



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۴ خرداد ماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس



بازدیدها سه داروخانه گیاه‌پزشکی نیز به جهت الزام به رعایت موارد قانونی تذکرات کسبی دریافت کردند. عباسی با بیان اینکه حضور مسئولان فنی داروخانه‌های گیاه‌پزشکی از جمله مواردی بود که در این دور از بازدیدها در شهرستان قیروکارزین مورد توجه و ارزیابی بوده است. اضافه کرد: به کشاورزان توصیه می‌شود سموم مورد نیاز خود را از فروشگاه‌های مجاز و بر اساس نسخه گیاه‌پزشکی تهیه کنند. مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه به منظور ساماندهی فروشگاه‌های نهاده‌های کشاورزی و ارتقای امنیت غذایی، بازدیدهای دوره‌ای توسط گشت‌های مشترک به اجرا در می‌آید، افزود: مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین و کارشناسان این مدیریت، سازمان نظام مهندسی کشاورزی، نیروهای تعزیرات حکومتی و انتظامی، نمایندگان بخش کود مرکز تحقیقات کشاورزی و منابع طبیعی و اتاق اصناف در این دور از بازدیدها حضور داشتند.

مدیر حفظ نباتات سازمان جهاد کشاورزی فارس از اقدامات قاطع گروه نظارت و بازرسی از داروخانه‌های گیاه‌پزشکی در شهرستان قیروکارزین خبر داد. جاوید عباسی با اشاره به اقدامات قاطع گروه نظارت و بازرسی از داروخانه‌های گیاه‌پزشکی در شهرستان قیروکارزین، اظهار کرد: ۶ فروشگاه غیرمجاز نهاده‌های شیمیایی در این شهرستان پلمب شد و برای ۶ نفر دیگر نیز پرونده تعزیراتی تشکیل و به نهاد ذی‌ربط معرفی شده‌اند. او تصریح کرد: به دنبال بازرسی‌های انجام‌شده علاوه بر موارد مذکور ۱۲۰ لیتر سم غیرمجاز و ۲ هزار کیلوگرم کود شیمیایی تقلبی نیز توسط بازرسان کشف و ضبط شد. این مقام مسئول با بیان اینکه تولید محصول سالم و حفظ و صیانت از سلامت عموم مردم جامعه از جمله مواردی است که به‌طور جدی مورد تاکید و پیگیری وزارت جهاد کشاورزی و سازمان حفظ نباتات کشور است، اضافه کرد: در طول این

**مدیر حفظ نباتات سازمان
جهاد کشاورزی فارس خبر داد:
پلمب ۶ فروشگاه
غیرمجاز
نهاده‌های شیمیایی
در قیروکارزین**

جانشین سازمان امور عشایر ایران: معادن فعال در مراتع عشایری موظف به ارائه خدمات به عشایر مناطق خود هستند

جانشین سازمان امور عشایر ایران گفت: معادن حاضر در مراتع و مناطق عشایری، طبق قانون موظف به ارائه خدمات به عشایر مناطق خود هستند. مهدی میزبان در جلسه ششورای عشایری شهرستان سرچهان با اشاره به گسترده‌گی ایلات و طوایف فارس و پراکنده‌گی عشایر در مناطق عشایرنشین استان افزود: موقعیت جغرافیایی مناطق عشایری شهرستان سرچهان با توجه به معادن و منابع طبیعی متنوع آن موقعیتی خاص است که باید مشکلات عدیده‌ای همچون مشکلات اسکان موقت و دائم و آب‌رسانی سیار و پایدار که گریبان‌گیر عشایر منطقه شده، حل و فصل شود تا عشایر از این منابع بهره‌مندی کافی را داشته باشند.

معاونت توسعه و امور زیربنایی سازمان امور عشایر ایران بیان کرد: گاهی معادن حاضر در مناطق عشایری باعث ایجاد مشکلاتی همچون تعرض به مراتع و چراگاه‌ها و از بین بردن ایل‌راه‌ها می‌شود که طبق قانون، متولیان این معادن موظف به ارائه خدماتی از جمله تعمیر و بازگشایی ایل‌راه‌ها، استفاده از نیروی انسانی عشایر و... هستند. میزبان افزود: با توجه به تجارب قبلی در دیگر استان‌های کشور در این زمینه، باید در اسرع وقت با رایزنی و پیگیری از مراجع ذی‌ربط این مشکلات حل و فصل شود. وی ادامه داد: با توجه به مطالعات صورت گرفته در راستای ایجاد اسکان دائم برای عشایر منطقه دوچاهی شهرستان سرچهان، سازمان امور عشایر کشور و اداره کل امور عشایر برای اخذ مجوزها، حفر چاه و انتقال آب شرب، حمایت‌ها و پیگیری‌های لازم را انجام خواهند داد.

مدیرکل امور عشایر فارس نیز در این نشست با اشاره به اینکه باید همت جمعی مدیران استانی و شهرستانی بر این باشد که در جهت رفع تمامی موانع در زندگی جامعه عشایری تمام تلاش خود را به کار بگیرند، گفت: دستگاه‌های اجرایی باید در رفع موانع و مشکلات این قشر مولد و زحمتکش همچون جوامع شهری و روستایی خدمات‌دهی عادلانه‌ای داشته باشند.

فرماندار شهرستان سرچهان نیز در این جلسه خواستار پیگیری بازگشایی و راه‌گشایی ایل‌راه‌های عشایری، بهره‌مندی عشایر از ظرفیت ارزش افزوده شهرستان و رفع مشکلات اسکان‌های نیمه‌تمام شهرستان شد و افزود: فرمانداری این شهرستان نظارت ویژه‌ای بر دستگاه‌های اجرایی سرچهان برای خدمات‌رسانی دقیق به عشایر را در دستور کار خود قرار داده است.



دیبر کانون انجمن صنفی تولیدکنندگان مرغ گوشتی ایران

مرغ ۱۱۰ هزار تومانی نداریم

تماس بگیرد حتماً بر خورد می‌کنیم

در مورد علت گرانی مرغ در خرده‌فروشی‌ها و قصابی‌های سطح شهر با مدیرکل بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی جهاد کشاورزی صحبت کردیم. مسعود امراللهی در ابتدا کمبود در بازار مرغ را رد کرد و به همشهری آنلاین گفت: الان وضعیت بازار به لحاظ عرضه خوب است و دو سه روز است که ورودی به تهران بالا رفته و مشکلی در بخش تامین و عرضه مرغ نداریم. امراللهی در مورد قیمت مرغ هم بیان کرد: قیمت‌ها رو به کاهش است و به قیمت مصوب که ۷۳ هزار تومان است نزدیک است و سعی ما بر این است که در چند روز آینده هم با تشدید نظارت‌هایی که در حال انجام است قیمت مرغ به قیمت واقعی برگردد. این صحبت‌ها در حالی است که در حال حاضر هر کیلو مرغ تازه در سطح شهر تا ۱۱۰ هزار تومان هم به فروش می‌رود. امراللهی در این باره گفت: ما مرغ ۱۱۰ هزار تومانی ندیدیم و اگر مردم مرغ‌فروشی و قصابی‌ای را دیدند که مرغ را به قیمت بالای نرخ مصوب ۷۳ هزار تومان عرضه می‌کند حتماً با ۱۲۴ تماس بگیرند و موضوع را گزارش کنند چون این امر تخلف و گرانفروشی محرز است و ما صددرصد با آن برخورد خواهیم کرد.

