



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

# اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۶ خرداد ماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس



معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در سفر به شیراز عنوان کرد:

## تخصیص ۳۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور

نیازمند ارتقای شاخص راندمان آب در بخش کشاورزی هستیم

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در سفر به شیراز عنوان کرد:

## تخصیص ۳۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور

نیازمند ارتقای شاخص راندمان آب در بخش کشاورزی هستیم

حوزه ها مانند خدمات، صنعت، معدن، حمل و نقل و غیره سبب خدشه دار شدن فرآیند کلی تولید خواهد شد با اشاره به اینکه بهره‌وری بر سه مولفه کارایی، اثربخشی و مداومت استوار است، خاطر نشان کرد: ازدیاد فشار به منابع نتایج مثبتی بر جای نخواهد گذاشت و در بخش کشاورزی باید به حفظ منابع آبی توجه ویژه‌ای کرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس خواستار استفاده از واژه خودتکایی به جای خودکفایی شد و اظهار داشت: در سال جاری با توجه به نزول رحمت الهی ۲۲۶ هزار هکتار از اراضی استان زیرکشت دیم رفت که ظرفیت بی نظیری را برای استان و کشور به همراه داشت. دهقان پسر حفظ منابع پایه آب و خاک را از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی برشمرد و گفت: تقریباً تمام فعالیت‌های ما در بخش کشاورزی مرتبط با مقوله آب است و بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف یکی از گزینه‌هایی است که می‌تواند به ما کمک کند این مقام مسئول با بیان اینکه در گذشته‌های مدیران آب و خاک ستادی و استانی کشور سیاست‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه آب و خاک تبیین می‌شود، اظهار کرد: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آن می‌تواند منجر به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود.

است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود. او با بیان اینکه بسیاری از کشورهای دیگر هم در زمینه منابع آب زیرزمینی با مشکلاتی مواجه‌اند، گفت: طبق قانون، تأمین و تنظیم آب مورد نیاز بخش کشاورزی برعهده وزارت نیرو بوده و این وزارتخانه باید آب را به شکل حجمی در محل اراضی کشاورزی تحویل کشاورز بدهد. نیازی دستیابی به خودتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاهای تفاوت باشیم. معاون وزارت جهاد کشاورزی با اشاره به سفر رئیس‌جمهور به چین، خاطر نشان کرد که یکی از توافقات، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان، ایلام و سه استان شمالی کشور است. وی به این نکته نیز اشاره کرد که حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد اراضی کشور در اختیار وزارت جهاد کشاورزی به عنوان متولی امنیت غذایی کشور است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز بر اهمیت توسعه متوازن در بخش تولید تأکید کرد. مجتبی دهقان پور خواستار استفاده هوشمندانه از منابع و حفظ تعادل میان مصارف و منابع شد و افزود: تکیه کردن صرف به بخش کشاورزی و غفلت از توسعه سایر

حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقاء داده‌اند چنانچه اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز خاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. نیازی در ادامه با ارائه آمار و ارقامی وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم را بالغ بر ۱۸ میلیون و ۷۰۰ هزار هکتار ذکر و خاطر نشان کرد که بخش آبی این اراضی وسعتی بالغ بر ۸۵ میلیون هکتار را شامل می‌شود و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است. وی با بیان اینکه واژه هدروری آب دارای پایه علمی و قابل پذیرش نیست، افزود: بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود و برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده

«خبر جنوب»/ معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی بر این باور است که قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار می‌سازد.

صفر نیازی در حاشیه گردهمایی معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور که به میزبانی شیراز برگزار شد با اشاره به اینکه وضعیت خاک کشور از آب بهتر است، گفت: در سال جاری برای اولین بار ۳۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور اختصاص یافته است. وی با تأکید بر اینکه غفلت از مطالعات دانش بنیان در حوزه آب و خاک در ۲۰ سال آینده کشور را با چالش‌های اساسی روبه‌رو می‌کند، اظهار داشت: در این حوزه از تجارب و دانش کارشناسان در سطوح ملی و بین‌المللی بهره خواهیم برد. این مقام مسئول با تشریح اهداف برگزاری گردهمایی سالانه مسئولان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی کشور، خاطر نشان کرد: تقریباً همگرایی، گسترش هماهنگی و تنظیم سیاست‌های آبی خاکی بخش کشاورزی با هدف تبیین برنامه اجرایی از مهمترین اهداف برگزاری این نشست ملی است. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور

## تخلفات مرغی را پیامک کنید

**تولید گوشت مرغ در ماه  
جاری از نیاز کشور بیشتر  
می‌شود**

کران فروشی مرغ و رسیدن آن به بالای ۱۰۰ هزار تومان، کار را به شکایت و شکایت کشی به مسئولان امر کشانده است.

در این ارتباط وزارت جهاد کشاورزی سامانه پیامکی برای اعلام فروشنده‌گان مرغ بیشتر از قیمت مصوب را راه‌اندازی کرده است.

در اطلاعیه این سازمان آمده است: این سامانه ایجاد شده تا هموطنان بتوانند فروش مرغ بیشتر از قیمت مصوب هر کیلوگرم ۷۳ هزار تومان را به صورت پیامکی اعلام کنند تا به آن رسیدگی شود.

هموطنان عزیز می‌توانند احتکار و یا فروش بالاتر از قیمت مصوب اعلامی را به سامانه پیامکی ۳۰۰۰۸۱۳۶ اعلام کنند.

در ارسال این پیامک ابتدا اسم استان، شهر و آدرس محل اعلام شود تا بازرسین نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی بتوانند به آن رسیدگی کنند.

هموطنان عزیز می‌توانند احتکار و یا فروش بالاتر از قیمت مصوب اعلامی را به سامانه پیامکی ۳۰۰۰۸۱۳۶ اعلام کنند.

در ارسال این پیامک ابتدا اسم استان، شهر و آدرس محل اعلام شود تا بازرسین نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی بتوانند به آن رسیدگی کنند.

هموطنان همچنین می‌توانند عکس و فیلم تخلفات انجام شده در این زمینه را به آدرس "<https://eitaa.com/keshavarziran>" ارسال کنند.

در این بین نیز مدیرکل دفتر امور طیور وزارت جهاد کشاورزی از ۱۲۰ میلیون قطعه جوجه ریزی در خرداد ماه خبر داد و گفت: با توجه به جوجه ریزی‌های اخیر، نه تنها کمبودی در تولید گوشت مرغ مورد نیاز کشور نداریم، بلکه بیش از نیاز کشور جوجه ریزی انجام شده است. امید آمینی در خصوص وضعیت

تولید مرغ کشور افزود: در اواخر سال گذشته قیمت مرغ به دلیل افزایش عرضه با کاهش قیمت روبرو شد که مرغداران حتی نتوانستند کالایشان را با قیمت مصوب عرضه کنند؛ همین امر در مقاطعی باعث ضرر و زیان تولیدکنندگان شد، در حالی که تولید باید برای تولیدکنندگان صرفه اقتصادی داشته باشد.

وی اظهار داشت: بنابراین جوجه ریزی در آن مقطع کاهش پیدا کرد تا جایی که در سه تا چهار هفته اخیر شاهد کاهش تولید و عرضه جزیی گوشت مرغ شدیم و همین باعث التهاب در بازار گوشت مرغ شد.



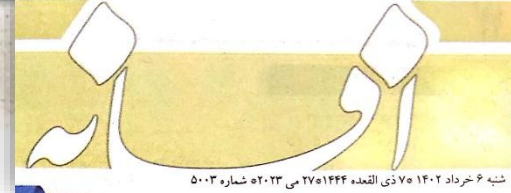
## مدیر سازمان تعاون روستایی فارس اعلام کرد

### خرید ۲۳۰ هزار تن گندم در فارس

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس گفت: ۲۳۰ هزار تن گندم توسط مراکز خرید گندم تعاون روستایی خریداری شد. سید کاظم موسوی با اشاره به اینکه خرید گندم به صورت گسترده در استان فارس ادامه دارد افزود: برداشت گندم در شهرستان‌های لامرد، مهر، فراشبند و خنج به پایان رسیده و در شهرستان‌های نورآباد، رستم، کازرون، زرین دشت، داراب برداشت ادامه دارد. او ادامه داد: با توجه به برنامه ریزی‌های انجام شده در سال زراعی جاری به منظور رشد تولید، انواع نهاده‌های کشاورزی از جمله انواع نهاده تأمین شد بطوری که بیش از ۱۵۰ هزار تن کود شیمیایی برای کشاورزان تأمین و در اختیار آنان قرار داده شد.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس همچنین به تأمین سوخت ماشین آلات کشاورزی برای توسعه مکانیزاسیون اشاره کرد و گفت: با هماهنگی شرکت پخش فرآورده‌های نفتی قریب به ۵۰۰ میلیون لیتر سوخت مورد نیاز ماشین آلات تأمین شد که کمک به سزایی در روند تولید داشت.



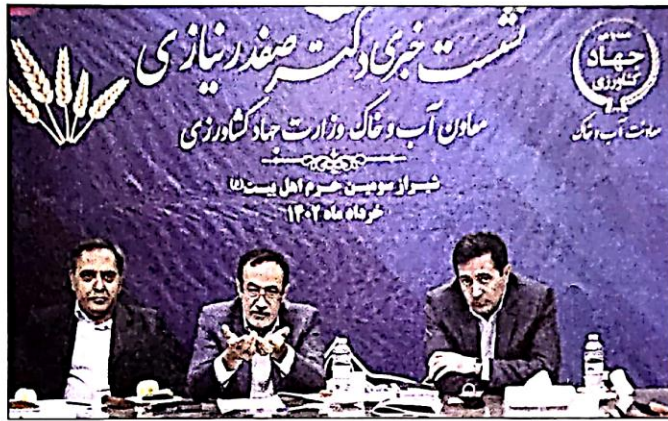


شبه ۶ خرداد ۱۴۰۲ هجری قمری ۱۴۴۴ میلادی ۲۰۲۳ شماره ۰۰۳

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در گردهمایی سراسری مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور در شیراز مطرح کرد

# ۲۰ سال آینده دچار چالش خاک خواهیم شد

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس: حفظ منابع پایه آب و خاک از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است



نیازی همچنین به راندمان آب در بخش کشاورزی اشاره و اضافه کرد: به طور میانگین در کشور راندمان آب حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم. وی با بیان اینکه، واژه هدروری آب قابل پذیرش نیست و بیش از ۵۰ درصد آب بخش کشاورزی اتخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، عنوان کرد: برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضع نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند. به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز حاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.

