود، عملیات خاکی است؛ عملیاتی مثل مهار

◀ الان این بحث وجود دارد که آب

شیرین (باران) با سیل به دریا می‌رود و بعد با هزاران میلیارد تومان بخشی از این آب شیرین می‌شود؟

این بحث کاملاً درست است. وظیفه ما اجرای پروژه آب‌خیزداری است. اجرای پروژه آب‌خیزداری‌ها هم متناسب با اعتباری است که به ما می‌دهند. به ما اعتبارات آنچنانی نمی‌دهند. ظرفیت اجرایی ما بالاست. هر چقدر هم منابع مالی باشد ما قابلیت اجرایی در کشور داریم. مشکلی هم نداریم. ۲۰ میلیون هکتار که آماده اجرا داریم. سالانه ۱۷ و نیم میلیارد مترمکعب آب وارد دریا می‌شود.

◀ نظرتان درباره سیلاب مشهد چیست؟

سیلاب‌های شهری از قدیم بوده‌اند. سیل مشهد هم مثل سیل شمال تهران است. این سیل‌ها عمدتاً در مناطق شهری، ناشی از تغییرات کاربری مثل تجاوز و تصرف بستر رودخانه، ایجاد زیرساخت‌ها، جاده و... است که منجر به افزایش خسارت سیل می‌شود چون سیل همیشه بوده است.

در دوره‌های بازگشت معین ما همیشه سیل داشتیم ولی مسأله در شهرها تغییر کاربری‌هاست. الان حوضچه‌های آب‌خیز ۱۶ رودخانه شمال تهران همه تبدیل به مناطق

حوزه شهری بوده است. حالا باید پرسید که اگر سیلاب با دبی بالا در تهران بیاید، تکلیف چیست؟

◀ در همه سال‌ها هر وقت سیلی می‌آید

منتقدان می‌گویند خسارت بالاست، چون آب‌خیزداری انجام نگرفته است. شما (منابع طبیعی) هم می‌گویید اعتبار کم است. تا کی می‌توان به این صورت ادامه داد؟

اهمیت همه این مسائل را هم دولت می‌داند هم سازمان برنامه و بودجه، اما دولت هم ظرفیتی دارد و براساس ظرفیت، منابع مالی را اختصاص می‌دهد. ما باید به مسائل توجه کنیم.

◀ ولی خسارت سیل خیلی زیاد است و

دولت‌ها مجبور می‌شوند بخشی از اعتباری را که نمی‌دهند در زمان سیل به اجبار اختصاص دهند.

بله همه اینها هست. همه ما می‌دانیم منابع مالی محدودیت‌هایی دارد، نمی‌توان گفت که در یک سال دولت ۱۸ همت اختصاص بدهد.

◀ پس ما چرا در برنامه هفتم توسعه تکلیف کردیم؟

برنامه توسعه یک چشم‌انداز است که گاه ممکن است محقق نشود. براساس گزارش مرکز پژوهش‌های مجلس، ۳۳ درصد کل برنامه ششم توسعه محقق شده است. ♦