می‌شود یعنی مرغدار هنوز هم حدود ۵ هزار تومان ضرر می‌کند. دیبر کانون انجمن صنفی تولیدکنندگان مرغ گوشتی کشور با بیان اینکه ۵۷ هزار تومان حداقل قیمتی است که باید برای مرغ زنده در نظر گرفته شود، ادامه داد: قیمت جوجه یک‌روزه هم ۲۵ هزار و ۲۶ هزار تومان است و برخی تولیدکنندگان تا ۳۰ هزار تومان هم خریده‌اند یعنی تولیدکننده برای خرید ۴۰ هزار عدد جوجه باید تا یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان پول بدهد بعد چگونگی توقع دارند که مرغ خود را ۵۲ هزار تومان بفروشد؟! فروغی با بیان اینکه مشکلات امروز بازار مرغ ثمره عدم حمایت از تولیدکنندگان در ماه‌های گذشته است، افزود: باید نهاده‌ها و جوجه یک‌روزه را به قیمت مصوب به تولیدکننده بدهند و بعد از او قیمت مناسب بخواهند نه اینکه جوجه یک‌روزه و نهاده‌ها رها شده و بعد از تولیدکننده انتظار داشته باشند که محصول خود را که با هزار هزینه تولید کرده است به قیمت دستوری عرضه کند. فروغی در ادامه بیان کرد: الان هم اگر می‌بینید گوشت مرغ در بازار به قیمت ۱۰۰ هزار تومان عرضه می‌شود این گرانی به می‌فروشنده که در این زمینه باید بخش‌های نظارتی ورود کنند.

دیبر کانون انجمن صنفی تولیدکنندگان مرغ گوشتی ایران با انتقاد از طرح موضوع واردات مرغ از ترکیه گفت: با چنین برنامه‌هایی مشکلات تولیدکنندگان رفع نخواهد شد و وضعیت بازار مرغ بدتر خواهد شد.

پرویز فروغی با تاکید بر اینکه واردات مرغ در این شرایط جز اینکه وضعیت را بدتر کند، بهتر نخواهد نکرد، ادامه داد: به جای ساماندهی وضعیت تولید و تلاش در جهت افزایش تولید، باید به دنبال راه حل مشکلات بود. چنین صحبت‌هایی مایه دلسردهی تولیدکنندگانی است که پای کار مانده‌اند و باعث می‌شود آنها هم از چرخه تولید خارج شوند.

دیبر کانون انجمن صنفی تولیدکنندگان مرغ گوشتی کشور در واکنش به این سوال که چرا قیمت مرغ همچنان بالاست؟ گفت: نباید گفت قیمت مرغ (مرغ زنده) بالاست چون واقعاً در حال حاضر قیمت مرغ به قیمت واقعی‌اش نزدیک می‌شود.

فروغی در مورد اینکه قیمت واقعی مرغ چند است و چه عددی مدنظر تولیدکنندگان است، هم بیان کرد: در حالی قیمت هر کیلو مرغ زنده را ۵۲ هزار تومان اعلام کرده‌اند که الان نزدیک به ۵۷ هزار تومان برای مرغدار تمام



کشت نشایی گوجه‌فرنگی در کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از کشت نشایی گوجه‌فرنگی به مساحت ۲۵۰ هکتار در این شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار اظهار کرد: کشت گوجه‌فرنگی تا اواسط خرداد ماه ادامه دارد. او با بیان اینکه ۱۰۰ درصد مزارع گوجه‌فرنگی در شهرستان کوار به صورت نشایی کشت می‌شود، افزود: گوجه‌فرنگی کشت‌شده از اوایل تیرماه تا اوایل آبان‌ماه به مرحله برداشت خواهد رسید. جوکار بیان کرد: برای کشت گوجه‌فرنگی اغلب از ارقام هیبرید ۸۳۲۰، متین، سانسید، باسیمو و بریویو استفاده می‌شود که علاوه بر بازار پسندی عملکرد خوبی دارند. او تصریح کرد: به منظور صرفه‌جویی در مصرف آب و افزایش بهره‌وری تولید، ۱۰۰ درصد مزارع گوجه‌فرنگی شهرستان به روش تیپ آبیاری می‌شود و متوسط عملکرد تولید محصول در شهرستان ۶۰ تن در هکتار است. جوکار افزود: از مزایای کشت نشایی می‌توان به کاهش مصرف بذر به‌ویژه در محصولاتی مانند صیفی‌جات که از قیمت بذر بالایی برخوردار هستند، مدیریت تاریخ کاشت، کاهش مصرف آب با استفاده از نوار تیپ، مدیریت عملیات داشت و تسهیل در مبارزه با علف‌های هرز، آفات و بیماری‌ها و افزایش عملکرد و بهبود کیفیت محصول اشاره کرد.



معاون وزارت جهاد کشاورزی در سفر به شیراز:

آبیاری هوشمند از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب است

به ازای یک مترمکعب آب مصرفی است. ما برنامه داریم که تا پایان برنامه هفتم بتوانیم این را به یک کیلو و ۸۰۰ گرم برسانیم.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه در برنامه‌های دوم تا ششم توسعه کشور مقرر شده بود که وزارت نیرو آب را حجمی تحویل بخش کشاورزی دهد، گفت: الان هم اصرار داریم که اگر ما بخواهیم برنامه‌ریزی کنیم، برای تولید می‌بایست آب به صورت حجمی به بخش کشاورزی تحویل شود.

به گفته وی، این اقدام نه اینکه اجرا نشده اما به طور کامل و ۱۰۰ درصدی اجرا نشده است. در استان خراسان رضوی تقریباً تمام چاه و موتور پمپ‌ها به سامانه‌های لازم و کنتورهای هوشمند مجهز شده‌اند، ولی این بنا بود در کل چاه‌ها و قنات‌های کشور و کل شبکه‌ها و سدهای موجود انجام شود.

بستر تولید است و تا شناختی از خاک نداشته باشیم و پتانسیل‌های آن را ندانیم، نمی‌دانیم چه محصولی و به چه میزان باید تولید کنیم، اظهار کرد: به همین منظور انجام مطالعات خاک‌شناسی، تهیه نقشه‌های خاک‌شناسی، تناسب اراضی و تهیه نقشه‌های آلی خاک باید مورد توجه قرار گیرد.

وی با اشاره به اینکه خاک‌های کشور به لحاظ میزان ماده آلی بسیار فقیر شده‌اند، اضافه کرد: تغذیه کودی و مسائلی که به تغذیه خاک برمی‌گردد 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.

او با تأکید بر اینکه بهره‌وری عوامل متعددی دارد، افزود: بهره‌وری در آب مورد بحث است، آخرین عددی که ما داریم، ۱/۵ کیلو تولید

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: یکی از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب، آبیاری هوشمند است، چنانچه امروزه تکنولوژی‌های جدید به کمک ما آمده‌اند تا بتوانیم برای هر لیتر آب برنامه‌ریزی کنیم.

صقدر نیازی تصریح کرد: تغییر اقلیم رخ داده و بارش‌ها کم شده و منابع ما به شدت کاهش یافته است. ما موظف هستیم بابت قطره‌قطره آبی که وزارت نیرو در اختیار ما می‌گذارد برنامه‌ریزی کنیم.

این مقام مسئول با بیان اینکه یکی از منابع مهم بخش کشاورزی آب و خاک است، ابراز کرد: 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 با اذعان به اینکه خاک



پنجمه ۲ خرداد ۱۴۰۲ دی‌ماه ۱۴۴۲ شمسی ۰۲۰۲ شماره ۵۰۰۲

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

صرفه‌جویی در مصرف آب منجر به پایداری تولید می‌شود

می‌دهند و اقداماتی که می‌توانند انجام دهند، در راستای مصرف بهینه آب از جمله اقداماتی است که می‌تواند در دسته اقدامات نرم‌افزاری قرار گیرد. افزودن بیسمه‌سازهای نوین آبیاری از جمله دیگر مقولاتی است که در دسته نرم‌افزاری قرار می‌گیرد. به گفته وی، توجه توأمان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری 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 بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت توانستیم بستر تولید را حفظ کنیم. آب آبیاری برای رشد بذرها یا گیاه در بستر خاک است. ارتباط متقابل و دوجانبه بین آب و خاک کمک می‌کند تا نهایتاً تولید پایداری داشته باشیم. به گفته دهقان‌پور، همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است، خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات محسوب می‌شود. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر اینکه هر چه 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. افزودن: در نتیجه بستر تولید با تهدید کمتر مواجه خواهد بود و در نتیجه تولید بهتر و باکیفیت‌تری خواهیم داشت.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، 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.

مجتبی دهقان‌پور در گردهمایی مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور که با حضور سفدر نیازی معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی برگزار شده بود، تصریح کرد: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آب یکی از گزینه‌هایی است که می‌تواند به ما کمک کند. این مقام مسئول با بیان اینکه در گردهمایی 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. وی با اذعان به اینکه نگاه سخت‌افزاری و نرم‌افزاری به بحث آب و مجموعه اقداماتی که می‌تواند به صرفه‌جویی در مصرف آب کمک کند، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است، ابراز کرد: از جمله اقدامات سخت‌افزاری توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آب‌رسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران است. دهقان‌پور با بیان اینکه آموزش بهره‌برداران، آگاه‌سازی نسبت به اقداماتی که انجام



افزایش ۶۵ درصدی خرید گندم در فارس

مدیرکل غله و خدمات بازرگانی فارس از افزایش ۶۵ درصدی تولید و خرید گندم کشاورزان استان در سال زراعی جاری خبر داد. هدی جمالی گفت: تاکنون بیش از ۲۸۰ هزار تن گندم در فارس از کشاورزان استان خریداری شده که در مقایسه با مدت مشابه پار سال ۶۵ درصد افزایش داشته است. وی دلیل این افزایش برناشت را بارش‌های خوب بهاره اعلام و پیش بینی کرد: امسال بیش از ۸۰۰ هزار تن محصول از گندم کاران فارس خریداری شود. ۸۰ مرکز در استان فارس وظیفه خرید تضمینی گندم را انجام می‌دهند.

برناشت محصول گندم در استان فارس همه سال از نیمه فروردین آغاز می‌شود و تا اواخر مردانماه، ادامه دارد. این گستره زمانی به دلیل جغرافیای وسیع و متنوع و چهار فصل این استان است. استان فارس با حدود ۳۵۰۰ دستگاه دزرای بیشترین تعداد کمباین در کشور است. این تجهیزات علاوه بر برداشت غلات فارس، به کشاورزان سایر استان‌ها نیز در برداشت محصول کمک می‌کنند.



بیمه دام و طیور اجباری است

مهتر: ماده ۱۴۷ برنامه هفتم، توسعه بیمه دام و طیور را اجباری کرده است. برنامه هفتم توسعه با تأخیر ابلاغ شده فصل ۱۰ این برنامه به بخش کشاورزی اختصاص یافته و با عنوان «امنیت غذایی» به جزئیات برنامه‌های این حوزه پرداخته است. ماده ۱۴۷ برنامه هفتم توسعه در این فصل به بیمه دام و طیور پرداخته و در آن تأکید شده است: بیمه دام و طیور صنعتی و نیمه صنعتی و آبزیان در مقابل انواع بیماری‌های دامی به ویژه بیماری‌های مشترک و واگیر اجباری است.



روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: م. توزیع: ۵۱۹۰

تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹-۴۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۳۱۲

* پنجشنبه * ۴ خرداد ۱۴۰۲ *

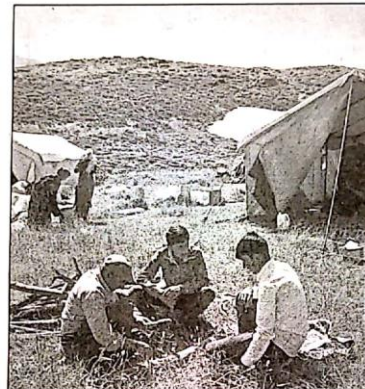
معاون توسعه و امور زیربنایی امور عشایر ایران: معادن مناطق عشایری به عشایر خدمات ارائه دهند

تمام تلاش خود را بکار بگیرید، گفت: دستگاه‌های اجرایی باید در رفع موانع و مشکلات این قشر مولد و زحمتکش همچون جوامع شهری و روستایی خدمات دهی عادلانه‌ای داشته باشند.

سلیمی، فرماندار شهرستان سرچهان نیز در این جلسه خواستار پیگیری بازگشایی و راه‌گشایی ایل راه‌های عشایری، بهره‌مندی عشایر از ظرفیت ارزش افزوده شهرستان، رفع مشکلات اسکان‌های نیمه تمام شهرستان و... شد و افزود: فرمانداری این شهرستان نظارت ویژه‌ای بر دستگاه‌های اجرایی سرچهان برای خدمات رسانی دقیق به عشایر را در دستور کار خود قرار داده است.

از مراجع ذی ربط این مشکلات حل و فصل شود. میزبان در ادامه گفت: باتوجه به مطالعات انجام شده در راستای ایجاد اسکان دائم برای عشایر منطقه دوچاهی شهرستان سرچهان، در صورت سازمان امور عشایر کشور و اداره کل امور عشایر برای اخذ مجوزها، حفر چاه، انتقال آب شرب و ... حمایت و پیگیری‌های لازم را انجام خواهند داد.

عبدالحمید گرمی، مدیرکل امور عشایر فارس نیز در این جلسه با اشاره به اینکه باید همت جمعی مدیران استانی و شهرستانی بر این باشد که در راستای رفع تمام موانع در زندگی جامعه عشایری



بایدار، اقتصاد تک بعدی و... که گریبانگیر عشایر منطقه می باشد حل و فصل شده تا عشایر از این منابع بهره مندی کافی را داشته باشند.

به گزارش ایسنا به نقل از امور عشایر فارس، میزبان افزود: گاهی معادن حاضر در مناطق عشایری باعث ایجاد مشکلاتی همچون تعرض به مراتع و چراگاهها، از بین بردن ایلراه‌ها و... می‌شوند که طبق قانون، متولیان این معادن موظف به ارائه خدماتی منجمله تعمیر و بازگشایی ایلراه‌ها، استفاده از نیروی انسانی از عشایر و... هستند که باتوجه به تجارب قبلی در دیگر استان‌های کشور در این زمینه، باید در اسرع وقت با رایزنی و پیگیری

معاون توسعه و امور زیربنایی امور عشایر ایران تاکید کرد: معادن حاضر در مراتع و مناطق عشایری، طبق قانون موظف به ارائه خدمات به عشایر مناطق خود هستند.

مهدی میزبان در شورای عشایری شهرستان سرچهان استان فارس، با اشاره به گستردگی ایلات و طوایف فارس و پراکندگی عشایر در مناطق عشایرنشین استان، گفت: موقعیت جغرافیایی مناطق عشایری شهرستان سرچهان باتوجه به معادن و منابع طبیعی متنوع آن موقعیتی خاص بوده که باید مشکلات عدیده‌ای همچون مشکلات اسکان موقت ودائم، آبرسانی سیار و

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: م

توزیع: ۵۱۹۰

تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹ دورنگار: ۰۳۲۳۳۷۶۳۹-۴۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۰۷۱۲

* پنجشنبه * ۴ خرداد ۱۴۰۲ *

www

معاون وزارت جهاد کشاورزی:

آبیاری هوشمند از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب است

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: یکی از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب، آبیاری هوشمند است. امروزه تکنولوژی‌های جدید به کمک ما آمده‌اند تا ما بتوانیم برای هر لیتر آب برنامه ریزی کنیم.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، سفدر نیازی در حاشیه برگزاری گردهمایی دو روزه مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور که در شیراز در حال برگزاری است، تصریح کرد: 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.

این مقام مسئول با بیان اینکه یکی از منابع مهم بخش کشاورزی آب و خاک است، ابراز کرد: انتظار ما

این است که وزارت نیرو ابتدا سهم آب بخش کشاورزی را به صورت حجمی تحویل دهد تا ما بتوانیم بابت آن برنامه ریزی‌های لازم را انجام دهیم و حداکثر تولید را از بابت محصول داشته باشیم.

نیازی با اذعان به اینکه خاک بستر تولید است و تا شناختی از خاک نداشته باشیم و پتانسیل‌های خاک را ندانیم، نمی‌دانیم چه محصولی و به چه میزان باید تولید کنیم، اظهار کرد: به همین منظور انجام مطالعات خاکشناسی، تهیه نقشه‌های خاکشناسی، تناسب

اراضی و تهیه نقشه‌های آبی خاک باید مورد توجه قرار گیرد. وی با اشاره به اینکه خاک‌های کشور به لحاظ میزان 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.

او با تأکید بر اینکه بهره‌وری عوامل متعددی دارد، افزود: بهره‌وری در آب مورد بحث است. آخرین عددی که ما داریم ۱.۵ کیلو تولید به ازای یک مترمکعب آب مصرفی است، ما برنامه داریم که تا پایان برنامه هفتم بتوانیم این را به یک کیلو و هشتصد گرم برسانیم. به گفته نیازی: اگر بتوانیم تقریباً یک ششم بهره‌وری از آب را ارتقا دهیم یعنی ۱۷، ۱۸ درصد بهره‌وری در حوزه تولید را ارتقا داده ایم که نیاز به زیرساخت و سرمایه‌گذاری و کارهای ترویجی دارد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه در برنامه‌های دوم تا ششم توسعه کشور مقرر شده بود که وزارت نیرو آب را حجمی تحویل بخش کشاورزی دهد، گفت: الان هم اصرار داریم که اگر ما بخواهیم برنامه ریزی کنیم برای تولید می‌بایست آب به صورت حجمی به بخش کشاورزی تحویل شود. به گفته وی: این اقدام نه اینکه اجرا نشده اما به طور کامل و ۱۰۰ درصدی اجرا نشده است، در استان خراسان رضوی تقریباً تمام چاه و موتور پمپ‌ها به سامانه‌های

لازم و کنتورهای هوشمند مجهز شده‌اند. ولی این بنا بود در کل چاه‌ها و قنات‌های کشور و کل شبکه‌ها و سد‌های موجود انجام شود.

او می‌افزاید: هم‌آب مهم است و هم خاک، مقام معظم رهبری فرمودند که تأمین آب امکان‌پذیر است ولی تأمین خاک امکان ندارد.

نیازی به موضوع گردهمایی مدیران آب و خاک کشور نیز گریزی زد و گفت: مدیران آب و خاک کشور دو روز اینجا جمع شدیم تا سیاست‌های بخش وزارت جهاد کشاورزی را هماهنگ شویم. امسال سال افزایش تولید است، اصلی‌ترین بخش تولید بخش کشاورزی است، ما موظف هستیم حسب دستور مقام معظم رهبری افزایش تولید داشته باشیم از این رو باید یک هماهنگی در تدوین سیاست‌های سال ۱۴۰۲ و برنامه هفتم داشته باشیم.

امحای دویست هکتار زمین کشاورزی زیر کشت گندم و جو با آب‌های نامتعارف و پساب غیراستاندارد

رئیس مرکز بهداشت شهدای والفجر از امحای دویست هکتار زمین کشاورزی زیر کشت گندم و جو، آبیاری با آب‌های نامتعارف و پساب غیر استاندارد در منطقه دره قره پیروی خبر داد.

دکتر علیرضا شریعتی گفت: بر اساس گزارش گشت هم پوشان سلامت مبنی بر آبیاری حدود دویست هکتار زمین کشاورزی زیر کشت گندم و جو در منطقه دره قره پیروی و در راستای اجرای حکم دادستانی، نمایندگان دادستان، مرکز بهداشت شهرستان شیراز شهدای والفجر، جهاد کشاورزی، نیروی انتظامی، محیط زیست استان فارس، شهرداری، سازمان آب منطقه ای و اداره آب و فاضلاب شهرستان شیراز اقدام به امحای محصولات کردند. او افزود: همچنین کانال‌های منتهی به این مزارع که حاوی آب‌های نامتعارف و پساب غیر استاندارد بودند نیز به خارج از این زمین‌ها منحرف شدند. مسوول واحد بهداشت محیط مرکز بهداشت شهدای والفجر نیز از تمام شهروندان خواست در صورت مشاهده هر گونه تخلف مبنی بر استفاده از آب‌های نامتعارف، فاضلاب خام، پساب مخلوط به فاضلاب و پساب غیر استاندارد هنگام آبیاری کشاورزی، موضوع را به ادارات مربوطه اطلاع رسانی کنند. مهندس «محمد علی محسنی پور» همچنین از کشاورزان خواست سلامت عمومی را فدای درآمد نکنند تا مشمول جرایم حقوقی نشوند.

روزنامه صبح ایوان

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: م. نوزی

تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۰۴۵-۳۲۳۳۷۶۳۹

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۰۱۲

* پنجشنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲ *



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:

حفظ منابع پایه از رویکردهای اصلی وزارت جهاد کشاورزی است



عکس: ظاهره حیرتی

کشاورزی استان فارس با 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 خاکی داشته باشیم که فرسایش کمتری داشته باشد، افزود: در نتیجه بستر تولید با تهدید کمتر مواجه خواهد بود و تولید بهتر و با کیفیت‌تری خواهیم داشت.

وقتی ما بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت بستر تولید را توانسته‌ایم 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. به گفته دهقان‌پور؛ همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است.

فرسایش خاک یکی از تهدیدهای است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تأثیر قرار گیرد. رئیس سازمان جهاد

مصرف بهینه آب از جمله اقداماتی است که می‌تواند در دسته اقدامات نرم‌افزاری قرار گیرد، افزود: بیمه سازه‌های نوین آبیاری از جمله دیگر مقولاتی است که در دسته نرم‌افزاری قرار گیرد.

به گفته وی؛ توجه توأمان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری را متناسب با منابع آب پایدار داشته باشیم.

«وقتی بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت

بستر تولید را توانسته‌ایم حفظ کنیم

وی افزود: وقتی از منابع پایه یاد می‌کنیم، آب و خاک کاملاً با هم گره خورده است؛

به پایداری تولید و نهایتاً تحقق امنیت غذایی شود.

وی با بیان 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، ابراز کرد: از جمله اقدامات سخت‌افزاری توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آب‌رسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران است.

دهقان‌پور با بیان اینکه آموزش بهره‌برداران، آگاه‌سازی نسبت به اقداماتی که انجام می‌دهند و اقداماتی که می‌توانند انجام دهند در راستای

مجتبی دهقان‌پور، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در گردهمایی مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور که با حضور صفدر نیازی، معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی برگزار شده بود، تصریح کرد: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آب یکی از گزیدارهایی است که می‌تواند به ما کمک کند.

این مقام مسئول با بیان اینکه در گردهمایی 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



رئیس سازمان غله فارس خبر داد:

افزایش ۶۵ درصدی خرید گندم در فارس

جغرافیای وسیع و متنوع و چهار فصل این استان است.

استان فارس با حدود ۳۵۰۰ دستگاه دارای بیشترین تعداد کمباین در کشور است. این تجهیزات علاوه بر برداشت غلات فارس، به کشاورزان سایر استان‌ها نیز در برداشت محصول کمک می‌کنند. امسال قیمت خرید تضمینی گندم کشاورزان هر کیلوگرم ۱۵ هزار تومان تعیین شده است.

وی دلیل این افزایش برداشت را بارش‌های خوب بهاره اعلام و پیش بینی کرد: امسال بیش از ۸۰۰ هزار تن محصول از گندم کاران فارس خریداری شود.

۸۰ مرکز در استان فارس وظیفه خرید تضمینی گندم را انجام می‌دهند.

برداشت محصول گندم در استان فارس همه سال از نیمه فروردین آغاز می‌شود و تا اواخر مردادماه ادامه دارد. این گستره زمانی به دلیل



به گزارش سبحان، مهدی جمالی، رئیس سازمان غله فارس گفت: تاکنون بیش از ۲۸۰ هزار تن گندم در فارس از کشاورزان استان خریداری شده که در مقایسه با مدت مشابه پارسال ۶۵ درصد افزایش داشته است.



کاهش روند قیمت گوشت مرغ تداوم برخورد با گران‌فروشان جوجه یکروزه



بررسی و برخورد با گران‌فروشان و متخلفان است؛ بنابراین عملیات شناسایی زنجیره تولید (مراحل ابتدایی تولید تا مصرف) توسط تیم‌های مختلف بازرسی و نظارت وزارت جهاد کشاورزی در سطح کشور انجام می‌شود و پرونده متخلفان به سازمان تعزیرات حکومتی و سازمان بازرسی کشور معرفی می‌شود.

وی یادآور شد: پیش از این نیز با بیش از ۱۰ هزار واحد متخلف عرضه گوشت مرغ برخورد شده بود و متخلفان به سازمان تعزیرات حکومتی معرفی شده بودند.

مدیرکل دفتر بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی با تأکید بر اینکه زنجیره تولید گوشت مرغ تا عرضه به مصرف‌کنندگان موظف به رعایت نرخ مصوب است، گفت: سازمان تعزیرات حکومتی متولی

یکروزه در کل زنجیره تولید روبه‌رو شدیم که با تمامی آنها برخورد قانونی و جدی صورت گرفته است. امراللهی با بیان اینکه با هرگونه تخلف در کل زنجیره تولید تا مصرف برخورد قانونی صورت می‌گیرد، گفت: در بحث گران‌فروشی جوجه یکروزه شکایت‌های متعددی داشتیم که با ورود بازرسان به این بخش، مبلغ دریافتی افراد شاکی عودت داده شد و حتی شرکت‌های متخلف ناچار به پرداخت ضرر و زیان نیز شدند.

تهران و سایر استان‌ها و شهرستان‌های کشور فعال هستند و با افراد متخلف و گران‌فروش برخورد جدی صورت می‌گیرد. وی تصریح کرد: با اعلام نرخ مصوب ۵۲ هزار تومان برای تولیدکنندگان و ۷۳ هزار تومانی گوشت مرغ برای مصرف‌کنندگان و عدم اجرای آن در سطح بازار با تخلفات گسترده‌ای در سطح خرده‌فروشی‌ها، عمده‌فروشی‌ها، تولیدکنندگان مرغ گوشتی، کشتارگاه‌ها، فروشندگان جوجه

ایرنا- مسعود امراللهی، مدیرکل دفتر بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی درباره وضعیت بازار گوشت مرغ افزود: طی دو تا سه روز اخیر قیمت مرغ در تهران روند کاهشی به خود گرفته است تا جایی که به نظر می‌رسد در روزهای آتی به ثبات برسد. مدیرکل دفتر بازرسی و نظارت بر کالاهای اساسی وزارت جهاد کشاورزی اظهار داشت: اکنون واحدهای بازرسی ما در سطح کلان‌شهر



رئیس مرکز بهداشت شهیدای والفجر خبر داد:

امحای دویست هکتار زمین کشاورزی زیر کشت آب‌های نامتعارف

تخلف مبنی بر استفاده از آب‌های نامتعارف، فاضلاب خام، پساب مخلوط به فاضلاب و پساب غیر استاندارد هنگام آبیاری کشاورزی، موضوع را به ادارات مربوطه اطلاع‌رسانی کنند. محمدعلی محسنی‌پور، کارشناس بهداشت محیط مرکز بهداشت شهیدای والفجر همچنین از کشاورزان خواست سلامت عمومی را فدای درآمد نکنند تا مشمول جرایم حقوقی نشوند.

فارس، شهرداری، سازمان آب منطقه‌ای و اداره آب و فاضلاب شهرستان شیراز اقدام به امحای محصولات کردند. او افزود: همچنین کانال‌های منتهی به این مزارع که حاوی آب‌های نامتعارف و پساب غیراستاندارد بودند نیز به خارج از این زمین‌ها منحرف شدند. مسئول واحد بهداشت محیط مرکز بهداشت شهیدای والفجر نیز از تمام شهروندان خواست در صورت مشاهده هر گونه

به گزارش سبحان، علیرضا شریعتی، رئیس مرکز بهداشت شهیدای والفجر گفت: بر اساس گزارش گشت هم‌پوشان سلامت مبنی بر آبیاری حدود دویست هکتار زمین کشاورزی زیر کشت گندم و جو در منطقه دره قره‌پیری و در راستای اجرای حکم دادستانی، نمایندگان دادستان، مرکز بهداشت شهرستان شیراز شهیدای والفجر، جهاد کشاورزی، نیروی انتظامی، محیط زیست استان



مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی استان فارس در گفت‌وگو با شهر مردم خبر داد:

پلمپ ۶ فروشگاه فاقد پروانه مجوز فروش سموم در قیر و کارزین

عبدالغفور مصطفایی - شهر مردم | مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در راستای حفظ سلامت شهروندان و مقابله با فروش غیر مجاز سموم کشاورزی در طی چند روز گذشته ۶ فروشگاه بدون مجوز فروش سموم کشاورزی و گیاهی در شهرستان قیر و کارزین از سوی بازرسان حفظ نباتات جهاد کشاورزی استان فارس شناسایی و متخلفان به مراجع قضایی معرفی شدند. جواد عباسی در گفت‌وگو با خبرنگار شهر مردم اظهار داشت: نظارت بر داروخانه‌های گیاهی سموم کشاورزی به ویژه نحوه قاچاق، عرضه تاریخ مصرف گذشته بر عهده مدیریت حفظ نباتات

کارشناسان نظام مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی، نماینده اتاق اصناف و تفتیرات است. وی با اشاره به اینکه کشاورزان و باغداران سموم کشاورزی را از دوره گردها و مراکز و مکان‌های غیر مجاز تهیه نکنند، افزود: کشاورزان و باغداران باید سموم مورد نیاز خود را با در دست داشتن نسخه گیاه پزشکی و کشاورزی از داروخانه‌های گیاه پزشکی مجاز و معتبر خریداری کنند تا با چالش خسارت آفت‌زدگی محصولات تولیدی مواجه نشوند. مدیر حفظ نباتات جهاد کشاورزی بیان داشت: استفاده از سموم غیر مجاز علاوه بر اثرات زیانبار بر آلودگی منابع زیستی، مدت طولانی بر روی

تولید محصولات کشاورزی و باغی اثر گذاشته و مصرف کنندگان را با خطر بیماری روبه‌رو می‌کند. عباسی اضافه کرد: کشاورزان و باغداران برای جلوگیری از آفت‌زدگی محصولات تولیدی در خواست می‌شود به توصیه‌های کارشناسان حفظ نباتات توجه ویژه داشته باشند تا محصولی سالم و بدون هیچگونه عوارضی به دست مصرف کنندگان برسد. این مسئول ابراز داشت: از شهروندان درخواست می‌شود در صورت مشاهده هر گونه تخلف و فروش سموم غیر مجاز به کارشناسان حفظ نباتات جهاد کشاورزی مراجعه تا با خاطیان برابر قانون برخورد شود.

سطح زیر کشت خیار در قیروکارزین کاهش یافت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین از کاهش سطح زیر کشت خیار خبر داد به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، محمد حیدری گفت: امسال ۴۰۰ هکتار از اراضی این منطقه زیر کشت خیار سبز رفته است که به نسبت سال زراعی گذشته ۲۰۰ هکتار کاهش یافته است. حیدری با بیان اینکه خیار سبز از آذرماه بصورت تونلی و با آبیاری نواری کشت می‌شود افزود: برداشت این محصول از اواخر اردیبهشت آغاز می‌شود و تا پایان خرداد ادامه دارد. مدیر جهاد کشاورزی قیروکارزین گفت: متوسط برداشت خیار سبز از هر هکتار بین ۵۵ تا ۶۰ تن است و پیش بینی می‌شود تا خرداد ماه بیش از ۲۲ هزار تن محصول از مزارع شهرستان قیروکارزین برداشت شود و این محصول به کارخانه‌های خیارشور در سطح استان ارسال می‌شود.





معاون وزارت جهاد کشاورزی: وزارت نیرو سهم آب کشاورزی را به صورت حجمی تحویل دهد

پایداری تولید در کشاورزی

نیازی: داشتن برنامه برای آبیاری هوشمند از اصلی‌ترین امور در حوزه آب است



به گفته وی، این اقدام نه اینکه اجرا نشده، اما به‌طور کامل و ۱۰۰ درصدی اجرا نشده است. در استان خراسان رضوی تقریباً تمام چاه و موتورپمپ‌ها به سامانه‌های لازم و کنتورهای هوشمند مجهز شده‌اند، ولی این بنا بود در کل چاه‌ها و قنات‌های کشور و کل شبکه‌ها و سدهای موجود انجام شود. او می‌افزاید: هم آب مهم است و هم خاک؛ مقام معظم رهبری فرمودند که تأمین آب امکان‌پذیر است، ولی تأمین خاک امکان ندارد.

نیازی به موضوع گردهمایی مدیران آب و خاک کشور نیز گریزی زد و گفت: مدیران آب و خاک کشور دو روز اینجا جمع شدیم تا سیاست‌های بخش وزارت جهاد کشاورزی را هماهنگ کنیم. امسال سال افزایش تولید است و اصلی‌ترین بخش تولید بخش کشاورزی است. ما موظف هستیم حسب دستور مقام معظم رهبری، افزایش تولید داشته باشیم از این رو باید یک هماهنگی در تدوین سیاست‌های سال ۱۴۰۲ و برنامه هفتم داشته باشیم.

و تهیه نقشه‌های آبی خاک باید مورد توجه قرار گیرد. وی با اشاره به اینکه خاک‌های کشور به‌لحاظ میزان ماده آلی بسیار فقیر شده‌اند، اضافه کرد: تغذیه کودی و مسائلی که به تغذیه خاک برمی‌گردد نیز یکی از موضوعات بسیار مهمی است که در برنامه هفتم دولت سیزدهم به‌شدت پیگیری می‌شود. ما باید بتوانیم پایداری تولید را در بخش کشاورزی داشته باشیم. او با تأکید بر اینکه بهره‌وری عوامل متعددی دارد، افزود: بهره‌وری در آب مورد بحث است. آخرین عددی که ما داریم، ۱.۵ کیلو تولید به ازای یک مترمکعب آب مصرفی است. ما برنامه داریم که تا پایان برنامه هفتم بتوانیم این را به یک کیلو و هشتصد گرم برسانیم. به گفته نیازی، اگر بتوانیم تقریباً یک‌ششم بهره‌وری از آب را ارتقا دهیم، یعنی ۱۷، ۱۸ درصد بهره‌وری در حوزه تولید را ارتقا داده‌ایم که نیاز به زیرساخت و سرمایه‌گذاری و کارهای ترویجی دارد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه در برنامه‌های دوم تا ششم توسعه کشور مقرر شده بود که وزارت نیرو آب را حجمی تحویل بخش کشاورزی دهد، گفت: الان هم اصرار داریم که اگر ما بخواهیم برنامه‌ریزی کنیم، برای تولید می‌بایست آب به صورت حجمی به بخش کشاورزی تحویل شود.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: یکی از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب، آبیاری هوشمند است. امروزه تکنولوژی‌های جدید به کمک ما آمده‌اند تا ما بتوانیم برای هر لیتر آب برنامه‌ریزی کنیم. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، صفدر نیازی در حاشیه برگزاری گردهمایی دوروزه مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور که در شیراز در حال برگزاری است، تصریح کرد: تغییر اقلیم رخ داده و بارش‌ها کم شده و منابع ما به‌شدت کاهش یافته است. ما موظف هستیم بابت قطره‌قطره آبی که وزارت نیرو در اختیار ما می‌گذارد، برنامه‌ریزی کنیم.

این مقام مسئول با بیان اینکه یکی از منابع مهم بخش کشاورزی آب و خاک است، ابراز کرد: 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 با اذعان به اینکه خاک بستر تولید است و تا شناختی از خاک نداشته باشیم و پتانسیل‌های خاک را ندانیم، نمی‌دانیم چه محصولی و به چه میزان باید تولید کنیم. اظهار کرد: به همین منظور انجام مطالعات خاک‌شناسی، تهیه نقشه‌های خاک‌شناسی، تناسب اراضی



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس تأکید کرد: اگر خاک را حفظ کنیم، بستر تولید را حفظ کرده‌ایم

استراتژی حفظ منابع پایه

دهقان‌پور: تمام فعالیت‌های ما در بخش کشاورزی مرتبط با مقوله آب است



ما بتوانیم خاک را حفظ کنیم، در حقیقت بستر تولید را توانسته‌ایم 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. به گفته دهقان‌پور، به همان اندازه که آب برای ما در تولید مهم است، خاک هم مهم است و خاک یکی از اولویت‌های اصلی در تولیدات است. فرسایش خاک یکی از تهدیدهایی است که می‌تواند باعث شود که امنیت غذایی و تولیدات ما تحت تأثیر قرار گیرد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با تأکید بر اینکه هرآنچه بتوانیم اقدامات سازه‌ای و غیرسازه‌ای را در حوزه فرسایش خاک دنبال کنیم، ترویج و پیاده‌سازی کنیم، نهایتاً می‌تواند باعث شود خاکی داشته باشیم که فرسایش کمتری داشته باشد، افزود: در نتیجه بستر تولید با تهدید کمتری مواجه خواهد بود و در نتیجه تولید بهتر و باکیفیت‌تری خواهیم داشت.

نرم‌افزاری به بحث آب و مجموعه اقداماتی که می‌تواند کمک کند به صرفه‌جویی در مصرف آب، مورد توجه وزارت جهاد کشاورزی است، ابراز کرد: از جمله اقدامات سخت‌افزاری توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، احداث کانال‌های نوین آب‌رسانی، انتقال آب با لوله و استفاده از آب سبز یا آب باران است. دهقان‌پور با بیان اینکه آموزش بهره‌داران، 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، افزود: بیمه سازه‌های نوین آبیاری از جمله دیگر مقولاتی است که در دسته نرم‌افزاری قرار گیرد. به گفته وی، توجه توأمان به مباحث نرم‌افزاری و سخت‌افزاری می‌تواند به ما کمک کند که تولید پایداری 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

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، 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. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، مجتبی دهقان‌پور در گردهمایی مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور که با حضور صفدر نیازی معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی برگزار شده بود، تصریح کرد: بهره‌وری آب و صرفه‌جویی در مصرف آب یکی از گزیده‌هایی است که می‌تواند به ما کمک کند. این مقام مسئول با بیان اینکه در گردهمایی 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. وی با اذعان به اینکه نگاه سخت‌افزاری و

معاون وزارت جهاد کشاورزی:

آبیاری هوشمند از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب است



معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی گفت: یکی از اصلی‌ترین برنامه‌ها در حوزه آب، آبیاری هوشمند است، امروزه تکنولوژی‌های جدید به کمک ما آمده‌اند تا ما بتوانیم برای هر لیتر آب برنامه‌ریزی کنیم.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، صفدر نیازی در حاشیه برگزاری گردهمایی دو روزه مدیران ستادی و استانی آب و خاک کشور در شیراز تصریح کرد: 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.

این مقام مسئول با بیان اینکه یکی از منابع مهم بخش کشاورزی آب و خاک است، ابراز کرد: 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 با اذعان به اینکه خاک بستر تولید است و تا شناختی از خاک نداشته باشیم و پتانسیل‌های خاک را ندانیم، نمی‌دانیم چه محصولی و به چه میزان باید تولید کنیم، اظهار کرد: به همین منظور انجام مطالعات خاکشناسی، تهیه نقشه‌های خاکشناسی، تناسب اراضی و تهیه نقشه‌های آلی خاک باید مورد توجه قرار گیرد.

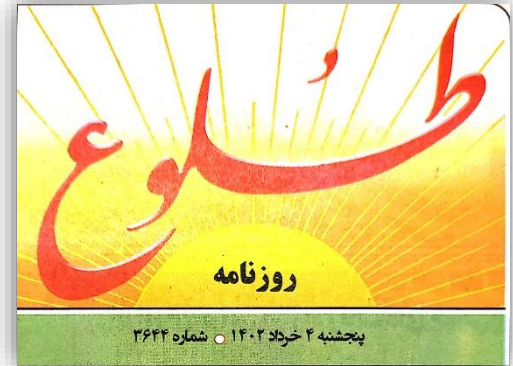
وی با اشاره به اینکه خاک‌های کشور به لحاظ میزان ماده آلی بسیار فقیر شده‌اند، اضافه کرد: تغذیه کودی و مسائلی که به تغذیه خاک برمی‌گردد نیز یکی از موضوعات بسیار مهمی است که در برنامه هفتم دولت سیزدهم به شدت پیگیری می‌شود، ما باید بتوانیم پایداری تولید را در بخش کشاورزی داشته باشیم.

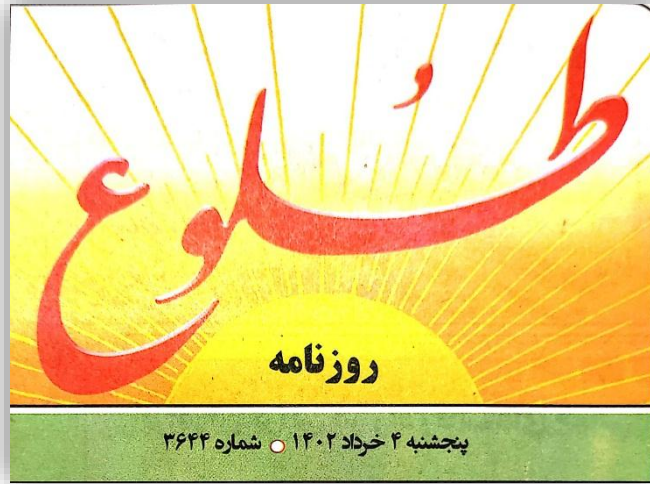
او با تاکید بر اینکه بهره‌وری عوامل متعددی دارد، افزود: بهره‌وری در آب مورد بحث است، آخرین عددی که ما داریم ۱.۵ کیلو تولید به ازای یک مترمکعب آب مصرفی است، ما برنامه داریم که تا پایان برنامه هفتم بتوانیم این را به یک کیلو و هشتصد گرم برسانیم.

به گفته نیازی؛ اگر بتوانیم تقریباً یک ششم بهره‌وری از آب را ارتقا دهیم یعنی ۱۷، ۱۸ درصد بهره‌وری در حوزه تولید را ارتقا داده‌ایم که نیاز به زیرساخت و سرمایه‌گذاری و کارهای ترویجی دارد.

معاون آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی با بیان اینکه در برنامه‌های دوم تا ششم توسعه کشور مقرر شده بود که وزارت نیرو آب را حجمی تحویل بخش کشاورزی دهد، گفت: الان هم اصرار داریم که اگر ما بخواهیم برنامه‌ریزی کنیم برای تولید می‌بایست آب به صورت حجمی به بخش کشاورزی تحویل شود.

به گفته وی؛ این اقدام نه اینکه اجرا نشده اما به طور کامل و ۱۰۰ درصدی اجرا نشده است، در استان خراسان رضوی تقریباً تمام چاه و موتورپمپ‌ها به سامانه‌های لازم و کنتورهای هوشمند مجهز شده‌اند، ولی این بنا بود در کل چاه‌ها و قنات‌های کشور و کل شبکه‌ها و سدهای موجود انجام شود.





مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزآباد خبر داد؛ کشف کود تقلبی در فیروزآباد

شیمیایی به منظور جلوگیری از توزیع سموم و کودهای غیرمجاز، تقلبی، تاریخ گذشته و گرانفروشی انجام می‌شود، افزود: حدود ۳۰ فروشگاه عرضه سموم و کود در شهرستان فیروزآباد فعالیت می‌کند. حبیب کوهکن با بیان اینکه کودهای تقلبی مذکور در کیسه‌هایی با آرم و نشانی پتروشیمی رازی بوده است، از کشاورزان خواست: کود و سم مورد نیاز خود را از فروشندگان مجاز خریداری نمایند و در صورت مشاهده هرگونه تخلف مراتب را به مدیریت جهاد کشاورزی اطلاع دهند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فیروزآباد از کشف ۱۵ تن کود فسفات دی آمونیوم تقلبی در این شهرستان خبر داد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فیروزآباد، حبیب کوهکن تصریح کرد: دز تازه‌ترین بازرسی از فروشگاه‌های توزیع سم و کود در شهرستان ۱۵ تن کود فسفات دی آمونیوم تقلبی شناسایی، ضبط و پرونده آن به منظور طی مراحل قانونی به مراجع ذی صلاح ارجاع گردید. وی با تأکید بر اینکه پایش مستمر فروشگاه‌های عرضه سموم و کودهای

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین:

سطح زیر کشت خیار در قیروکارزین

کاهش یافت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین از کاهش سطح

زیر کشت خیار خبر داد

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت

جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، محمد حیدری

گفت: امسال ۴۰۰ هکتار از اراضی این منطقه زیر کشت

خیار سبز رفته است که به نسبت سال زراعی گذشته ۲۰۰

هکتار کاهش یافته است

حیدری با بیان اینکه خیار سبز از آذرماه به صورت تونلی و با

آبیاری نواری کشت می‌شود افزود: برداشت این محصول از

اواخر اردیبهشت آغاز می‌شود و تا پایان خرداد ادامه دارد.

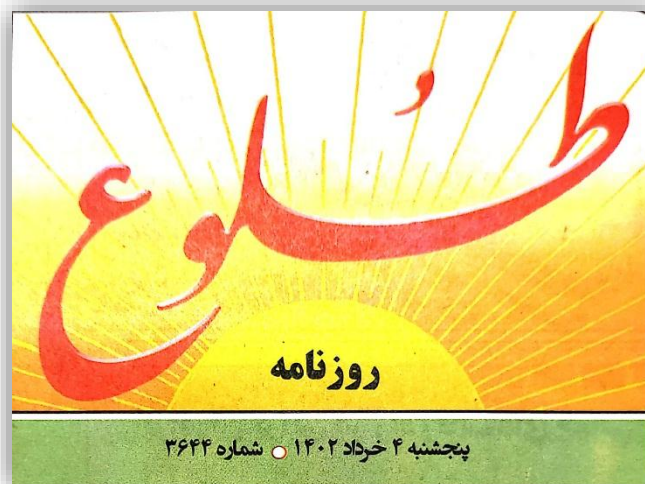
مدیر جهاد کشاورزی قیروکارزین گفت: متوسط برداشت

خیار سبز از هر هکتار بین ۵۵ تا ۶۰ تن است و پیش بینی

می‌شود تا خرداد ماه بیش از ۲۲ هزار تن محصول از مزارع

شهرستان قیروکارزین برداشت شود و این محصول به

کارخانه‌های خیارشور در سطح استان ارسال می‌شود.



افزایش ۶۵ درصدی خرید گندم در فارس

مدیرکل غله و خدمات بازرگانی فارس گفت: خرید گندم در استان فارس نسبت به مدت مشابه در سال قبل ۶۵ درصد افزایش یافته است.

مهدی جمالی ظهر چهارشنبه در جمع خبرنگاران بیان کرد: بیش از ۲۸۰ هزار تن گندم طی سال زراعی جاری از کشاورزان خریداری شده که نسبت به مدت زمان مشابه سال قبل ۶۵ درصد افزایش یافته است. وی افزود: با توجه به بارندگی‌های خوبی که طی سال زراعی جاری رخ داده انتظار می‌رود میزان تولید گندم در استان فارس از مرز ۸۰۰ هزار تن عبور کند.

به گزارش مهر، گفتی است ۸۰ مرکز در استان فارس وظیفه خرید تضمینی گندم را انجام می‌دهند



سطح زیر کشت خیار در قیروکارزین کاهش یافت



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین از کاهش سطح زیر کشت خیار خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین، محمد حیدری گفت: امسال ۴۰۰ هکتار از اراضی این منطقه زیر کشت خیار سبز رفته است که به نسبت سال زراعی گذشته ۲۰۰ هکتار کاهش یافته است. حیدری با بیان اینکه خیار سبز از آذرماه بصورت تونلی و با آبیاری نواری کشت می‌شود افزود: برداشت این محصول از اواخر اردیبهشت آغاز می‌شود و تا پایان خرداد ادامه دارد. مدیر جهاد کشاورزی قیروکارزین گفت: متوسط برداشت خیار سبز از هر هکتار بین ۵۵ تا ۶۰ تن است و پیش بینی می‌شود تا خرداد ماه بیش از ۲۲ هزار تن محصول از مزارع شهرستان قیروکارزین برداشت شود و این محصول به کارخانه‌های خیارشور در سطح استان ارسال می‌شود.

VOL.25 NO.7253
2023 MAY 25



پنجشنبه ۴ خرداد ۱۴۰۲ | سال بیست و پنجم | شماره ۷۲۵۳



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس