

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی اعتبار تخصیصی این
معاونت را ناکافی می‌داند

۱۶۹ میلیارد تومان، اعتبار ملی

۸۰۰ میلیارد تومان، اعتبار مورد نیاز



متمم پذیرفته شود؟ صمدزاده در پاسخ گفت: "این اعتبارات، اعتبارات ملی است و ما در سطح استانی ۳۰ درصد اعتبار داریم. در ضمن جدا از اعتبارات استانی و ملی، ۲۲/۵ درصد اعتبارات مربوط به اشتغال و کارآفرینی داریم. در نتیجه مجموع اعتبارات چیزی حدود ۲۵۰ میلیارد تومان است."

در تکمیل گفته‌های او یکی از مدیرانش گفت: "در حال حاضر ارقامی که اعلام شده نهایی نشده است در نتیجه ۱۶۹ میلیارد تومان، همان رقم قطعی مدنظر است."

خبرنگاری پرسید اعتبارات سال ۸۵ کاهش نیافته است؟ افضلی مدیر طرح و برنامه صمدزاده گفت: "امسال نسبت به سال گذشته سر جمع اعتبارات ۱۲ درصد کاهش داشتیم؛ البته این موضوع بدین معنی نیست که منابع تامین نخواهد شد، بلکه ما امیدواریم با توجه به تصویب رقم متمم بودجه به هدف برنامه دست یابیم."

اما افضلی در ادامه این پاسخ اذعان کرد: "اگر اعتبارات ملی با ۳۰ درصد اعتبارات استانی را سر جمع بگیریم نه تنها کاهش نداشتیم بلکه ۱۷/۵ درصد در تامین اعتبارات رشد داشته‌ایم."

سهم تسهیلاتی که بانک به صورت تفکیک شده به طرح‌های آب و خاک اختصاص خواهد داد، پرسش یکی از خبرنگاران بود که در پاسخ به او معاون آب و خاک وزارتخانه اعلام کرد: "بخشی از اعتبارات بانک، اعتبارات تملک دارایی سرمایه است که به صورت بلاعوض به عهده بهره‌برداران قرار می‌گیرد، بخشی دیگر به صورت کمک‌های فنی و اعتباری است که به صورت یارانه پرداخت می‌شود."

احداث سد‌ها و اعتبارات مورد نیاز آنها، بحث شبکه‌های فرعی آنها را مطالعه و اعتبارات مورد نیاز آن را مورد ارزیابی قرار داده‌اند. اکنون کلیه امور به صورت پیوسته و هماهنگ پیش می‌رود.

خبرنگاری در مورد میزان اعتبارات سال جاری و درصد تحقق اهداف سال جاری بر مبنای آن اعتبارات سوال کرد، صمدزاده در پاسخ گفت: "در قانون برنامه مجموع عملیات آب و خاک معادل ۲ میلیون هکتار است. در مقابل مجموع اعتبارات پیشنهادی معادل همین تعهدات است ولی رقم‌های تخصیصی آن کمی متفاوت است. در واقع مجموع اعتبارات تصویبی ۱۶۹ میلیارد تومان است که ما برای تامین نیاز معاونت درخواست کردیم در لایحه متمم بودجه ۸۰۰ میلیارد تومان به بخش اختصاص یابد."

خبرنگاری در مقابل این توضیحات پرسید چطور انتظار دارید سه برابر آنچه اختصاص داده شده در

روز سه‌شنبه، بیست و چهارم مرداد ماه سال جاری مهندس سید محمد صمدزاده، معاون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی پس از گذشت حدود یک سال از کار در معاونت آب و خاک با تیمی متشکل از کلیه مدیران کل و مسوولان این معاونت پذیرای خبرنگارانی شد که بتدریج از عدم پاسخگویی برخی مدیران وزارت جهاد کشاورزی دلخور هستند و البته جای بسی خوشحالی است که لاقبل صمدزاده، در یکی دو ماه اخیر با شرکت در چند مراسم، آب و خاک را از این رخوت خبری خارج کرده و با این مصاحبه مطبوعاتی کاستی‌های قبلی را جبران نموده تا اسمش از لیست معاونینی که تاکنون تن به مصاحبه مطبوعاتی نداده‌اند خارج شود.

لیستی که اکنون تنها مهندس نادری شهاب، معاون زراعت که اکثر خبرنگاران حتی وی را به چهره نمی‌شناسند در آن باقی مانده است.

اما در این نشست خبری، مهندس سید محمد صمدزاده که بدون اغراق با صبر و حوصله‌ای تحسین برانگیز به سوالات خبرنگاران پاسخ می‌داد، در مقابل پرسش خبرنگار دام، کشت و صنعت در خصوص عدم تناسب در احداث شبکه‌های اصلی و فرعی و تعریف مشخص برای وظایف وزارتخانه‌های نیرو و جهاد کشاورزی گفت: در جریان اجرای برنامه در بین جهاد کشاورزی و وزارت نیرو هیچ هم‌پوشانی وجود ندارد. وظایف هر بخش مشخص است. اگر در سال‌های گذشته مشکلی بوده به جهت تخصیص نیافتن منابع مورد نیاز در شبکه‌های فرعی بر خلاف شبکه‌های اصلی بوده است. از دو سال پیش طرح‌های مطالعاتی بر روی سد‌ها آغاز شده و محققان در کنار بررسی





**مدیرکل دفتر تجهیز و نوسازی
اراضی وزارت جهادکشاورزی:
از مجموع ۷/۸ میلیون هکتار اراضی
آبی کشور ۴۰ درصد زیر پوشش
شبکه‌های مدرن و ۶۰ درصد زیر
پوشش شبکه‌های سنتی است**

دفتر هماهنگی بانک جهانی این معاونت نیز از اختصاص ۱۲۰ میلیون دلار اعتبار توسط بانک جهانی برای اجرای "طرح جامع آب و خاک البرز" خبر داد و تصریح کرد: اعتبار مورد نیاز برای اجرای کامل این طرح ۲۱۰ میلیون دلار برآورد شده که مابقی از منابع داخلی تامین می‌شود.

وی آغاز اجرای این طرح را سال گذشته عنوان کرد و گفت: اجرای این طرح هفت سال طول می‌کشد. به گفته نوریخس، این طرح در محدوده چهار شهر بابل، بابلسر، قائمشهر و جویبار اجرا می‌شود و در قالب پنج پروژه مدیریت جنگل و مرتع بالا دست، مدیریت آبیاری و زهکشی، مدیریت جامع منابع آب، مدیریت محیط زیست و سیستم حمایتی برای هماهنگی طرح اجرا می‌شود.

وی با بیان اینکه در استان‌های مازندران، اردبیل، آذربایجان غربی و خوزستان "طرح بهسازی آبیاری" اجرا شده است، یادآور شد: این پروژه نخستین طرح این دفتر محسوب می‌شود.

و انحرافی تامین آب شده‌اند، ۱/۶ میلیون هکتار مجهز به شبکه‌های اصلی آبیاری (۵۲ درصد) است و تنها ۶۹۰ هزار هکتار (۲۱ درصد) از آنها به شبکه‌های فرعی آبیاری مجهز شده است. ضمن آنکه ۴۶۵ هزار هکتار (۴ درصد) از این اراضی تجهیز و نوسازی شده است.

تبخیر آب ۳ برابر میانگین جهانی

عباس زارع، مدیر کل دفتر تامین آب و بهینه‌سازی مصرف این معاونت نیز در این جلسه با اشاره به اینکه میزان بارندگی در کشور یک سوم میانگین جهانی است، تصریح کرد: میزان تبخیر آب نیز در کشور سه برابر متوسط جهانی برآورد شده است.

وی از تدوین سند الگوی مصرف بهینه آب کشاورزی در کشور خبر داد و افزود: این سند با توجه به تصویب در هیات دولت لازم الاجراست.

اعتبار ۱۲۰ میلیون دلاری بانک جهانی برای طرح آب و خاک البرز

براساس این گزارش، علیرضا نوریخس، مسوول

او افزود: طبق قانون بودجه، ۸۵ درصد اعتبارات تجهیز و نوسازی اراضی به صورت بلاعوض داده می‌شود و مابقی را کشاورز پرداخت می‌کند. ولی در شبکه‌های فرعی ۵۰ درصد به صورت بلاعوض و ۵۰ درصد بسته به نوع عملیات با سود و کارمزد پایین از محل بودجه فنی و اعتباری تامین می‌شود.

درصد جذب بودجه ۸۵ پرسش دیگری بود که در مقابل آن معاون آب و خاک وزیر کشاورزی گفت: "در مجموع به طور متوسط ۵۰ درصد اعتبارات تخصیص یافته است. مثلاً در جریان اجرای شبکه‌های آبیاری تحت فشار صد در صد اعتبارات به صورت شناور تخصیص یافته است. در خصوص کمک‌های فنی و اعتباری نیز با بانک قرارداد بسته شده که امیدواریم در اختیار کشاورز قرار بگیرد. در مورد تجهیز و نوسازی مطمئناً با شروع کار تا پایان فصل برداشت کلیه منابع موجود جذب خواهد شد." او در ادامه در خصوص روند برداشت از حساب ذخیره ارزی اعلام کرد: "در زمینه پروژه‌های آب و خاک، برداشتی از حساب ذخیره ارزی صورت نگرفته چون هنوز به خواست ما پاسخی داده نشده و هنوز مصوبه‌ای اعلام نشده است."

۶۰ درصد، شبکه آبیاری سنتی

در ادامه این نشست مهندس علیرضا پرستار مدیر کل دفتر تجهیز و نوسازی اراضی و شبکه‌های آبیاری و زهکشی وزارت جهاد کشاورزی در مورد تجهیز و نوسازی اراضی گفت: با توجه به اینکه بخش عمده‌ای از کشاورزی به صورت سنتی انجام می‌شود، باید با روش‌های حمایتی و داوطلبانه کشاورزی سنتی را نوسازی و به تعبیری یکپارچه سازی کرد.

پرستار افزود: برای تجهیز و نوسازی، دو نوع اعتبار داریم، به صورتی که اراضی پایاب سدها مدرن و از اعتبارات ملی و اراضی سنتی از اعتبارات استانی استفاده می‌کنند.

وی در مورد مساحت زیر پوشش شبکه‌های آبیاری کشور اظهار داشت: از مجموع ۷/۸ میلیون هکتار اراضی آبی کشور ۴۰ درصد زیر پوشش شبکه‌های مدرن و ۶۰ درصد زیر پوشش شبکه‌های سنتی است.

پرستار در ادامه گفت: از مجموع ۳/۲ میلیون هکتاری اراضی که از طریق احداث سدهای مخزنی

اصلاحیه

در شماره ۸۰ ماهنامه دام، کشت و صنعت مصاحبه‌ای در حاشیه همایش مدیران استانی مجتمع ملی کشاورزان خیره با مهندس محمد صمدزاده، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی به چاپ رسید ولی به اشتباه تصویر مدیرکل برنامه‌ریزی توسعه تشکل‌های بخش چاپ شد.

لذا ضمن اصلاح، این نکته را لازم به ذکر می‌دانیم که تا ماه گذشته نه تنها ما بلکه اکثر خبرنگاران حوزه کشاورزی به دلیل عدم حضور مهندس صمدزاده، در مصاحبه‌های خبری، ایشان را نمی‌شناختند.