نیازی همچنین به راندمان آب در بخش کشاورزی اشاره و اضافه کرد: به طور میانگین در کشور راندمان آب حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم. وی با بیان اینکه، واژه هدروری آب قابل پذیرش نیست و بیش از ۵۰ درصد آب بخش کشاورزی اتخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، عنوان کرد: برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضع نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند. به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز حاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.



نیازی با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور بود. در حالی امروز در سیستان با کمبود آب مواجه هستیم که سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان

و مداومت استوار است، خاطرنشان کرد: ازدیاد فشار به منابع نتایج مثبتی بر جای نخواهد گذاشت و در بخش کشاورزی باید به حفظ منابع آبی توجه ویژه ای کرد و با رویکردی هوشمندانه مقدار تولید را در واحد سطح افزایش داد تا بدین سبب پایداری تولید را رقم بزنیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در بخش دیگری از سخنانش خواستار استفاده از واژه خودکفایی به جای خودکفایی شد و اظهار داشت: در سال جاری با توجه به نزول رحمت الهی ۲۲۶ هزار هکتار از اراضی استان زیر کشت دیم رفت که ظرفیتی بی نظیری را برای استان و کشور به همراه داشت.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در بخش دیگری از سخنانش خواستار استفاده از واژه خودکفایی به جای خودکفایی شد و اظهار داشت: در سال جاری با توجه به نزول رحمت الهی ۲۲۶ هزار هکتار از اراضی استان زیر کشت دیم رفت که ظرفیتی بی نظیری را برای استان و کشور به همراه داشت.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر اینکه هر آنچه بتوانیم اقدامات سازه ای و غیرسازه ای را در حوزه فرسایش خاک دنبال، ترویج و پیاده سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکمان داشته باشد. افزود: در نتیجه ستر تولید تا تهدید کمتر مواجه خواهد بود و تولید بهتر و با کیفیت تری خواهیم داشت.



نیازی با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور بود. در حالی امروز در سیستان با کمبود آب مواجه هستیم که سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان

صرفه جویی در مصرف، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است، ابراز کرد: توسعه سامانه های نوین آبیاری، احداث کانال های نوین آبرسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران از جمله اقدامات سخت افزاری در این حوزه است.

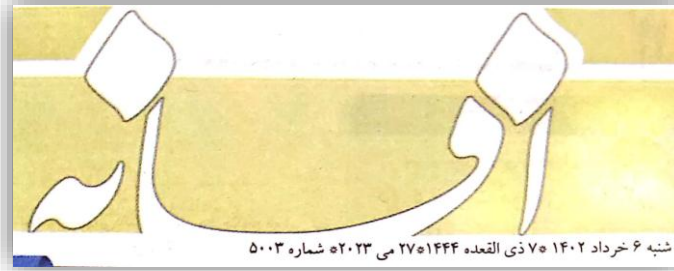
دفعان پور با بیان اینکه آموزش بهره برداران، آگاه سازی نسبت به اقداماتی که انجام می دهند و اقلماتی که می توانند انجام دهند در راستای مصرف بهینه آب از جمله اقداماتی است که می تواند در دسته اقدامات نرم افزاری قرار گیرد، افزود: بیمه سازه های نوین آبیاری از جمله دیگر مقولاتی است که در دسته نرم افزاری قرار گیرد.

دفعان پور حفظ منابع پایه آب و خاک را از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی برشمرد و گفت: تقریباً تمام فعالیت های ما در بخش کشاورزی مرتبط با مقوله آب است و بهره وری آب و صرفه جویی در مصرف یکی از راه های است که می تواند به ما کمک کند.

این مقام مسئول با بیان اینکه در گردهمایی مدیران آب و خاک ستادی و استانی کشور سیاست های وزارت جهاد کشاورزی است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر اینکه هر آنچه بتوانیم اقدامات سازه ای و غیرسازه ای را در حوزه فرسایش خاک دنبال، ترویج و پیاده سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکمان داشته باشد. افزود: در نتیجه ستر تولید تا تهدید کمتر مواجه خواهد بود و تولید بهتر و با کیفیت تری خواهیم داشت.

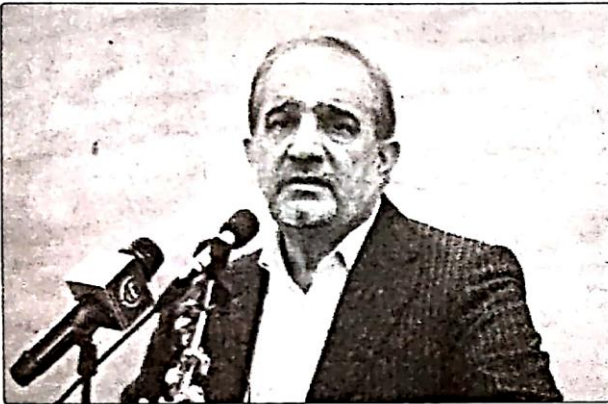
نیازی با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور بود. در حالی امروز در سیستان با کمبود آب مواجه هستیم که سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان



رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس:

## میراث فرهنگی ناملموس گل و گلاب داراب ثبت جهانی می‌شود

جلوگیری از خام‌فروشی گل محمدی با توسعه صنایع تبدیلی امکان‌پذیر است



سراسر کشور فراهم کرده است که امروز پس از چندین سال وقفه به دلیل بیماری فراگیری کرونا، شاهد برگزاری یازدهمین جشنواره گل و گلاب شهرستان داراب هستیم. وی اضافه کرد: رویدادهای یکی از راهکارهای معرفی فرهنگ بومی مناطق مختلف در کشور بوده که ارزش‌های پنهان و هنر بومیان را به گردشگران معرفی خواهد کرد و خوشبختانه جشنواره مذکور سهم بسزایی در زمینه دستاوردهای فرهنگی و اقتصادی برای بهره‌برداران تولیدکننده و عرضه‌کننده گل و گلاب داشته است.

نماینده داراب و زرین‌دشت، خام‌فروشی این محصول را یک آسیب در بخش اقتصاد کشاورزی دانست و گفت: با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته تلاش داریم تا بتوانیم با ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی از خام‌فروشی گل محمدی جلوگیری نماییم؛ در این راستا بسترهای لازم سرمایه‌گذاری نظیر زیرساخت‌هایی مانند زمین، تسهیلات و مجوزهای قانونی نیز فراهم شده است.

عسکری در پایان از فرآیند تهیه طرح مطالعاتی میراث فرهنگی ناملموس گل محمدی خبر داد و خاطرنشان کرد: این اقدام در راستای ثبت ملی و جهانی میراث فرهنگی ارزشمند شهرستان داراب است که با

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس از تهیه و تدوین پیش‌نویس طرح مطالعاتی میراث فرهنگی ناملموس گل و گلاب داراب به منظور ثبت ملی و جهانی آن خبر داد. محمدجواد عسکری در یازدهمین جشنواره گل و گلاب داراب که با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی و مدیران استانی و شهرستانی در دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی داراب برگزار شد، گفت: بیش از ۷ هزار هکتار از اراضی مستعد کشاورزی این منطقه در زمینه گل محمدی به صورت آبی و دیم در حال کشت است که تاکنون بزرگترین کشت دیم دنیا را به خود اختصاص داده است.

وی با اشاره به اهمیت ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی و تکمیلی در شهرستان داراب، ادامه داد: داراب با سطح کشت بالا و میزان برداشت قابل توجهی که در روستاهای آن در حال بهره‌برداری است، بایستی صنایع تبدیلی آن در زمینه فرآوری گل محمدی ایجاد تا امکان افزایش ارزش این محصولات نیز فراهم شود.

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس در رابطه با برگزاری جشنواره گل و گلاب داراب افزود: قابلیت‌های بخش کشاورزی این منطقه امکان برگزاری رویدادهای گردشگری را برای مردم بومی این منطقه و همچنین

محقق شدن اهداف آن، گام بزرگی در زمینه ارتقای فرهنگی و تامین نیاز مصرف‌کنندگان داخلی و خارجی برداشته می‌شود.

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس در پایان نسبت به اهمیت جایگاه صادراتی محصولات و فرآورده‌های گل محمدی گفت: با عرضه این محصولات و فرآورده‌های آن در بازارهای داخلی و بین‌المللی، امکان خلق ثروت برای تولیدکنندگان و صادرکنندگان فراهم می‌شود که در افزایش توان اقتصادی بومیان منطقه و ارزآوری به کشور نقش‌آفرین است.

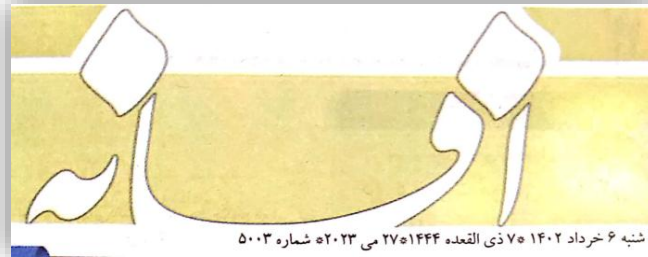
## خرید ۲۳۰ هزار تن گندم در فارس



مدیر سازمان تعاون روستایی فارس گفت:  
۲۳۰ هزار تن گندم توسط مراکز خرید گندم تعاون  
روستایی خریداری شد.

سید کاظم موسوی با اشاره به اینکه خرید  
گندم به صورت گسترده در استان فارس ادامه دارد،  
افزود: برداشت گندم در شهرستان‌های لامرد، مهر،  
فراشبند و خنج به پایان رسیده و در شهرستان  
های نورآباد، رستم، کازرون، زرین دشت، داراب  
برداشت ادامه دارد. وی ادامه داد: با توجه به برنامه  
ریزی‌های انجام شده در سال زراعی جاری به منظور  
رشد تولید، انواع نهاده‌های کشاورزی از جمله انواع  
نهاده تامین شد بطوری که بیش از ۱۵۰ هزار تن  
کود شیمیایی برای کشاورزان تامین و در اختیار  
آنان قرار داده شده است.

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس همچنین  
به تامین سوخت ماشین‌آلات کشاورزی برای توسعه  
مکانیزاسیون اشاره کرد و گفت: با هماهنگی شرکت  
پخش فرآورده‌های نفتی قریب به ۵۰۰ میلیون لیتر  
سوخت مورد نیاز ماشین‌آلات تامین شد که کمک  
بسزایی در روند تولید داشت.



معاون وزیر جهاد کشاورزی  
**ضرورت دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک  
 اختصاص ۳۵ میلیارد تومان به مطالعات خاک کشور**

تشنگی شده و یعنی از جاده‌های فرسوده سرخس‌نشین شده است که برای بهبود شرایط این کشور باید جاده‌ها فرسوده مسدود شود. جاری دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک ۱ کیلوگرم ضرورت داشت و گفت: گندم و برنج بود اصلی مردم را شامل می‌شود و کسی نباید نسبت به تامین نیاز مردم به این کالاهای نفیوت باشد.

معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس کمیته به چین، خاطرنشان کرد که یکی از بانیان ما ایران ۴ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور دگر و ناکید کرد امروز در سستان که با کمبود آب مواجه هستیم حلاله یک میلیون مترمکعب آب از سستان خارج می‌شود و این آب استفاده کرد. وی می‌گوید: حدود ۹۰ تا ۹۵ درصد از آب کشور در اختیار وزارت جهاد کشاورزی محول می‌شود قسمت عمده‌ای کشور است. جاری اصلی ترین حواله کشاورزی را آب و خاک داشت و در پایان گفت: سیاست گذاری در حوزه خودکفایی بخش کشاورزی در گردهمایی بررسی‌های میدانی سندی و استانی آب و خاک کشور در شیراز استن و اجرایی شد.

هستند و این گزارش کننده است. وی با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم، گفت: طرز سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با رشد به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقاء داده‌اند به طوری که اگر زمانی استان آب آنها از طریق کانال‌های روباز حاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.

نزاری ریاست اراضی کشاورزی اموال زراعی و غنای آب و دیم را بالغ بر ۱۸ هزار میلیون هکتار دگر و خاطرنشان کرد که بخش آب این اراضی یعنی بالغ بر ۸۵ هزار میلیون هکتار را شامل می‌شود و حدود تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است. وی با بیان اینکه، بازه ضروری آب تغذیه پدیده نیست و بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی کشور شده در زمین نفیود کرده با از سستان ریشه گند خارج می‌شود گفت برای ارتقاء ۱۰ درصد این وضعیت نیاز است تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نزاری با اشاره به اینکه فشار به معنای روزمندی آب تنگی از عوامل مضعفی است گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حقله جلد سبز و ۳۰۰ هزار حقله جلد فرسوده



معاون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی، دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست. مجلس نزاری چهارشنبه در نشست فوری در شیراز افزود: اوضاع خاک کشور از آب چتر است البته اگر از این سکه عطف شوم ۲۰ سال آینده دچار کاهش خاک خواهیم شد. وی ادامه داد: این‌گونه امرای غلظت حفظ خاک نهایی و برابر نمودن به علت دولت ارائه شده است قانون حفاظت خاک کشور را برای سیاست‌گذاران مطالبه در حوزه خاک و جبهه پیروزی می‌باید ایجاد کرد.

نزاری با بیان اینکه راندمان خاک، نوع و اکتیوهای بسیاری و در نقاط مختلف کشور متفاوت است، خاطرنشان کرد: اگرچه مشکلاتی در بحث خاک داریم اما اوضاع ما در خاک چتر از آب است. هر چند بخشی از شن‌های کشور در گلبه فروپاشیده شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۳۰ میلیون تن فروپاشی را شاهد





## معاون وزیر جهاد کشاورزی: اوضاع خاک کشور از آب بهتر است



حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز مردم به این کالاها بی تفاوت باشیم. معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافقات انجام شده اجرای پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور ذکر و تاکید کرد: امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد. نیازی، هدف از برگزاری گردهمایی سالانه مسئولان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی کشور را، هماهنگی و تنظیم سیاست‌های ابی خاکي بخش کشاورزی و سایر ضروری و لازم دانست و گفت: در واقع، چنین نشست‌هایی نبیین کننده برنامه اجرایی سال است.

استان فارس / عباس ستایش گو

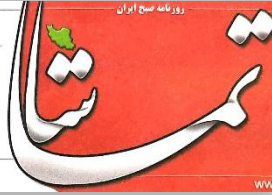
۱۲۵ میلیون تن است. وی با بیان اینکه، واژه هیدروبی آب قابل پذیرش نیست و بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تخیل شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، گفت: برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور حدود ۵۵۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده هستیم و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است؛ شناسایی و مسلوب‌المنفعه کردن این چاه‌ها برعهده بخش کشاورزی نیست. او با بیان اینکه بسیاری از کشورهای دیگر هم در زمینه منابع آب زیرزمینی با مشکلاتی مواجه‌اند، گفت: طبق قانون، تامین و تنظیم آب مورد نیاز بخش کشاورزی برعهده وزارت نیرو بوده و این وزارتخانه باید آب را به شکل جمعی در محل اراضی کشاورزی تجویز کشاورز بدهد. نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با یادآوری اینکه، آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، نهایی و برای تصویب به هیئت دولت ارائه شده است، گفت: برای اولین سال ۲۵ میلیارد تومان اعتبار ویژه مطالعات خاک اختصاص داده شده، که اگرچه عدد بالایی نیست اما برای شروع خوب است.

**صفه‌ری نیازی** بعد از ظهر چهارشنبه ۲ خرداد در حاشیه گردهمایی معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور در شیراز، به خبرنگاران گفت: قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد. نیازی با بیان اینکه راندمان خاک، تابع فاکتورهای بسیاری و در نقاط مختلف کشور متفاوت است، خاطرنشان کرد: اگرچه مشکلاتی در بحث خاک داریم اما اوضاع ما در خاک بهتر از آب است، هرچند بخشی از دشت‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۲۰ سانت فرونشست را شاهد هستیم و این نگران کننده است.

او با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری‌که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز خاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. نیازی وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، ابی و دیم را بالغ بر ۱۸ هزار میلیون هکتار ذکر و خاطرنشان کرد که بخش ابی این اراضی وسعتی بالغ بر ۸۵ هزار میلیون هکتار را شامل می‌شود و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود





صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر  
 نوزید: ۹۰  
 تلفن: ۳۳۳۳۳۸۰۹ - ۷۱ - دورنگار: ۳۳۳۳۳۶۳۹  
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۶  
 \* شنبه ۶ خرداد ۱۴۰۲ \*

# حفاظت از خاک کشور، یک اولویت در وزارت جهاد کشاورزی است

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در شیراز مطرح کرد:

نیازی: فرونشست برخی دشت‌های کشور نگران‌کننده است



رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور ذکر و تأکید کرد، امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد.

نیازی دستیابی به خودتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاها بی‌تفاوت باشیم.

معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر

خاطرنشان کرد: تقویت همکاری، گسترش هماهنگی و تنظیم سیاست‌های آبی خاک بخش کشاورزی با هدف تبیین برنامه اجرایی از مهم‌ترین اهداف برگزاری این نشست ملی است.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در دیگری از سخنانش با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقای این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند. به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز حاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.

نیازی در ادامه با ارائه آمار و ارقام وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و بدون بالغ بر ۱۸ میلیون و ۷۰۰ هزار هکتار اراضی کشاورزی ذکر و خاطر نشان کرد: از این سطح سالانه حدود ۱۴ میلیون هکتار کشت می‌شود و بالغ بر ۸.۵ میلیون هکتار از این اراضی آبی است.

وی با بیان اینکه واژه هدروری آب دارای پایه علمی و قابل پذیرش نیست، افزود: بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، برای ارتقای ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار هستیم.

نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود.

وی پیرامون یک آسیب جدی که استان فارس و بسیاری از نقاط کشور را تحت تأثیر قرار داده گفت: بخشی از دشت‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۲۰ سانت فرونشست را شاهد هستیم و این نگران‌کننده

سیده ناهید تقویان- تماشا امروز در دنیا حفظ و نگهداری منابع خاکی یک اصل مهم و اساسی برای کشورها است و همگان بی‌به اهمیت این موضوع مهم برده‌اند.

در کشور ما نیز برای وزارت جهاد کشاورزی حفظ منابع خاکی کشور یک اولویت قلمداد شده و در کنار حفظ منابع آبی با جدیت دنبال می‌شود.

متأسفانه در سال‌های اخیر عده‌ای فرصت طلب به دلیل فقر چاه‌های غیرمجاز و برداشت‌های بی‌رویه منابع آبی ضمن سوءاستفاده از آب، منابع خاکی را نیز از بین برده‌اند که موجبات فرونشست‌های گسترده در برخی دشت‌های کشور شده که لازم است مسئولان نظارتی به شدت با این افراد برخورد کنند.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی که به شیراز سفر کرده بود در جمع خبرنگاران به این موضوع اشاره داشت و از عزم این وزارتخانه برای سامان دادن به این حوزه‌های مهم یعنی آب و خاک خبر داد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی بر این باور است که قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار می‌سازد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی سراسر کشور که به میزبانی شیراز برگزار شد با اشاره به این موضوع که وضعیت خاک کشور از آب بهتر است، افزود: در سال جاری برای اولین بار ۳۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور اختصاص یافته است. وی با تأکید بر این موضوع که غفلت از مطالعات دانش بنیان در حوزه آب و خاک در ۲۰ سال آینده کشور را با چالش‌های اساسی روبرو می‌کند، اظهار داشت: در این حوزه از تجارب و دانش کارشناسان در سطوح ملی و بین‌المللی بهره خواهیم برد.

این مقام مسئول با تشریح اهداف برگزاری کارگاه‌های سالانه مسئولان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی کشور،

در ادامه این نشست خبری رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس بر اهمیت توسعه متوازن در بخش تولید تأکید کرد.

مجتبی دهقان پور خواستار استفاده هوشمندانه از منابع و حفظ تعادل میان مصارف و منابع شد و افزود: تکیه کردن صرف به بخش کشاورزی و غفلت از توسعه سایر حوزه‌ها مانند خدمات، صنعت، معدن، حمل و نقل و غیره سبب خدشه دار شدن فرآیند کلی تولید خواهد شد.

او در این رابطه افزود: یکی از پارادیم‌های موثر در راستای ارتقای بهره‌وری این است که سهم تولید کننده از ارزش نهایی محصول افزایش یابد؛ بدین معنا که اقتصاد و معیشت بهره‌بردار به سطح قابل قبولی ارتقا یافته و از نتایج زحماتش بهره‌مند گردد.

وی با اشاره به این موضوع که بهره‌وری بر سه مولفه کارایی، اثربخشی و مقاومت استوار است، خاطرنشان کرد: افزایش فشار به منابع نتایج مثبتی بر آبیاری نخواهد گذاشت و در بخش کشاورزی باید به حفظ منابع آبی توجه ویژه‌ای کرد و با رویکردی هوشمندانه مقدار تولید را در واحد سطح افزایش داد تا بدین وسیله پایداری تولید را رقم بزنیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در بخش دیگری از سخنانش خواستار استفاده از واژه خودتکایی بجای خودکفایی شد و اظهار داشت: در سال جاری با توجه به نزول رصمت الهی ۲۲۶ هزار هکتار از اراضی استان زیرکشمیم رفت که ظرفیت بی نظیری را برای استان و کشور به همراه داشت.

تأکید بر اینکه هر آنچه بتوانیم اقدامات سازه‌ای و غیرسازه‌ای را در حوزه فرسایش خاک دنبال کنیم، ترویج کنیم و پیاده‌سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاک داشته باشیم که فرسایش کمتری داشته باشد، افزود: در نتیجه بیشتر تولید با مقوله آب است و بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف یکی از گزینه‌هایی است که می‌تواند به ما کمک کند.

این مقام مسئول با بیان اینکه در گذشته ما در تولید مهم است خاک مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است، فرسایش خاک یکی از تهدیدهای است که می‌تواند باعث شود امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تأثیر قرار گیرد.

این مقام مسئول با بیان اینکه در گذشته ما در تولید مهم است خاک مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است، فرسایش خاک یکی از تهدیدهای است که می‌تواند باعث شود امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تأثیر قرار گیرد.



# روند رو به رشد تولید در سال‌های سخت کشاورزی

معاون آب‌و خاک وزارت جهاد کشاورزی:

مدیر کل جهاد کشاورزی فارس:

## امنیت غذایی یک اصل است

## بازار، پیشران تولیدات کشاورزی است



**گروه خبر - نجه قنبری**  
 صددر نیازی، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در حاشیه گردهمایی معاونان آب‌و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور در شیراز، در نشستی خبری هدف از برگزاری این گردهمایی را همکاری، هماهنگی و تنظیم سیاست‌های آبی خاکی بخش کشاورزی عنوان کرد.  
 وی با بیان اینکه در کشاورزی باید به توسعه پایدار برسیم، گفت: باید تلاش کرد تولید، محیط زیست و منابع پایه این سه‌گانه که در برنامه هفتم نیز به خوبی به آن اشاره شده است، حفظ شود. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه منابع آبی کشاورزی به شدت در حال کم شدن است، تأکید کرد: با وجود این شرایط و با وجود مشکلات تولیدات کشاورزی حفظ شده است که این بسیار ارزشمند است. معاون آب‌و خاک وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر اینکه تأمین تولید مواد غذایی به خصوص گندم بسیار مهم است، خاطر نشان کرد: باید دست به دست هم داد تا حداکثر توسعه پایدار را داشته باشیم و سیاست‌های اتخاذ شده نیز در همین راستا باشد زیرا امنیت غذایی یک اصل است.

نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۵ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاها بی‌تفاوت باشیم.  
**نوسه متوازن را در دستور کار قرار دهیم**  
 در ادامه این نشست خبری مجتبی دهنقان پور، مدیر کل جهاد کشاورزی فارس گفت: امروزه باید توسعه متوازن را در دستور کار خود قرار دهیم و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های استان داشته باشیم و در کنار آن تعادل بین منابع و مصرف رعایت شود که کمترین فشار به منابع آورده شود.

وی با اشاره به چالش مطرح شده در خصوص آسیب وارده شده به فارس در زمینه خودکفایی گندم با بیان اینکه بهتر است به جای خود کفایی از واژه خود اتکایی استفاده شود، اظهار کرد: باید تلاش کرد از ظرفیت‌های مناطق مختلف استان و پتانسیل‌های موجود بیشترین بهره‌وری را داشته باشیم.  
 مدیر کل جهاد کشاورزی فارس استفاده از دیم‌زارها را یکی از همین پتانسیل‌ها عنوان کرد و گفت در سال زراعی گذشته در ۲۲۴ هزار هکتار اراضی دیم کشت انجام شد که با همکاری چندین نهاد و تهیه عنوات کشاورزی مناسب از این ظرفیت برای سال زراعی جدید بهتر استفاده می‌شود. دهنقان پور یادآور شد باید به سمتی رفت که از منابع استفاده مطلوب داشت و گفت: در کنار سیاست‌های تغییرات و نوسانات اقلیمی و تاب‌آور در موضوع آب و خاک، باید اقتصاد را هم دید چرا که صرف دیدن مسائل فنی اما بی‌توجهی به مسائل اقتصادی نمی‌تواند پایداری تولید داشته باشیم.

وی تأکید کرد: پیشران همه مسائل بازار و مسائل اقتصادی است و اگر به این موضوع توجه نشود سایر عوامل مانند آموزش، تحقیقات و تسهیلات در مسیر درست خود به حرکت در نمی‌آید. از سبب تولید محصولات کشاورزی بدون توجه به بازار آنها تولیدکننده محصولات کشاورزی را دچار مشکل می‌کند.  
 مدیر کل جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه باید به سمت سیاست‌های تشویقی آسان‌دور برویم، افزود: به عبارتی بین کشاورزی که از این سیاست بهره‌وری می‌کند و کشاورزی که نسبت به آن بی‌توجه هستند تفاوت قائل شد و این سیاست‌ها می‌تواند شامل طرح‌های تشویقی و تنبیهی باشد.  
 گفتنی است گردهمایی معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور در روز با هدف هماهنگی در تدوین سیاست‌های کلی این سازمان و عمل به تحقق شعار سال در شیراز برگزار شد.

مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد. وی با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقا، این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز خاکی انجام می‌شد امروز سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. نیازی وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم را بالغ بر ۱۸ هزار میلیون هکتار ذکر و خاطر نشان کرد که بخش آبی این اراضی وسعتی بالغ بر ۸۱۵ هزار میلیون هکتار را شامل می‌شود و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است.

**نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم**  
 وی با بیان اینکه، واژه هدر رفت آب قابل پذیرش نیست و بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، گفت: برای ارتقا ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور حدود ۵۵۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده هستیم.



**وضعیت خاک نگران‌کننده نیست**  
 نیازی با اشاره به موضوع خاک گفت: شاخص بهره‌وری از خاک مشخص نیست اما به طور کلی اوضاع خاک کشور از وضعیت فعلی آب بهتر است به عبارتی وضعیت فعلی خاک مشابه ۳۰ سال پیش، منابع آبی است قطعاً باید برنامه‌ریزی برای جلوگیری از وضعیت آب داشت اما به طور مشخص می‌توان گفت خیلی نگران وضعیت خاک نیستیم.  
**آب به طور حجمی تحویل کشاورز داده شود**  
 وی میزان بهره‌وری از آب در محصولات کشاورزی مختلف را متفاوت اعلام کرد و گفت: به طور مثال در بررسی‌های انجام شده در ۳۸ محصول کشاورزی میزان گندم و هندوانه متفاوت است و برخلاف آنچه تصور می‌شود میزان حجم استفاده شده در هندوانه از گندم کمتر است اما مهم‌ترین خواسته ما از وزارت نیرو این است که آب را به صورت حجمی تحویل کشاورز دهند.  
**آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک به هیئت دولت ارائه شده است**  
 معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در بخشی دیگر از سخنان خود با یادآوری اینکه، آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، نهایی و برای تصویب به هیئت دولت ارائه شده است، گفت: برای اولین سال ۳۵ میلیارد تومان اعتبار ویژه مطالعات خاک اختصاص داده شده است، نیازی اظهار کرد: قانون حفاظت خاک،

شنبه ۶ خرداد ۱۴۰۲ • سال بیست و نهم • شماره ۶۰۰۶

# جهان

روزنامه صبح ایران



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس مطرح کرد:

## توسعه بیش از تعهد سطح زیر کشت گیاهان دارویی در فارس

بیان کرد: امروزه کاشت گیاهان دارویی به عنوان یکی از گزیدارهای جبران کمبود آب در اجرای الگوی کشت می‌تواند مدنظر باشد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در توسعه گیاهان دارویی نگاه فنی و اقتصادی دنبال می‌شود، ابراز کرد: با توسعه پایدار گیاهان دارویی تأمین معیشت بهره‌برداران، خلق ارزش افزوده و ایجاد زنجیره‌های ارزش تولید تحقق می‌یابد.

جشنواره گل و گلاب داراب چهارم خردادماه با حضور سید محمد آقامیری، سرپرست وزارت جهاد کشاورزی، محمدجواد عسکری رئیس کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط زیست مجلس شورای اسلامی و جمعی از مسئولین ملی و استانی برگزار شد.

به گزارش سبحان، مجتبی دهقان‌پور، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در حاشیه یازدهمین جشنواره مردمی گل و گلاب داراب که با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی برگزار شد، با تأکید بر اینکه فارس یکی از استان‌های بالقوه برای توسعه و کشت گیاهان دارویی است، گفت: در سال ۱۴۰۱ در این استان بالغ بر دو برابر تعهد سطح زیر کشت به وزارت جهاد کشاورزی، گیاهان دارویی کشت شد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: علاوه بر افزایش سطح زیر کشت، تنوع گیاهان دارویی کاشته شده در سال گذشته نیز بیش از تعداد تعهد ابلاغی بود.

وی با بیان اینکه کشت گیاهان دارویی اقدامی مؤثر برای تولید حداکثری متناسب با شرایط اقلیمی هر منطقه است،

## معاون وزیر جهاد کشاورزی: ضرورت دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک اختصاص ۳۵ میلیارد تومان به مطالعات خاک کشور

هستیم و این نگران کننده است. وی با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز خاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.

نیازی وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم را بالغ بر ۱۸ هزار میلیون هکتار ذکر و خاطرنشان کرد که بخش آبی این اراضی وسعتی بالغ بر ۸.۵ هزار میلیون هکتار را شامل می‌شود و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است.

وی با بیان اینکه، واژه هدرروی آب قابل پذیرش نیست و بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، گفت: برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۳۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم.

نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز

شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود.

نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز مردم به این کالاها بی تفاوت باشیم.

معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور ذکر و تاکید کرد: امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد.

وی عنوان کرد: حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد اراضی کشور در اختیار وزارت جهاد کشاورزی به‌عنوان متولی امنیت غذایی کشور است.

نیازی اصلی ترین مولفه کشاورزی را آب و خاک دانست و در پایان گفت: سیاست گذاری در حوزه هوشمندسازی بخش کشاورزی در گردهمایی سراسری مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور در شیراز تبیین و اجرایی شد.



معاون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی، دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست.

سفدر نیازی چهارشنبه در نشست خبری در شیراز افزود: اوضاع خاک کشور از آب بهتر است البته اگر از این مساله غافل شویم ۳۰ سال آینده دچار چالش خاک خواهیم شد.

وی ادامه داد: آئین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، تهیه و برای تصویب به هیات دولت ارائه شده است. قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد.

نیازی با بیان اینکه راندمان خاک، تابع فاکتورهای بسیاری و در نقاط مختلف کشور متفاوت است، خاطرنشان کرد: اگرچه مشکلاتی در بحث خاک داریم اما اوضاع ما در خاک بهتر از آب است، هرچند بخشی از دشت‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۲۰ سانت فرونشست را شاهد



شنبه ۶ خرداد ۱۴۰۲ - ۲۰۲۳، ۲۷، May Saturday



معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در شیراز خبر داد:

# شناسایی بیش از ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز در کشور

یک ماهگی در تدوین سیاست‌های سال ۱۴۰۲ و برنامه مکتب داشته باشیم

**حلقه منابع پایه از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است**

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس هم گفت: بهره‌وری آب و صرفه جویی در مصرف آب یکی از گزینیهایی است که می‌تواند به ما کمک کند.

مجتبی دهقان پور افزود: در گردهمایی مدیران آب و خاک ستادی و استانی کشور سیاست‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه آب و خاک تبیین می‌شود، بهره‌وری آب و صرفه جویی در مصرف آن می‌تواند منجر به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود.

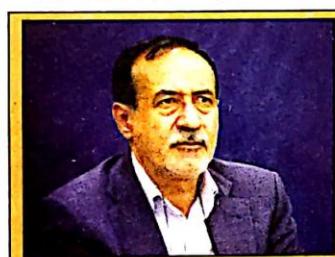
وی افزود: امروز نگاه سخت‌انگیزی و نرم‌انگیزی به بحث آب و مجموعه اقداماتی که می‌تواند کمک کند به صرفه جویی در مصرف آب، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است. در این زمینه از جمله اقدامات سخت‌انگیزی توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آبرسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز با آب باران است. دهقان پور اظهار داشت: آموزش بهره‌برداران آگاه سازی نسبت به اقداماتی که انجام می‌دهند و اقداماتی که می‌توانند انجام دهند در راستای مصرف بهینه آب از جمله اقداماتی است که می‌تواند در دست اقدامات نرم‌انگیزی قرار گیرد. دهقان پور گفت: توجه تואسان به ساخت نرم‌انگیزی و سخت‌انگیزی می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری را متعادل با منابع آب پایدار داشته باشیم. وی افزود: وقتی از منابع پایه باد می‌کشد آب و خاک کاملاً با هم گره خورده است، وقتی ما تولید خاک را حفظ کنیم، در حقیقت بهتر تولید را توانستیم حفظ کنیم، آب آبرزی برای رشد سفر یا گیاه در دستر خاک است، ارتباط متقابل و دو جانبه بین آب و خاک کمک می‌کند تا نهایتاً تولید پایداری داشته باشیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: معنقدیم همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است. در این بین فرسایش خاک یکی از تهدیدهایی است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تاثیر قرار گیرد. دهقان پور افزود: هر آنچه تولیدات ما تحت تاثیر قرار می‌گیرد ستادی و در حوزه فرسایش خاک دنبال، ترویج و پیاده سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکی داشته باشیم که فرسایش کتری داشته باشد. در نتیجه بهتر تولید ما تهدید کمتر مواجه خواهد بود و حاصل آن تولید بهتر و با کیفیت تر خواهد بود.

وی با اشاره به توجه به کشت گلخانه‌ای در سالهای اخیر گفت: معنقدیم باید بین کشاورزی که سیاست آب است و در صرفه جویی را رعایت میکنند با دیگر کشاورزان با استفاده از سیستم‌های تنهیی در شویقی تفاوت قابل شوم.

دهقان پور گفت: تا سال ۱۴۰۰ حدود ۶۰۷ هکتار گلخانه در فارس داشتیم که امروز به ۴۰۰ هکتار افزایش یافته است. وی با اشاره به هزینه ۱۵ میلیارد تومانی برای اجرای هر هکتار گلخانه گفت: سال قبل ۶۲۸ پرونده متقاضی استفاده از تسهیلات برای گلخانه داشتیم که این نیاز به ۲۰ هزار میلیارد تومان اعتبار دارد، در این بین یکی از راهکارهای ما رفتن به سمت اجرای گلخانه‌های اقلیمی است که گرچه تولید کتری دارد اما در مصرف آب کمتر و هزینه کتری میزان تولید بیشتری گلخانه را اجزا کرده که سیاست ما در فارس هم توسعه گلخانه‌های اقلیمی است.

کشاورزی را به صورت جمعی تحویل دهد تا ما بتوانیم بابت آن برنامه‌ریزی‌های لازم را انجام دهیم و حداکثر تولید را از بابت محصول داشته باشیم.



المنفعه کردن این چاه‌ها برعهده بخش کشاورزی نیست. وی ادامه داد: طبق قانون، تامین و تنظیم آب مورد نیاز بخش کشاورزی برعهده وزارت نیرو بوده و این وزارت باید آب را به شکل جمعی در محل اراضی کشاورزی تحویل کشاورز بدهد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در خصوص کاشت برخی اقلیم کشاورزی مانند گندم و در مقابل از بین رفتن منابع آبیاری استانی مانند فارس در طی سالیان گذشته هم گفت: امروز دستیابی به خودکفایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک یک ضرورت است. امروز گندم و برنج، قوت اصلی مردم هستند و ما نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز



مردم به این کالاها بی تفاوت باشیم. نیازی با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین افزود: در این سفر موارد مختلفی مطرح شد که یکی از توافق‌ها، اجرای آپروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور بود، امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود که می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد. وی افزود: تغییر اقلیم رخ داده و بارش‌ها کم شده و منابع ما به شدت کاهش یافته، ما موظف هستیم بابت قطره قطره آبی که وزارت نیرو در اختیار ما می‌گذارد برنامه‌ریزی کنیم، انتظار ما این است که وزارت نیرو ابتدا سهم آب بخش

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس مطرح کرد:

## اجرای گلخانه‌های اقلیمی دستور کار جدید حوزه کشاورزی فارس

**جلال الدین عرفانی - شهر مردم** | بیش از ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز تا کنون در کشور شناسایی شده است. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در نشست خبری در حاشیه گردهمایی معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور در شیراز در جمع خبرنگاران گفت: آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، تهایی و براسا تصویب به هیئت دولت ارائه شده است. این در حالی است که برای اولین بار یک اعتبار ۳۵ میلیارد تومانی هم ویژه معاملات خاک اختصاص داده شده، که اگرچه عدد بالایی نیست اما برای شروع خوب است.

مفصلر نیازی تصریح کرد: قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد.

وی تصریح کرد: رادمان بهره‌وری از خاک، تابع خاصه‌های بسیاری است و در نقاط مختلف کشور با یکدیگر تفاوت دارد. در این بین گرچه مشکلاتی در حوزه خاک داریم و هر چند بخشی از دست‌های کشور درگیر فرسایش شده و سالانه به شکل میانگین شاهد حدود ۲۰ سانت فرسایش هستیم که این هم نگران‌کننده است، اما در کل وضعیت خاک ما بهتر از آب است.

نیازی ادامه داد: امروز راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است که نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم.

مدیر مسئول: الهام فیروزی | ایمیل: shaharmadomdaily92@gmail.com

# سراسر

شماره ۸۱۱ | ۱۴۰۲ | سال نهم



در نشست خبری مشترک معاون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس تأکید شد:

# تحقق امنیت غذایی با صیانت از منابع آب و خاک



سیدمصطفی امیرآبادی - گروه خبر

توجه ویژه ای کرد و با رویکردی هوشمندانه مقدار تولید را در واحد سطح افزایش داد تا بدین وسیله پایداری تولید را رقم بزنیم. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در بخش دیگری از سخنان خود استناد به افزایش بازه خوداتکایی به خود کردیم گفت و اظهار داشت: در سال جاری با توجه به نزول قیمت جهانی، ۲۲۶ هزار هکتار از اراضی استان زیر کشت دیم رفت که طرفیت بی نظیری را برای استان و کشور به همراه داشت. دهقان پور حفظ منابع پایه آب و خاک را از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی برشمرد و گفت: تقریباً تمام فعالیت‌های ما در بخش کشاورزی مرتبط با مقوله آب است و بهرپوری آب و صرفه جویی در مصرف یکی از گزیندهای است که می‌تواند به ما کمک کند این مقام مسئول با بیان اینکه در گرده‌های مدیران آب و خاک ستادی و استانی کشور سیاست‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه آب و خاک تثبیت می‌شود، اظهار کرد: بهرپوری آب و صرفه جویی در مصرف آب می‌تواند منجر به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود.

**نیازی، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی:**  
**قانون حفاظت از خاک، مسیر را برای بهبود بهره‌وری هموار می‌سازد**

بر اهمیت توسعه متوازن در بخش تولید تأکید کرد. مجتبی دهقان پور خوستاران استفاده هوشمندانه از منابع و حفظ تعادل میان مصارف و منابع اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌تواند نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاها بی‌تفاوت باشیم. معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس‌جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی

**فروشنست‌ها نگران کننده است**  
وی پیرامون یک اسب جدید که استان فارس و بسیاری از نقاط کشور را تحت تأثیر قرار داده، گفت: بخشی از دست‌های کشور درگیر فروشنست شده و سالانه به شکل میلیون حدود ۲۰ سانت فروشنست را شاهد هستیم و این نگران کننده است. او با بیان اینکه بسیاری از کشورهای دیگر هم در زمینه منابع آب زیرزمینی با مشکلاتی مواجه‌اند، گفت: طبق قانون، تأمین و تنظیم آب موردنیاز بخش کشاورزی برعهده وزارت نیرو بوده و این وزارتخانه باید آب را به شکل جسمی در محل اراضی کشاورزی تحویل کشاورز بدهد. نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک ضرورت دانست و گفت: کندم و برنج، دو محصول اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌تواند نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاها بی‌تفاوت باشیم. معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس‌جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی

**دهقان پور، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:**  
**توسعه متوازن در تولید و حفظ تعادل میان مصارف و منابع ضروری است**

و اراضی گفت: وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم بالغ بر ۱۸ میلیون و ۷۰۰ هزار هکتار است که از این سطح سالانه حدود ۱۴ میلیون هکتار کشت می‌شود و باغ بر ۵ میلیون هکتار از این اراضی آبی است. وی با بیان اینکه، واژه هدروری آب دارای پایه علمی و

**تولید پایدار با مدیریت صرف آب**  
وی با اذعان به اینکه نگاه سخت‌افزاری و نرم‌افزاری سه بحث آب و صرفه‌جویی در مصرف، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است، ابراز کرد: توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آبرسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران از جمله اقدامات سخت‌افزاری در این حوزه است. دهقان پور با بیان اینکه آموزش بهره‌برداران، آگامی‌سازی نسبت به اقداماتی که انجام می‌دهند و اقداماتی که می‌توانند انجام دهند در راستای مصرف بهینه آب، از جمله اقداماتی است که می‌تواند در دست اقدامات نرم‌افزاری قرار گیرد، افزود: بیمه‌سازهای نوین آبیاری از جمله دیگر مقوله‌ای است که در دسترس نرم‌افزاری قرار می‌گیرد. وی گفته وی، توجه توانمان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایدار را متناسب با منابع آب پایدار داشته باشیم. او می‌افزاید: وقتی از منابع پایه یاد می‌کنیم، آب و خاک کاملاً با هم گره خورده است. وقتی ما بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت سبتر تولید را توانیم حفظ کنیم. آب آبیاری برای رشد بهتر گیاه در بستر خاک است. ارتباط متقابل و دوجانبه بین آب و خاک کمک می‌کند تا نهایتاً تولید پایدار داشته باشیم.



شیراز سوئین حرم اهل بیت (ع)  
خرداد ماه ۱۴۰۲

**فرمایش خاک تهدید جدی است**  
به گفته دهقان پور، همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است، خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولید است. فرمایش خاک یکی از تهدیدهای است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولید ما تحت تأثیر قرار گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر اینکه هر آنچه بنویسیم اقدامات سراسری و غیرسراسری را در حوزه فرمایش خاک دنبال، ترویج و پیاده‌سازی کنیم، نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکی داشته باشیم که فرمایش کمتری داشته باشد، افزود: در نتیجه سبتر تولید با تهدید کمتری مواجه خواهد بود و در نتیجه تولید بهتر و باکیفیت‌تری خواهیم داشت.

کاهش تولید، تأکید کرد: افزود: بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصص یافته به بخش کشاورزی تخریب شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود. برای ارتقای ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود.

کاهش تولید، تأکید کرد: افزود: بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصص یافته به بخش کشاورزی تخریب شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود. برای ارتقای ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود.

**اختصاص اعتبار برای مطالعات خاک**  
معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی بر این باور است که قانون حفاظت از خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار می‌سازد.

مصرف نیازی در حاشیه گرده‌های معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سرلسر کشور که به زیربنای شیراز برگزار شد، با اشاره به این موضوع که وضعیت خاک کشور از آب بهتر است، افزود: در سال جاری برای اولین بار ۵۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور اختصاص یافته است. وی با تأکید بر این موضوع که غفلت از مطالعات دانش‌سپان در حوزه آب و خاک در ۲۰ سال آینده کشور را با چالش‌های اساسی روبرو می‌کند، اظهار داشت: در این حوزه از تجارب و دانش کارشناسان در سطوح ملی و بین‌المللی بهره خواهیم برد.

**تمرکز بر میزان واندام آبی**  
معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در دیگری از سخنان با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقای این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به ترویج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند، به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روبو خاکی انجام می‌شد، امروز سطحی بالغ بر ۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. نیازی در ادامه با ارائه آمار

سماون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی در شیراز خبر داد:

## اختصاص ۳۵ میلیارد تومان اعتبار امسال برای مطالعات خاک کشور

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:

### حفظ منابع پایه آب و خاک از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است

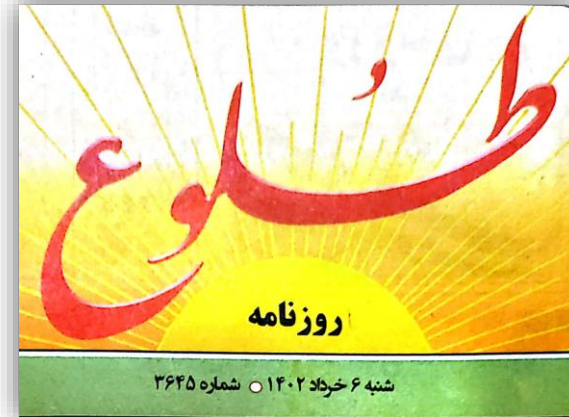


را یک ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تأمین نیاز مردم به این کالاها بی‌تفاوت باشیم. وی بیان داشت: حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد اراضی کشور در اختیار وزارت جهاد کشاورزی به‌عنوان متولی امنیت غذایی کشور است. سماون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی آب و خاک را اصلی‌ترین مؤلفه کشاورزی را دانست و گفت: سیاست‌گذاری در حوزه هوشمندسازی بخش کشاورزی در گردهمایی سراسری مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور در شیراز تبیین و اجرایی شد. حفظ منابع پایه آب و خاک از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس حفظ منابع پایه آب و خاک را از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی نیز برشمرد و گفت: تقریباً تمام فعالیت‌های ما در بخش کشاورزی مرتبط با مقوله آب است. مجتبی دهقان پور اظهار کرد: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آن می‌تواند منجر به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود. وی با اذعان به اینکه نگاه سخت‌افزاری و نرم‌افزاری به بحث آب و مجموعه اقداماتی که می‌تواند کمک کند به صرفه‌جویی در مصرف آب، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس ادامه داد: توجه توأمان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری را متناسب با منابع آب پایدار داشته باشیم. وی اظهار داشت: فرسایش خاک یکی از تهدیدهای است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تأثیر قرار گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس خاطرنشان کرد: هر آنچه بتوانیم اقدامات سه‌زده‌ای و غیرسه‌زده‌ای را در حوزه فرسایش خاک ترویج و پیاده‌سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکی داشته باشیم که فرسایش کمتری داشته باشد و در نتیجه تولید بهتر و باکیفیت‌تری خواهیم داشت.

سماون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی از اختصاص ۳۵ میلیارد تومان اعتبار برای مطالعات خاک کشور در سال جاری خبر داد. سرویس خبری/خدیجه غشمنفری: سفر نیازی با بیان اینکه آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، نهایی و برای تصویب به هیئت دولت ارائه شده است، در جمع خبرنگاران در شیراز گفت: قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد. سماون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی با اشاره به اینکه اوضاع ما در خاک بهتر از آب است، گفت: هرچند بخشی از دشت‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۲۰ سانت فرونشست را شاهد هستیم و این نگران‌کننده است. نیازی گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز مسدود شود.

نیازی، راندمان آب در بخش کشاورزی را به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد دانست و بیان داشت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های رویاز خاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. وی اضافه کرد: وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم را بالغ بر ۱۸ هزار میلیون هکتار است که بخش آبی این اراضی وسعتی بالغ بر ۸۵ هزار میلیون هکتار را شامل می‌شود و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است. او با بیان اینکه بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، گفت: برای ارتقای ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک





تاکید معاون وزیر جهاد کشاورزی در جهت خوداتکایی تولید ۱۷ محصول استراتژیک :

## نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز مردم به کالاهای استراتژیک بی تفاوت باشیم



مجتبی دهقان پور اعلام کرد: ایجاد و راه اندازی گلخانه های تابع اقلیم، راهبرد جدید جهاد کشاورزی

عصرمردم: معاون آب و خاک وزیر جهاد کشاورزی با اعلام خبر اختصاص ۲۵ میلیارد تومان اعتبار برای اولین بار در سال جاری برای مطالعات خاک کشور گفت: وضعیت خاک کشور از آب بهتر است. سفدر نیازی در نشست خبری در شیراز افزود: اوضاع خاک کشور از آب بهتر است البته اگر از این مساله غافل شویم ۲۰ سال آینده دچار چالش خاک خواهیم شد. وی ادامه داد: آیین‌نامه اجرایی قانون حفاظت خاک، نهایی و برای تصویب به هیات دولت ارائه شده است؛ قانون حفاظت خاک، مسیر را برای سیاست گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد. نیازی با بیان اینکه راندمان خاک، تابع فاکتورهای بسیاری و در نقاط مختلف کشور متفاوت است، خاطرنشان کرد: اگرچه مشکلاتی در بحث خاک داریم اما اوضاع ما در خاک بهتر از آب است، هرچند بخشی از دست‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین حدود ۲۰ سانت فرونشست را شاهد هستیم و این نگران کننده است. وی با بیان اینکه راندمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است و نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم، گفت: طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم روبه جلو حرکت کرده و راندمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری که اثر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز غاکی انجام می‌شد امروز، سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است. وی با بیان اینکه، واژه هدروری آب قابل پذیرش نیست و بالغ بر ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی تبخیر شده، در زمین نفوذ کرده یا از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود، گفت: برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار هستیم. نیازی با اشاره به اینکه فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، گفت: در کل کشور ۵۰۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده و بخشی از چاه‌های غیرمجاز هم شناسایی نشده است که برای بهبود شرایط آبی کشور باید چاه‌های غیرمجاز سدود شود. نیازی دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک را یک

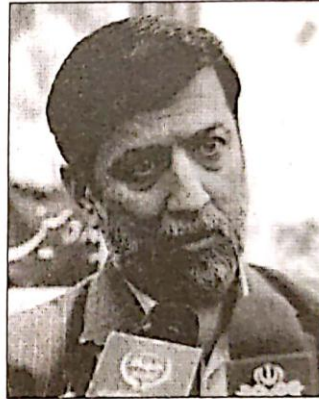
ضرورت دانست و گفت: گندم و برنج، قوت اصلی مردم را شامل می‌شود و نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز مردم به این کالاها بی تفاوت باشیم. معاون وزارت جهاد کشاورزی، با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین، خاطرنشان کرد که یکی از توافق‌ها، اجرای ۲ پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام و سه استان شمالی کشور ذکر و تاکید کرد: امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود و می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد. وی عنوان کرد: حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد اراضی کشور در اختیار وزارت جهاد کشاورزی به عنوان متولی امنیت غذایی کشور است. نیازی اصلی‌ترین مولفه کشاورزی را آب و خاک دانست و در پایان گفت: سیاست گذاری در حوزه هوشمندسازی بخش کشاورزی در کردهایی سراسری مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور در شیراز تبیین و اجرایی شد.

### ایجاد و راه اندازی گلخانه های تابع اقلیم، راهبرد جدید جهاد کشاورزی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اعلام کرد که ایجاد و راه اندازی گلخانه های تابع اقلیم یکی از سیاست ها و راهبردهای جدید این سازمان و وزارت جهاد کشاورزی است. مجتبی دهقان پوردر نشست یاد شده با اشاره به فعالیت ۹۰۰ هکتار گلخانه در استان فارس ، گفت : در جهت بهره وری بیشتر و کاهش قیمت تمام شده سیاست جدید سازمان و وزارت خانه ، توسعه گلخانه های تابع اقلیم است . او در همین رهنمگذ تاکید کرد که باید بین کشاورزانی که سیاست آب اندوزی را اجرا می کنند و آنها که اجرا نمی کنند تفاوت قابل شوم. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس همچنین با بیان اینکه کشاورزی بدون توسعه سایر بخش ها از جمله صنعت و معدن توسعه نامتوازنی خواهد داشت ، افزود : ما هم اعتقاد داریم باید به سختی برویم که با برقراری تعادل بین منابع و مصارف از ظرفیت هایمان استفاده حداکثری داشته باشیم .

## آقامیری سرپرست وزارت جهاد کشاورزی: سرمایه‌گذاران صنایع تبدیلی گل محمدی حمایت می‌شوند

سرپرست وزارت جهاد کشاورزی گفت: این وزارتخانه آمادگی دارد از سرمایه‌گذاران صنایع تبدیلی در حوزه گل محمدی، تهیه اسانس و عطر حمایت کند.



سیدمحمد آقامیری پس از بررسی مشکلات بخش کشاورزی در یازدهمین جشنواره گل محمدی و گلاب شهرستان داراب حضور یافت. سرپرست وزارت جهاد کشاورزی در حاشیه جشنواره گل و گلاب شهرستان داراب در جمع خبرنگاران در رابطه با پرداخت مطالبات گندمکاران اظهار کرد: حداکثر از روز یکشنبه پرداخت مطالبات گندمکاران را شروع خواهیم کرد.

وی تاکید کرد: پرداخت ۳۰ هزار میلیارد تومان مطالبات گندمکاران با اولویت مطالبات قدیمی‌تر انجام خواهد شد و با این مبلغ به صورت کامل تسویه حساب خواهیم کرد.

آقامیری در زمینه توسعه صنایع تبدیلی گفت: یک پنجم سطح زیر کشت گل محمدی در شهرستان داراب است و وزارت جهاد کشاورزی این آمادگی را دارد که از سرمایه‌گذاران صنایع تبدیلی در حوزه گل محمدی، تهیه اسانس، عطر و سایر محصولات تبعه آن حمایت کرده و از تسهیلات تبصره‌ای هم برای سرمایه‌گذاران استفاده کند.

به گزارش ایرنا، سرپرست وزارت جهاد کشاورزی با بیان این که این وزارتخانه از صادرات محصولات گل محمدی هم حمایت خواهد کرد، بیان کرد: خوشبختانه کمیسیون کشاورزی مجلس حمایت قاطع از کشاورزان در حوزه تولید گل محمدی دارد و ما نیز به کمک مجلس از تولید و صادرات این محصول حمایت خواهیم کرد.



## افتتاح سایت بسته بندی بازار داخلی کارخانه گلاب داراب

سایت بسته بندی بازار داخلی کارخانه گلاب در روستای لایزنگان شهرستان داراب عصر پنجشنبه با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی افتتاح شد.

سید محمد آقامیری سرپرست وزارت جهاد کشاورزی که امروز به استان فارس سفر کرده است، با حضور در شهرستان داراب از اراضی شیب دار و باغات روستای لایزنگان شهرستان داراب بازدید کرد.

همچنین، سرپرست وزارت جهاد کشاورزی از کارخانه گلاب زرلا در روستای لایزنگان بازدید کرد.

کارخانه گلاب زرلا با مدیریت سهراب ظهرابی واقع در روستای لایزنگان با ظرفیت ۵۰۰۰ تن و اشتغالزایی ۴۵ نفر در زمینه صادرات محصولات ارگانیک فعال است و امروز سایت بسته بندی بازار داخلی این کارخانه با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی افتتاح شد.

به گزارش ایرنا، این شرکت گواهی ارگانیک را از کشور سوییس، آلمان و فرانسه دارا است و در سال ۹۶ با مشارکت یک شرکت فرانسوی افتتاح شده است.



معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در شیراز خبر داد:

شناسایی بیش از ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز در کشور  
اجرای گلخانه های اقلیمی دستور کار جدید حوزه کشاورزی فارس

آب و خاک کشور در روز اینجا جمع شدند تا سیاست‌های بخش وزارت جهاد کشاورزی را هماهنگ کنند. امسال سال افزایش تولید است و اصلی‌ترین بخش تولید کشاورزی است. ما موظف هستیم طبق دستور مقام معظم رهبری افزایش تولید داشته باشیم از این رو باید یک هماهنگی در تدوین سیاست‌های سال ۱۴۰۲ و برنامه هفتم داشته باشیم.

حفظ منابع پایه از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس هم گفت: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف یکی از گزیدنی‌هایی است که می‌تواند به ما کمک کند.

مجتبی دهنان پور افزود: در گردهمایی مدیران آب و خاک سستادی و استانی کشور سیاست‌های وزارت جهاد کشاورزی در حوزه آب و خاک تبیین می‌شود. بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آن می‌تواند منجر به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود. وی افزود: امروز نگاه سخت‌افزاری و نرم‌افزاری به بحث آب و مجموعه اقداماتی که می‌تواند کمک کند به صرفه‌جویی در مصرف آب، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است. در این زمینه از جمله اقدامات سخت‌افزاری توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آبرسانی، انتقال آب یا لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران است.

دهقان پور اظهار داشت: آموزش بهره‌برداران، آگاه‌سازی نسبت به اقداماتی که انجام می‌دهند و اقداماتی که می‌توانند انجام دهند در راستای مصرف بهینه آب از جمله اقداماتی است که می‌تواند در دسته اقدامات نرم‌افزاری قرار گیرد.

دهقان پور گفت: توجه توامان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری را متناسب با منابع آب پایدار داشته باشیم.

وی افزود: وقتی از منابع پایه یاد می‌کنیم آب و خاک کاملاً با هم گره خورده است. وقتی ما بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت بستر تولید را توانستیم حفظ کنیم. آب ابرازی برای رشد بذر یا گیاه در بستر خاک است. ارتباط متقابل و دوجانبه بین آب و خاک کمک می‌کند تا نهایتاً تولید پایداری داشته باشیم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: متعقدیم همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است. در این بین فرسایش خاک یکی از تهدیدهایی است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تاثیر قرار گیرد.

دهقان پور افزود: هر آنچه بتوانیم اقدامات سازه‌ای و غیرسازه‌ای را در حوزه فرسایش خاک دنبال، ترویج و پیاده‌سازی کنیم نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکی داشته باشیم که فرسایش کمتری داشته باشد. در نتیجه بستر تولید با تهدید کمتر مواجه خواهد بود و حاصل آن تولید بهتر و با کیفیت‌تر خواهد بود.

وی با اشاره به توجه به کشت گلخانه‌ای در سالهای اخیر گفت: متعقدیم باید بین کشاورزانی که سیاست آب‌اندوز و صرفه‌جویی را رعایت می‌کنند با دیگر کشاورزان با استفاده از سیاستهای تنبیهی و تشویقی تفاوت قابل شوییم.

دهقان پور گفت: تا سال ۱۴۰۰ حدود ۶۰۷ هکتار گلخانه در فارس داشتیم که امروز به ۱۰۰۰ هکتار افزایش یافته است. وی با اشاره به هزینه ۱۵ میلیارد تومانی برای اجرای هر هکتار گلخانه گفت: سال قبل ۶۴۸ پرونده متقاضی استفاده از تسهیلات برای گلخانه داشتیم که این نیاز به ۲۰۰ هزار میلیارد تومان اعتبار دارد. در این بین یکی از راهکارها ما رفتن به سمت اجرای گلخانه‌های اقلیمی است که گرچه تولید کمتری دارد اما با مصرف آب کمتر و هزینه کمتر می‌توان تعداد بیشتری گلخانه را اجرا کرد که سیاست ما در فارس هم توسعه گلخانه‌های اقلیمی است



و سه استان شمالی کشور بود. امروز در سیستان که با کمبود آب مواجه هستیم سالانه یک میلیون مترمکعب آب از دسترس خارج می‌شود که می‌توان با برنامه‌ریزی و اجرای برنامه‌هایی، از این آب استفاده کرد.

وی افزود: تغییر اقلیم رخ داده و بارش‌ها کم شده و منابع ما به شدت کاهش یافته، ما موظف هستیم بابت قطره قطره آبی که وزارت نیرو در اختیار ما می‌گذارد برنامه ریزی کنیم، انتظار ما این است که وزارت نیرو ابتدا سهم آب بخش کشاورزی را به صورت حجمی تحویل دهد تا ما بتوانیم بابت آن برنامه‌ریزی‌های لازم را انجام دهیم و حداکثر تولید را از بابت محصول داشته باشیم.

نیازی گفت: خاک‌های کشور امروز به لحاظ میزان ماده آلی بسیار فقیر شده‌اند، تغذیه کودی و مسائلی که به تغذیه خاک بر می‌گردد نیز یکی از موضوعات بسیار مهمی است که در برنامه هفتم دولت سیزدهم به شدت پیگیری می‌شود، ما باید بتوانیم پایداری تولید را در بخش کشاورزی داشته باشیم.

وی افزود: یکی از مهم‌ترین مواردی که باید در این زمینه مدنظر باشد بحث بهره‌وری است که در حوزه آب آخرین عددی که ما داریم یک و نیم کیلو تولید به ازای یک مترمکعب آب مصرفی است. که قصد داریم تا پایان برنامه هفتم این را به یک کیلو و ۸۰۰ گرم برسانیم و اگر بتوانیم تقریباً یک ششم بهره‌وری از آب را ارتقا دهیم یعنی ۱۸٪ درصد بهره‌وری در حوزه تولید را ارتقا دهیم که نیاز به زیرساخت و سرمایه‌گذاری و کارهای ترویجی دارد.

نیازی در خصوص اهداف گردهمایی مدیران آب و خاک کشور در شیراز نیز گفت: مدیران

بیش از ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیر مجاز تا کنون در کشور شناسایی شده است. معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در نشست خبری در حاشیه گردهمایی معاونان آب و خاک سازمان‌های جهاد کشاورزی سراسر کشور در شیراز در جمع خبرنگاران گفت: آیین‌نامه اجرایی قانون حفظ خاک، نهایی و برای تصویب به هیئت دولت ارائه شده است. این در حالی است که برای اولین بار یک اعتبار ۳۵ میلیارد تومانی هم ویژه مطالعات خاک اختصاص داده شده، که اگر چه عدد بالایی نیست اما برای شروع خوب است. صفر نیاز تصریح کرد: قانون حفظ خاک، مسیر را برای سیاست‌گذاری‌های مطلوب در حوزه خاک و بهبود بهره‌وری هموار خواهد کرد.

وی تصریح کرد: رادمان بهره‌وری از خاک، تابع شاخصه‌های بسیاری است و در نقاط مختلف کشور با یکدیگر تفاوت دارد، در این بین گرچه مشکلاتی در حوزه خاک داریم و هرچند بخشی از دست‌های کشور درگیر فرونشست شده و سالانه به شکل میانگین شاهد حدود ۲۰ سانت فرونشست هستیم که این هم نگران‌کننده است، اما در کل وضعیت خاک ما بهتر از آب است.

نیازی ادامه داد: امروز رادمان آب در بخش کشاورزی به طور میانگین در کشور حدود ۵۰ درصد است که نیازمند ارتقاء این شاخص هستیم.

وی اضافه کرد: در طی سال‌های گذشته به تدریج کشاورزان ما با علم رو به جلو حرکت کرده و رادمان آب را ارتقا داده‌اند به طوری که اگر زمانی انتقال آب تنها از طریق کانال‌های روباز خاکی انجام می‌شد، امروز سطحی بالغ بر ۱۶ هزار هکتار از اراضی کشاورزی به آبیاری زیرسطحی مجهز است.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی اضافه کرد: در حال حاضر وسعت اراضی کشاورزی اعم از زراعی و باغی، آبی و دیم بیش از ۱۸ هزار میلیون هکتار است که بیش از ۸.۵ هزار میلیون هکتار آن مربوط به بخش آبی و حجم تولیدات این بخش سالانه حدود ۱۲۵ میلیون تن است.

وی در پاسخ به سؤالی در خصوص میزان هدر روی آب در این حوزه با اشاره به اینکه واژه هدر روی صحیح نیست گفت: امروز ما شاهدیم بیش از ۵۰ درصد آب تخصیص یافته به بخش کشاورزی یا تبخیر میشود یا در زمین نفوذ کرده و با از دسترس ریشه گیاه خارج می‌شود که این به معنای هدر روی نیست اما برای ارتقاء ۱۰ درصدی این وضعیت نیازمند تخصیص حدود ۳۰۰ میلیارد تومان بودجه هستیم.

نیازی تصریح کرد: البته فشار به مخازن زیرزمینی آب، ناشی از عوامل مختلفی است، که یکی از آنها وجود انبوه چاههای غیر مجاز است به گونه‌ای که امروز در کل کشور حدود ۵۵۰ هزار حلقه چاه مجاز و ۳۰۰ هزار حلقه چاه غیرمجاز شناسایی شده که این جدای از چاههای شناسایی نشده است که مسلوب‌المنفعه کردن این چاه‌ها برعهده بخش کشاورزی نیست. وی ادامه داد: طبق قانون، تامین و تنظیم آب مورد نیاز بخش کشاورزی برعهده وزارت نیرو بوده و این وزارتخانه باید آب را به شکل حجمی در محل اراضی کشاورزی تحویل کشاورز بدهد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی در خصوص کاشت برخی اقلام کشاورزی مانند گندم و در مقابل از بین رفتن منابع آبیاری استانی‌هایی مانند فارس در طی سالهای گذشته هم گفت: امروز دستیابی به خوداتکایی در تولید حداقل ۱۷ محصول استراتژیک یک ضرورت است. امروز گندم و برنج، قوت اصلی مردم هستند و ما نمی‌توانیم نسبت به تامین نیاز مردم به این کالاها بی تفاوت باشیم.

نیازی با اشاره به سفر رئیس جمهور به چین افزود: در این سفر موارد مختلفی مطرح شد که یکی از توافقات، اجرای پروژه در زمینه کشاورزی در استان‌های خوزستان و ایلام



VOL. 25 No. 7254  
2023 MAY 27

شماره ۶ خرداد ۱۴۰۲ ■ سال بیست و پنجم ■ شماره ۷۲۵۴



## روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس