



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب

۲۴، ۲۷، ۲۸ شهریور ماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

کنارستان‌های جنوب فارس، میزبان زنبورداران

کوچ زنبورداران به شهرستان جویم در جنوب فارس آغاز شد. مسئول جهاد کشاورزی شهرستان جویم گفت: با شروع فصل گل‌دهی درختان کنار، شهرستان جویم پذیرای زنبورداران بومی و غیربومی از سایر شهرستان‌های استان همچون اقلید، پاسارگاد، فیروزآباد، فسا و جهرم است.

اولاد حسین افزود: پیش‌بینی می‌شود بیش از ۱۰ هزار کلنی زنبور عسل در این شهرستان مستقر گردد و انتظار می‌رود در آبان ماه بیش از ۴۰ تن عسل برداشت شود. به گفته وی، تاکنون ۱۲ فقره مجوز استقرار موقت زنبورستان برای رعایت حریم، با هدف حفظ مسائل بهداشتی و بهره‌برداری مناسب از پوشش گیاهی صادر شده است و عملیات سرشماری کلنی‌ها طبق روال در پاییز انجام خواهد شد. گفتنی است، کوچ زنبورداران از مناطق سردسیر همه ساله از نیمه دوم شهریور آغاز می‌شود و تا اواخر آبان ادامه دارد و بازگشت آن‌ها نیز از اوایل اردیبهشت شروع می‌شود.



همایش «کشت شتوی فارس» در مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس برگزار شد

اهمیت توسعه کشت شتوی در شرایط آبی موجود

براساس برنامه ریزی‌ها، آموزش و تحقیقات صورت گرفته در پی ارتقاء میزان تولید در کشت شتوی در استان هستیم

دارد تا به بتوانیم به عملکرد مناسب برسیم. وی خاطرنشان کرد: برنامه ریزی به موقع و زود هنگام صورت گرفته از سوی سازمان جهاد کشاورزی برای کشت شتوی مویب می‌شود تا ضمن تأمین به هنگام نهاده‌های مورد نیاز، محققان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس با کمک مروجین سازمان جهاد کشاورزی بتوانند در اسر آموزش و انتقال یافته‌های تحقیقاتی به آنان قبل از آغاز کشت اقدام نموده و کشاورزان عزیز را در دستیابی به عملکرد بهینه معمولات شتوی یاری نمایند.

مرادی با اشاره به اینکه در کشت شتوی بخش اعظم آب مورد نیاز از طریق باران تأمین می‌شود، ابراز کرد: در دیگر کشت‌ها بخش اعظم آب از طریق منابع آبی زیرزمینی تأمین می‌شود.

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس تصریح کرد: انجام کشت شتوی در شرایط موجود آبی کمک کننده است و خوشبختانه فارس نیز در کشت شتوی وضعیت خوبی دارد و در سالهای اخیر تلاش شده است تا چقدر قند که بصورت بهار، کشت می‌شد در حال حاضر به صورت پاییزه کشت شود.

به گفته مرادی براساس برنامه ریزی‌ها، آموزش و انتقال یافته‌های تحقیقاتی در پی ارتقا جایگاه کشت شتوی در استان هستیم تا با توجه به رتبه استان در تولید محصولات زراعی در این کشت که عمدتاً در پاییز و زمستان است افزایش بهره‌وری داشته باشیم.

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس با بیان اینکه این مرکز به عنوان پشتیبان علمی و فنی و همکاری در برگزاری پلن آموزشی-ترویجی در همایش حضور داشتند، یادآور شد: محققین مرکز در کنار همکاران مدیریت ترویج سازمان جهاد کشاورزی به آموزش بهره‌وران و انتقال اطلاعات و دانش فنی لازم برای ارتقا توان علمی کشاورزان به منظور دستیابی به حداکثر تولید و بهره‌وری مشارکت خواهند داشت.



مرادی ادامه داد: امسال با توجه به اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها قرار است مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس نیز که تولید هشتاد هکتار اولیبه پتار زراعی به ویژه غلات را به عهده دارد در تولید و تأمین بذور مورد نیاز این طرح نیز نقش افرینی نماید. وی با بیان نقش جایگاه شرکت‌های تولیدی، کسب و کارها چمنسدر، و در پاییز و زمستان است و از این جهت کشت شتوی اهمیت

مرادی ادامه داد: امسال با توجه به اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها قرار است مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس نیز که تولید هشتاد هکتار اولیبه پتار زراعی به ویژه غلات را به عهده دارد در تولید و تأمین بذور مورد نیاز این طرح نیز نقش افرینی نماید. وی با بیان نقش جایگاه شرکت‌های تولیدی، کسب و کارها چمنسدر، و در پاییز و زمستان است و از این جهت کشت شتوی اهمیت

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس با اشاره به جایگاه فارس در تولید غلات از جمله گندم گفته از آنجا که عمده کشت غلات در پاییز و زمستان است به همین دلیل همایش کشت شتوی در استان فارس برگزار شد و امسال پیش بینی می‌شود حدود ۲۵۰ هزار هکتار گندم در استان کشت و تقریباً یک میلیون تن گندم تولید شود.

مریم مرادی، همایش «کشت شتوی فارس» در آستانه آغاز کشت پاییزه گیاهان زراعی با حضور مدیران جهاد کشاورزی استان، محققان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس، رئیس کمیسیون کشاورزی، نایب رئیس کمیسیون امنیت ملی و سیاست خارجی و رئیس فراکسیون نمایندگان جنوب کشور در مجلس شورای اسلامی و بهره‌برداران بخش کشاورزی برگزار شد.

رئیس مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی و منابع طبیعی فارس با اشاره به اینکه این همایش به صورت معاونت تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی فارس برای برنامه ریزی در خصوص کشت گیاهان شتوی از قبیل گندم، جو، کلزا و چمنسدر پاییزه برگزار شده عنوان کرد: مرکز تحقیقات نیز در پشتیبانی علمی و تولید دانش فنی مورد نیاز در راستای علمی کردن کشاورزی و کشت شتوی و آموزش و انتقال یافته‌های تحقیقاتی به کشاورزان نقش داشته است.

دکتر ابوالکلام مرادی با اشاره به اینکه سالانه حدود ۱۲۰ میلیون تن معمولات زراعی در کشور تولید می‌شود که استان فارس با تولید حدود ۱۱ میلیون تن معمولات کشاورزی نقش و اهمیت بسزایی در این امر ایفا می‌نماید و به ترتیب رتبه اول و دوم تولید معمولات باغی و زراعی در کشور را دارد، بیان کرد: در واقع حدود ۱۰ درصد معمولات کشاورزی کشور در استان فارس تولید می‌شود که در سال‌های اخیر استان فارس در تولید ۱۰ محصول زراعی و باغی شامل جو، لوبیا، پسته، گویه فرنگی، گل محمدی، انجیر، خرمالو، انار، به و انگور رتبه اول، در ذرت سیلویی، کنجد و چمنسدر پاییزه رتبه دوم را داشته است.

مرادی با اشاره به اهمیت کشت گندم در استان عنوان کرد: پیش بینی می‌شود امسال علیرغم اینکه سطح زیر کشت گندم در استان ۱۸ درصد نسبت به سال گذشته کاهش یافته اما عملکرد گندم تنها ۵ درصد کاهش یافته که این امر بیانگر افزایش ۱۳ درصدی عملکرد گندم در واحد سطح بوده





صادرات ۹۱۰ میلیون دلاری پسته ایران در سال گذشته

باغبانی، نمایندگان سازمان‌های غذا و دارو، گمرک و حفاظت نباتات کشور، معاونت باغبانی وزارتخانه و سایر دست‌اندرکاران این حوزه مورد بحث و بررسی قرار می‌گیرد.

رمانی با بیان این که هیئت بازرسی اتحادیه اروپا هر ۱۰ سال یک بار از باغچه‌ها، آزمایشگاه‌ها، گمرک و ترمینال‌های کشورهای صادرکننده پسته به اروپا مانند ایران بازدید می‌کند، تصریح کرد: با برگزاری این همایش، فرصتی ایجاد می‌شود تا پیش از ورود هیئت بازرسی اتحادیه اروپا به ایران، مسائل مربوط به سلامت پسته و مدیریت آفات و کین‌ها و باقیمانده آفت‌کش‌ها مورد بررسی قرار گیرد.

اتحادیه اروپا حاکم است و همایش ملی سلامت پسته می‌تواند به توسعه صادرات این محصول به کشورهای ناهیر استرالیا، زاین، کل کشورهای اتحادیه اروپا و کشورهای حوزه اسیا نیز کمک کند.

دبیر علمی همایش سلامت پسته گفت: همایش ملی سلامت پسته با هدف توسعه صادرات، مدیریت آفات و کین‌ها و باقیمانده آفت‌کش‌ها و کویت دیپلماسی غذایی ۲۸ شهریور در محل سازمان حفاظت نباتات کشور به صورت حضوری و برخط برگزار می‌شود. وی افزود: در این همایش چالش‌ها و مشکلات مربوط به تولید، سلامت و صادرات پسته توسط تولیدکنندگان و صادرکنندگان، پژوهشگران، موسسه تحقیقات علوم

ایرنا: دبیر علمی همایش سلامت پسته با بیان اینکه سال گذشته نزدیک به ۱۳۵ هزار تن پسته به ارزش ۹۱۰ میلیون دلار از ایران صادر شد، گفت: سالانه ۲۰ هزار تن پسته از ایران به مقصد کشورهای اتحادیه اروپا صادر می‌شود. محمدکاظم رمانی، مدیر باغات بارور پسته کشور را حدود ۴۲۰ هزار هکتار و میزان تولید از این سطح را نزدیک به ۳۸۵ هزار تن عنوان کرد و افزود: بر اساس گزارش سیستم هشدار سریع اتحادیه اروپا میزان مرجوعی پسته ایران به دلیل آلودگی به آفات و کین‌ها از سال ۲۰۱۷ تاکنون زیر ۵ درصد بوده است که عدد خوبی است.

وی اظهار داشت: مقررات سختگیرانه‌ای برای واردات پسته سالم به

سهام سامانه‌های نوین آبیاری در کشاورزی

ایرنا: سرپرست معاونت آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی از بررسی امکان‌پذیری سهم سامانه‌های نوین آبیاری در افزایش درآمد بخش کشاورزی خبر داد. فریبرز عباسی در نشست ارزیابی اثربخشی اقتصادی سامانه‌های نوین آبیاری ضمن تأکید بر استفاده و استناد اطلاعات پرسشنامه‌ای توسط مشاور راهبردی به منظور بررسی‌های اقتصادی، به استفاده از مقالات تحلیلی موجود در زمینه سامانه‌های نوین آبیاری و استناد به نتایج آنها در بررسی (مثالاً لین) اشاره کرد. سرپرست معاونت آب و خاک وزارت جهاد کشاورزی افزود: معیارهای هزینه اجرای سامانه‌های نوین آبیاری باید با همکاری واحد فنی دفتر محری طرح احصا شود. وی همچنین بر استخراج قیمت محصولات کشاورزی و سایر مولفه‌های اقتصادی از مراکز ملی معتبر مانند مرکز آمار ایران، بانک مرکزی و... تأکید کرد. وی اظهار داشت: بررسی اثربخشی در زمینه راندمان و کاهش مصرف آب با سه رویکرد کاهش ۱۰، ۲۰ و ۳۰ درصدی آب آبیاری باید انجام پذیرد. عباسی همچنین بر بررسی حداقل سطح اقتصادی برای اجرای سامانه‌های نوین آبیاری و همچنین اضافه کردن محصول سیب‌زمینی به لیست محصولات مورد مطالعه در گزارش ارائه شده تأکید کرد. وی گفت: در زمینه ارائه نتایج مطالعه در مجامع و رویدادهای مختلف علمی و تحقیقاتی از جمله پیش‌بینی کارگاه تخصصی مرتبط با این موضوع در کنفرانس ملی بهره‌وری که توسط موسسه تحقیقات فنی و مهندسی برگزار می‌شود، باید تلاش‌های لازم صورت گیرد.



صدور اولین گواهی ارتقای سلامت محصولات گیاهی در فارس

مهر: رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی فارس گفت: اولین گواهی ارتقای سلامت محصولات گیاهی برای محصول گوجه فرنگی در فارس صادر شد.

محمد جواد احمدی با اشاره به ابلاغ دستورالعمل نظارت بر تولید و ارتقا سلامت محصولات گیاهی با هدف شناسه دار کردن محصولات در واحدهای تولیدی اعم از زراعی، باغی، گلخانه‌ای و قارچ خوراکی تصریح کرد: گواهی مذکور برای یک مزرعه در روستای محمود آباد بخش سیخ دارنگون شهرستان شیراز صادر شده است.

وی با بیان اینکه دستور العمل مذکور به منظور ارتقا شاخص‌های سلامت محصولات کشاورزی و نظارت و کنترل زنجیره‌های تولید محصولات زراعی با هدف کاهش خطرات تهدید کننده سلامت ابلاغ شده است، اظهار کرد: سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی مسئولیت نظارت بر اجرای این دستورالعمل را تحت نظارت عالی حفظ نباتات جهاد کشاورزی بر عهده دارد.

احمدی با بیان اینکه بر اساس دستورالعمل‌های ابلاغی مسئولین فنی تمامی واحدهای تولیدی ملزم به تکمیل دفترچه ویژه مسئول فنی به صورت روزانه و هفتگی هستند، ابراز کرد: این موضوع می‌تواند منجر به اخذ شناسه فنی برای محصول از طریق سامانه سانکا شود و در صورت تمایل به دریافت گواهی ارتقا سلامت محصولات گیاهی می‌توانند از طریق سامانه سماک ثبت نام و نسبت به اخذ آن اقدام کنند.



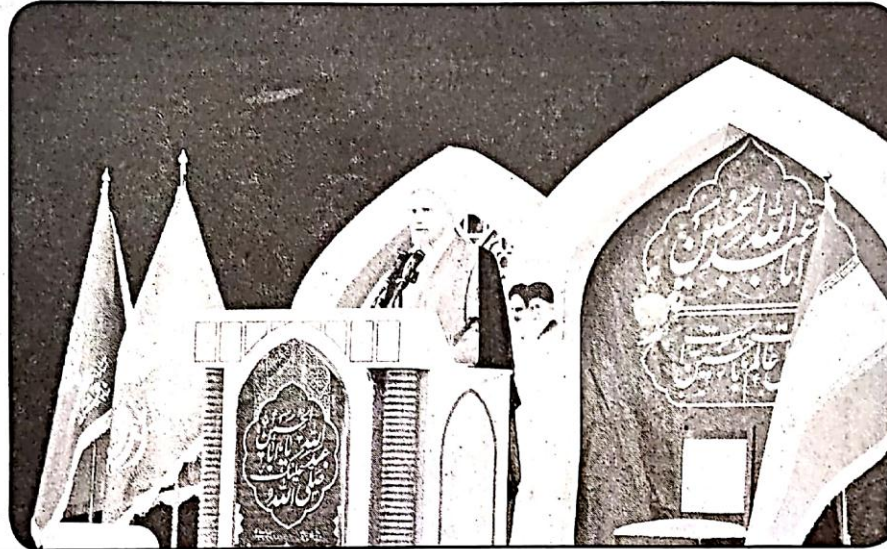


امام جمعه شیراز:

کشاورزی را باید به سمت دانش بنیان شدن سوق دهیم

کاشته می شود ناشی از بی برنامه‌گی است و در صورت برنامه ریزی چنین اتفاقاتی را شاهد نخواهیم بود. امام جمعه شیراز تصریح کرد: قطعاً با دانش بنیان شدن کشاورزی استان، شاهد افزایش کمی و کیفی تولیدات خواهیم بود.

*عصبانیت دشمنان از عظمت راهپیمایی اربعین وی، با بیان اینکه حضور پرشور و پر عظمت جمعیت در راهپیمایی بزرگ اربعین همواره باعث عصبانیت و خشم دشمنان بوده گفت: به کسانی که در روز اربعین در کربلا نیستند توصیه می کنیم که در راهپیمایی که در شیراز سومین خرم اهل بیت (ع) برپا می شود شرکت کنند. نماینده ولی فقیه در فارس و امام جمعه شیراز افزود: اربعین صحنه بروز مخالفت با دشمنان دین، دشمنان اهل بیت (ع) و مخالفان اسلام است.



نماینده ولی فقیه در فارس و امام جمعه شیراز، با اشاره به مواجهه این استان با خشکسالی و محدودیت شدید منابع آب گفت: دستگاه‌های ذی ربط و کشاورزان باید سازمان جهاد کشاورزی را کمک کنند تا با هوق دادن کشاورزی به سمت دانش بنیان، امنیت غذایی مورد تاکید رهبر معظم انقلاب تامین شود.

حجت الاسلام لطف‌ا... دژکام، در خطبه های نماز جمعه شیراز افزود: استان فارس در زمینه کشاورزی از استان های پیشرو کشور است و طی این سال ها فعالیت قابل توجهی در تامین مواد غذایی مورد نیاز کشور داشته است.

وی ادامه داد: با توجه به سوابق کشاورزی فارس، انتظار است که ظرفیت های موجود استان در این زمینه در قالب یک برنامه مدون به کار گرفته شود.

او اظهار داشت: اینکه در شرایط خشکسالی و کمبود شدید آب محصولات پرآب بر یا محصولاتی که در بازار متقاضی ندارد



کاهش ۸۰ درصدی محصول در قطب پسته فارس

برداشت پسته در شهرستان نی ریز از نیمه شهریورماه آغاز شده است و به مدت یک ماه ادامه دارد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نی ریز گفت: برداشت پسته از ۱۱ هزار هکتار باغ‌های شهرستان آغاز شده است و پیش‌بینی می‌شود امسال حدود ۲۰۰۰ تن پسته روانه بازار مصرف شود. علیرضا بصیری تصریح کرد: ۲۰ درصد از پسته تولیدی به صورت کال فروشی برداشت و بقیه محصول پس از فراوری توسط ۱۷ ترمینال پسته به بازارهای داخلی و خارجی صادر می‌شود. به گفته وی: هجوم سن‌های سبز، رطوبت پاییز، سرمای بهاره و افزایش کم‌سابقه دمای هوا در اواخر فصل بهار و اوایل تابستان مانع تعایز و تشکیل جوانه گل شد و کاهش ۸۰ درصدی شدید محصول را در پی داشت. بصیری با اشاره به اینکه ارقام مهم پسته شهرستان نی ریز شامل اوحدی، احمدآقایی، کله قوچی و اکبری است، گفت: با توجه به ظرفیت‌های موجود در نی ریز، برای تولید پسته، و به علت کاهش سطح آب‌های زیر زمینی و افت کیفی آن در سال‌های اخیر، بسیاری از کشاورزان با ایجاد باغ‌های پسته به تولید این محصول روی آورده‌اند.



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان خیرداد

جلوگیری از هدر روی ۲۵ هزار تن گندم در فارس



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس از حفظ ۲۵ هزار تن گندم کشاورزان این استان از ریزش در طول عملیات برداشت مکتبزه این محصول خبر داد. مجتبی دهقان پور گفت: ارزش ریالی این میزان از گندم بیش از ۲۸۷ میلیارد تومان بوده که به درآمد کشاورزان افزوده شده است. وی افزود: با اتخاذ یکسری تمهیدات در همین شرایط کنونی، امسال میزان ریزش گندم از ۳۰۱ درصد سال ما قبل به ۲۶ درصد رسید.

این مقام مسئول با بیان اینکه امسال توانستیم ۴۹۵ هزار تن گندم را تحویل مراکز ذخیره سازی دهیم، اظهار کرد: امسال حدود ۶۷ هزار تن گندم تولیدی داشتیم، در حالی که سال زراعی قبل از ۷۲۰ هزار تن گندم تولیدی ۵۱۰ هزار تن تحویل شده بود، یعنی امسال حدود ۷ درصد کاهش گندم تحویلی داشتیم به گفته وی: این میزان از تولید گندم و ذخیره سازی آن در حالی محقق شد که حدود ۷۷ هزار هکتار از اراضی پایاب سد درونزن با برآورد تولید ۲۰۰ هزار تن گندم به دلیل عدم ذخیره سازی مطلوب آب از دست رفت. در شرایطی که ۳۶ درصد نسبت به میانگین بلند مدت کاهش بارندگی داشتیم. دهقان پور گفت: در تولید گندم استان خوزستان رتبه اول، استان گلستان دوم و استان کردستان با اختلاف حدود ۴ هزار تنی با توجه به پراکنش و میزان بارندگی‌های مناسب که دارد رتبه سوم و استان فارس رتبه چهارم دارد؛ استان بیدی کرمانشاه است، به عبارت دیگر این پنج استان ۵۲ درصد گندم کشور را تولید می‌کنند.

وی با اشاره به اینکه در سال زراعی گذشته نسبت به مدت مشابه سال قبل‌تر در کشت چغندر قند پاییزه که یکی از استراتژی‌ها و راهبردهای وزارتخانه و سازمان جهاد کشاورزی استان فارس است میزان تولید در واحد سطح از ۴۷ تن به ۵۶ تن ارتقا پیدا کرد، افزود: این در شرایطی بود که وضعیت بارندگی در استان کمتر شده بود.

وی با بیان اینکه در سال زراعی گذشته حدود ۱۳ هزار هکتار کشت بر روی پشته در مزارع استان فارس انجام شده و امسال برنامه ریزی برای افزایش کاشت در سطح ۲۰ هزار هکتار شده است، اضافه کرد: کشت روی پشته علاوه بر افزایش ۲۰ درصدی در عملکرد تولیدی موجب صرفه جویی ۲۰ درصدی مصرف آب در روش‌های آبیاری سنتی و ۵۰ درصدی در روش‌های آبیاری تیپ شده است. دهقان پور به موضوع کشت در اراضی لب شور نیز پرداخت و گفت: در سال زراعی گذشته به دنبال رفع محدودیت با استفاده از روش کاشت بودیم که با روش کشت در کف جوی یا کف کار یکی از افزایش عملکرد حدود ۲۵ درصدی حاصل شده است. سال گذشته ۳۹ هزار هکتار از اراضی لب شور کشت شد و امسال به ۵۰ هزار هکتار خواهیم رساند.



یکشنبه ۲۷ شهریور ۱۴۰۱ + ۲۱ صفر ۱۴۴۴ + ۱۸ سپتامبر ۲۰۲۲ + شماره ۳۸۱۳

مسیر پرپیچ و خم کوچ عشایر فارس هموار می شود



برخی از مشکلات ۲۷ هزار خانوار عشایر کوچنده استان فارس در جلسه شورای عشایر این استان بررسی شد. کوریمی مدیرکل اداره امور عشایر استان فارس با بیان اینکه کمبود سوخت ۴۶ تانکر آبرسان عشایری اصلی‌ترین مشکل ۲۷ هزار خانوار عشایر کوچنده استان است گفت: این عشایر در تاسمین نهاده‌های دامی هم با مشکلاتی روبرو هستند.

مجاز ساخت ایل راه عزب شیراز به طول ۲ و نیم کیلومتر یکی دیگر از درخواست‌های مدیرکل امورعشایر فارس برای کم شدن مشکلات عشایر کوچنده بود.

در ادامه جلسه استاندار فارس، شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی استان را مکلف کرد تا براساس مسافت‌ها، از طریق صدور باربرگ‌ها میزان سوخت تانکرهای آبرسان عشایر کوچنده را افزایش دهد. همچنین مقرر شد از سهم بنیاد برکت مبلغ ۱۰۰ میلیارد تومان هم برای تأمین نهاده‌های دامی عشایر کوچنده تخصیص یابد تا مشکل تأمین نهاده‌های دامی آن‌ها هم رفع تا به تولید و اقتصاد استان کمک شود.

در ادامه جلسه استاندار فارس شهرداری و فرمانداری شیراز را هم مکلف کرد تا ساخت مسیر ۲ و نیم کیلومتری ایل راه عزب شیراز را برای عبور و گذر بهتر و آسان‌تر عشایر شروع کنند.

به گفته کوریمی مدیرکل اداره امور عشایر فارس ۲۷ هزار خانوار عشایر کوچنده فارس از ۴ قوم بزرگ تشکیل شدند که ۵۰ درصد جمعیت عشایری استان را ایل بزرگ قشقایی، ۲۵ درصد ایلات خمسه ۱۵ درصد ایلات لر ممسنی و بویر احمد و ۱۰ درصد هم از ایلات مستقل کهمره و چهارراهی تشکیل می‌دهند و آن‌ها با تولیدات دامی، ۲۵ درصد از پروتئین مورد نیاز انسانی را در استان تأمین می‌کنند.





دوشنبه ۲۸ شهریور ۱۳۰۱ + ۲۲ صفر ۱۴۳۳ + ۱۹ سپتامبر ۲۰۲۲ + شماره ۲۸۱۳

سرپرست اداره کل منابع طبیعی استان خواستار شد

ایجاد قرارگاه کنترل مخاطرات طبیعی در فارس

الهی و حفاظت از این عرصه‌ها هستند. نماینده مردم شهرستانهای سروستان، خرامه و کوار در مجلس شورای اسلامی در ادامه با بیان اینکه یکی از نیازهای مهم شهرستان اجرای فعالیت‌های آبخیزداری است، خاطر نشان کرد: عملیات آبخیزداری علاوه بر تامین نیازهای اجتماعی و اقتصادی مردم نقش مهمی در کنترل سیلاب های مخرب دارند.

سمید خانی، فرماندار شهرستان کوار نیز در این نشست با بیان اینکه اقدامات خوبی در حوزه آبخیزداری شهرستان انجام شده است، خواستار اجرای بیشتر طرح های آبخیزداری در این شهرستان شد. حسن مقیم، معاون فنی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس نیز در این جلسه کمیود منابع و اعتبارات را مهمترین مانع فعالیت های آبخیزداری عنوان کرد و گفت: خوشبختانه فعالیت های آبخیزداری جهش بسیار خوبی در شهرستانها داشته، اما هنوز در برخی شهرستانها از جمله کوار نیازمند اجرای بیشتر این پروژهها هستیم. مقیم در ادامه از شروع مطالعه دو طرح آبخیزداری در منطقه دشت شاهرضا شهرستان کوار در اسفند خبر داد و گفت: با جذب اعتبارات لازم آماده اجرای این پروژه در این شهرستان هستیم.



نیست و در این راستا مقابله با متعرضان به عرصه‌های ملی به شدت در دستور کار قرار دارد. عبدالملکی رحیمی منقصری، در ادامه شهادی عرصه‌های منابع طبیعی را از جمله شهادی واقعی نظام برشمرد و افزود: شهادی این عرصه سرمشق ما برای اجرای شایسته مسئولیت‌مان در صیانت از اقال

کوار در مجلس شورای اسلامی نیز در این نشست بر مقابله با متعرضان و متصرفان به انفصال و اراضی ملی با همکاری تمام دستگاه ها و مسئولان تاکید و اضافه کرد: انتقال مالکیت منابع طبیعی به اشخاص حقیقی و حقوقی و تبدیل ثروت‌های عمومی به خصوصی تحت هیچ شرایطی و به بهانه مصلحت شهرستان صحیح

سرپرست اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس خواستار ایجاد قرارگاه کنترل مخاطرات طبیعی در شهرستان‌های این استان شد. منصور رضایی در جلسه هم‌اندیشی و هماهنگی برای رفع مشکلات حوزه منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان کوار که با حضور نماینده مردم سروستان، خرامه و کوار در مجلس شورای اسلامی برگزار شد؛ با بیان اینکه اجرای فعالیت‌های آبخیزداری راهکار موثری در عبور از بحران کم آبی است بر لزوم ایجاد قرارگاه کنترل مخاطرات طبیعی با محوریت نمایندگان مردم و فرماندار در شهرستانها برای اجرای فعالیت های آبخیزداری تاکید کرد. وی گفت: متأسفانه اضافه برداشت آب از سفره‌های زیرزمینی دو برابر تزریق آن است که این امر موجب فرونشست دشت‌ها، افت کیفیت آبهای کشاورزی و کاهش میزان تولید را فراهم می‌کند. سرپرست اداره کل منابع طبیعی آبخیزداری فارس ابراز امیدواری کرد که در شرایط خشکسالی با برنامه‌ریزی و مصرف درست و برداشت حداقل از سفره‌های آب‌زیرزمینی، بتوانیم برای ایجاد اشتغال پایدار و رفع مشکلات کم آبی، گام برداریم. نماینده مردم شهرستان‌های سروستان، خرامه و

استاندار فارس در جمع مردم بخش کربال فرامه:

اولویت اول فارس آب آشامیدنی است

کشاورزی به شیوه مرسوم و قدیمی دیگر میسر نیست



معاون
بهبود تولیدات
گیاهی جهاد کشاورزی
فارس در گفت‌وگو با
تماشا:

اعتبارات

دولتی و بلاعوض حدود
۸۰ درصد هزینه‌های
تأسیس یک گلخانه را
پوشش
می‌دهد

روزنامه صبح ایوان
www

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن ح
قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مه
نوزی
تلفن: ۳۲۳۳۷۸۰۹ - ۰۷۱ دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹ - ۳۰۴۵
چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۴۳۱۲
* دوشنبه * ۲۸ شهریور ۱۴۰۱ *

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن حاجی‌قائم
 قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مهرداد
 نوزاد
 تلفن: ۳۲۲۳۷۸۰۹ - ۷۱ دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹ - ۳۰۴۵
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۴۳۳۱۲

* دوشنبه * ۲۸ شهریور ۱۴۰۱ *

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن حاکم
 قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مه‌نواز
 نوز: ۶۵۱۹۰
 تلفن: ۰۷۱-۳۳۳۳۷۸۰۹ - دورنگار: ۳۳۳۳۷۶۳۹-۳۰۴۵
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲۳۱۲
 * دوشنبه ۲۸ شهریور ۱۴۰۱ *

معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی فارس در گفت‌وگو با «تماشا»:

اعتبارات دولتی و بلاعوض حدود ۸۰ درصد هزینه‌های تأسیس یک گلخانه را پوشش می‌دهد

سیده ناهید تقویان- تماشا

چند روز پیش شورای حفاظت از منابع آب و سازگاری با کم‌آبی استان فارس با حضور استاندار و جمعی از مدیران مرتبط استانی برگزار گردید و در این نشست هشدارهایی برای احتمال بارش اندک در پاییز و زمستان پیش رو داده شد.

در این نشست دکتر ایمانیه استاندار فارس به تدابیری همانند تغییر الگوی کشت، کاشت محصولات کم‌آب، توسعه گلخانه‌ها جهت کاهش سطح زیرکشت و در نتیجه کاهش کاملاً چشمگیر مصرف آب اشاره نمود و حتی در مناطقی که تنش آبی بیشتری وجود دارد یکی از راهکارهای مطرح شده از سوی استاندار تغییر شغل مردم از کشاورزی به غیر کشاورزی است.

البته به خوبی میدانیم چرا وقتی موضوع کم‌آبی مطرح می‌گردد، همه نگاه‌ها در زمینه کم‌آبی به سوی کشاورزی خیره می‌شود چون که ۹۰ درصد آب مصرفی استان فارس در بخش کشاورزی مصرف می‌شود پس اگر قرار است اتفاقی در مسیر صرفه‌جویی آب رخ دهد در بخش کشاورزی است نه آب شرب یا حتی آب مصرفی برای صنعت در فارس!

استان فارس با تولید حدود ۸ میلیون تن محصولات زراعی تقریباً ۱۰ درصد امنیت غذایی کشور را در اختیار دارد و البته همه می‌دانیم استراتژی امنیت غذایی کشور ققدر حائز اهمیت است بخصوص بعد از جنگ روسیه و اوکراین اما مهم‌تر از آن وجود آب است. باید با راهکارهای مختلف و متعدد همچون استفاده از آب مجازی، تغییر الگوی کشت و ممنوع کردن کشت محصولات آب‌بر به صورت قاطع، توسعه گلخانه‌ها، استفاده از سیستم آبیاری نوین در تمام سطوح زیرکشت و باغ‌های استان فارس گام‌های



جدی در کاهش مصرف آب در بخش کشاورزی فارس برداریم که اگر چنین نکنیم در آینده نه چندان دور با مشکلات عدیده و بیشتری مواجه خواهیم بود. در همین راستا و در ارتباط با موضوع کشت‌های گلخانه‌ای در فارس به سراغ مهندس حمید دبیری معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس رفتیم که در ادامه این مصاحبه را مطالعه نمایید.
 * پروژه خط انتقال آب از خلیج فارس به استان فارس بسیار ضروری است

پیش‌بینی احداث ۱۰۰۰ هکتار گلخانه در مسیر خط انتقال آب از دریا به فارس شده است

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، پروژه خط انتقال آب از خلیج فارس به استان فارس را بسیار ضروری دانست و گفت: در طول مسیر این خط انتقال آب، حداقل ۱۰۰۰ هکتار احداث گلخانه پیش‌بینی شده است. مهندس حمید دبیری در گفت‌وگو با تماشا ضمن تشریح وضعیت کشت در صورت انتقال آب دریا به استان فارس اظهار داشت: انتقال آب از دریا با سطح زیرکشت کشاورزی هیچ منافاتی ندارد.

او افزود: آبی که از طریق خط انتقال از دریا منتقل می‌شود، هم می‌تواند گلخانه‌ها را توسعه دهد هم کشت گیاهان کم‌آب برآ که می‌توان با مدیریت منابع، این مهم را دنبال کرد.

* جایگزین کردن گیاهان کم‌آب بر به جای گیاهانی که آب زیادی مصرف می‌کنند را باید با جدیت پیگیری کنیم

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اضافه کرد: پروژه خط انتقال آب دریا به استان فارس بسیار لازم است و در کنار آن بهینه‌کردن سطح زیرکشت یعنی جایگزین کردن گیاهان کم‌آب بر بجای گیاهانی که آب زیادی مصرف می‌کنند را باید با جدیت پیگیری کنیم.

* قیمت آب که هنوز مشخص نیست ولی قطعاً برای کشت‌های پرآب کمتر استفاده خواهد شد

این مقام مسئول در پاسخ به این پرسش که پیش‌بینی وی از قیمت آب انتقالی چقدر است و آیا برای کشت صرفه اقتصادی دارد یا نه نیز گفت: قیمت آب که هنوز مشخص نیست ولی قطعاً برای کشت‌های پرآب کمتر استفاده خواهد شد و بیشتر برای توسعه گلخانه‌ها مورد استفاده قرار خواهد گرفت.

* بیشترین اعتبارات جهاد کشاورزی هر ساله به موضوع آبیاری‌های نوین، قنات و انتقال آب اختصاص یافته است

او در مورد مصارف غیر قانونی از منابع آب نیز اظهار داشت: سازمان آب به عنوان متولی آب باید چاه‌های غیر قانونی را برکند و با متخلفان برخورد نماید.

این مقام مسئول در عین حال اظهار داشت: جهاد کشاورزی نیز وظیفه دارد کشت‌های کم‌آب بر را به کشاورزان معرفی کند.

* اعتبارات دولتی و بلاعوض حدود ۸۰ درصد هزینه‌های تأسیس یک گلخانه را پوشش می‌دهد

دبیری در بخش دیگری از سخنان خود با بیان اینکه بیشترین اعتبارات جهاد کشاورزی هر ساله به موضوع آبیاری‌های نوین، قنات و انتقال آب اختصاص یافته است، افزود: اعتبارات دولتی و بلاعوض خوبی پیش‌بینی شده است به طوری که برای نمونه ۸۰ درصد هزینه‌های تأسیس یک گلخانه را پوشش می‌دهد.

او با اشاره به رقم پرداخت شده به متقاضیان برای احداث گلخانه نیز گفت: متقاضیان تأسیس گلخانه تاکنون با اعتباری حدود ۲۰۰ میلیارد تومان به بانک کشاورزی معرفی شده‌اند.

افزایش ۷ درصدی باغ‌های بارور زیتون در بیضا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا از آغاز عملیات برداشت زیتون از سطح ۵۸۶ هکتار از باغ‌های بارور این شهرستان از اوایل شهریورماه خبر داد و گفت: نسبت به سال قبل این سطح ۷ درصد افزایش دارد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مؤیدی بیان کرد: از کل سطح ۶۱۸ هکتاری باغ‌های زیتون در بیضا، ۳۳۷ هکتار زیتون کنسروی و ۲۸۱ هکتار زیتون روغنی است.

او تصریح کرد: با توجه به خسارت ۲۰ درصدی سرمای بهاره، پیش‌بینی می‌شود تا پایان آذرماه بالغ بر ۲۳۴۱ تن محصول باکیفیت برداشت و روانه صنایع غذایی کنسروسازی و روغن‌گیری شود.

وی ابراز کرد: از این میزان برداشت ۱۶۵۰ تن به صورت فرآوری‌شده، ترشی‌جات، شوری‌جات و کنسروی و ۳۰۰ کیلوگرم روغن خوراکی و پزشکی به بازار مصرف داخلی و خارجی عرضه می‌شود.

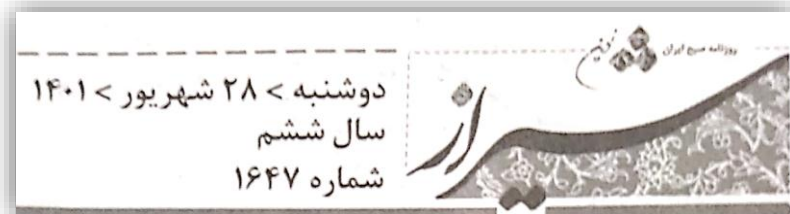
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا افزود: ارقام زیتون موجود در شهرستان شامل تخم کبکی، کنسروالیا، زرد، دزفول، شنگه، فیشمی، شیراز و دراک است.



اختصاص ده هزار هکتار از اراضی شهرستان کوار به کشت پاییزه

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از آغاز کشت پاییزه در شهرستان خبر داد و اشاره کرد: در سال زراعی جاری پیش بینی می‌شود بیش از ده هزار هکتار از اراضی شهرستان به کشت محصولات اختصاص یابد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کوار، عبدالرسول جوکار گفت: در سال زراعی جاری پیش بینی می‌شود حدود ده هزار هکتار از اراضی شهرستان به زیر کشت محصولاتی مانند گندم، جو، کلزا و... برود و بالغ بر ۴۰ هزار تن محصول در شهرستان تولید شود.

عبدالرسول جوکار اشاره کرد که کاشت محصولات شتوی از اواخر شهریورماه در شهرستان کوار آغاز شده است و تا آذرماه ادامه خواهد داشت. جوکار با اشاره به تأمین نهاده‌های مورد نیاز در کشت محصولات شتوی و اجرای طرح کشت قراردادی در سال زراعی جاری ابراز کرد: کشاورزان می‌توانند جهت مشاوره‌های فنی با کارشناسان مسئول پهنه‌ها ارتباط برقرار کنند.



استاندار فارس:

زندگی ویژه عشایر، نیازمندیهای ویژه‌ای دارد که باید تامین شود

نیازمندیهای زندگی عشایر تامین نشود، تا چند سال دیگر این نوع زندگی محو می‌شوند

وی با اشاره به بخشی از عملکرد ۶ماهه اول سال جاری در حوزه عشایر گفت: امسال برای اولین بار در توزیع الکترونیکی آرد میان خانواده عشایر انجام شد که تا کنون صد تن آرد توزیع شده است.

کریمی با اشاره به توزیع الکترونیکی علوفه برای اولین بار در کشور با قیمت تعادلی کیلویی ۹۵۰۰ تومان افزود: همچنین در این مدت ۳۵۰ پکیج برق خورشیدی برای تامین روشنایی بین خانواددهای عشایر فاقد برق توزیع شده است.

وی اظهار داشت: اجرای ۲۰ پروژه تامین آب پایدار با ۳۷ میلیارد تومان اعتبار و پوشش ۱۶۵۳ خانوار، جذب بیش از ۱۹ میلیارد تومان از اعتبارات مالیات بر ارزش افزوده، مرمت و نگهداری ۱۵۰۰ کیلومتر از راههای عبور و مرور عشایر پس از سیل مراد با هزینه ۵ میلیارد تومان، ثبت ۱۰۵ درصدی تعهدات اشتغال امسال و... از جمله عملکرد و فعالیت حوزه عشایر از جمله موفقیت‌های حوزه عشایر در ۶ماه اول امسال است.

مدیر کل امور عشایر فارس گفت: ایل راههای مشخص است امید در استان قانون وضع شود که به رفت و آمد عشایر کمک کند و آن را برای رفت و آمد عشایر از بیلاق و قشلاق به مسئولان همه شهرها اعلام کنیم و آن را مثل یک سند داشته باشیم.

در ادامه سه دستور این جلسه از جمله تعیین تکلیف ایل راه غرب شیراز، تامین سوخت تانکرهای آب رسانی و اعتبارات ماده ۱۶ برزسی و تصمیماتی در این زمینه گرفته شد و مصوبات جلسه قبل و میزان تحقق آن بررسی شد.



مدیر کل امور عشایر فارس هم ضمن ارایه گزارشی از وضعیت عشایر در فارس و طرح آمایش گفت: ارتقا شاخص‌های رفاه آمایش جز اهداف اصلی طرح آمایش سرزمین در حوزه عشایر است، همچنین از جمله اهداف عشایر در امسال برنامه پشتیبانی تولید با هدف حذف نابرابری و برقراری عدالت است.

عبدالحمید کریمی افزود: همچنین با توجه به ادامه خشکسالی تمهیداتی از جمله تنوع اشتغال، تنوع بخشی تولیدات عشایر، علمی سازی و دانش بنیان کردن عشایر از جمله مباحثی است که در سال جاری دنبال میشود.

نکرده‌اند و پاس می‌دارند.

ایمانیه گفت: باید از زمان برگزاری این جلسه تا جلسه بعد جلسات متعددی داشته باشید و فکلهای جدید و متعددی باید داشته باشد، چه اشکال دارد شرکت دانش بنیان عشایر داشته باشیم که به عنوان مثال برای کاهش مصرف انرژی و یا تغییر ژنتیک تولید دام‌قوی تر فعالیت کنند و به عنوان مثال نباید بگوییم چون علوفه نبود دام خود را کشتیم و آمدیم حاشیه شیراز به زندگی خود ادامه دادیم باید فکری برای تامین علوفه و کاهش مصرف و افزایش بهره وری پیدا کنیم.

جلال الدین عرفانی - نیم نگاه

زندگی ویژه عشایر نیازمند لوازم ویژه است که اگر تامین نشود به سمت محو شدن می‌رود و تا چند سال دیگر دیگر نامی از آنها هم نخواهد بود.

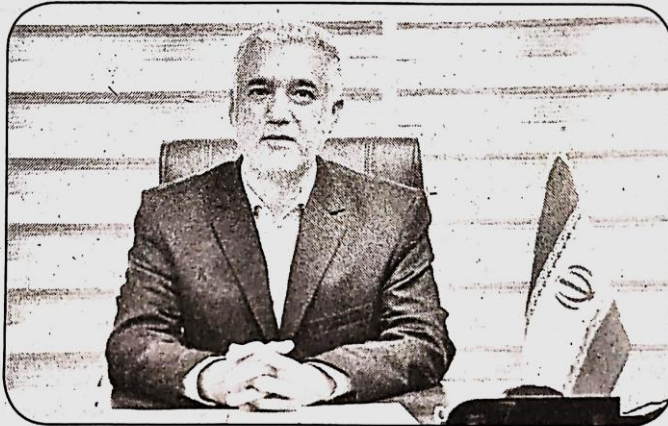
استاندار فارس در جلسه شورای عشایر استان با بیان این مطلب گفت: باید کمی از حالت روزمرگی خارج و طرحها نو و آینده‌های جدیدی برای عشایر مطرح شود، باید هایی که حتی صدساله دیگر بتوانند همه مباحث مورد نیاز عشایر از بحثهای علمی، اعتقادی، رفاهی و نشاط اجتماعی آنها را در نظر گرفته و بر مبنای آن تصمیم گیری شود.

محمد هادی ایمانیه ادامه داد: این گروه ویژه هستند، و زندگی ویژه دارند و این لوازم ویژه می‌خواهد که باید تامین شود وگرنه به سمت محو شدن آن می‌رود و تا چند دهه دیگر اثری از آنها نخواهد بود.

وی افزود: هر انسانی حق دارد بهترین زندگی را داشته باشد و نمی‌شود از عشایر بخواهیم این نوع زندگی را ادامه دهند تا ما عشایر را داشته باشیم اما لوازم آن را تهیه نکنیم و فقط بگوییم تحمل کنید.

استاندار فارس گفت: در همین راستا از تعدادی از جوانان نخبه عشایر خواستم که گروه جوانان عشایر را تشکیل دهند تا نسل بعدی عشایر تربیت شوند و این نباشد که بچه و نوه نتیجه‌های عشایر دیگر آنها را فراموش کنند و حتی اگر جایی ساکن شدند این گروه جوانان راه گذشتگان خود را ادامه دهند و این خوب است که هنوز برخی از آنها هنوز هم گذشته خود را فراموش

سرپرست اداره کل منابع طبیعی آبخیزداری فارس: لزوم استقرار قرارگاه کنترل مخاطرات طبیعی در استان فارس



سرپرست اداره کل منابع طبیعی آبخیزداری فارس بر ایجاد قرارگاه کنترل و مدیریت مخاطرات طبیعی در شهرستان‌های استان فارس تاکید کرد. منصور رضایی با بیان اینکه اجرای فعالیتهای آبخیزداری راهکار موثری در عبور از بحران کم آبی است، بر لزوم ایجاد قرارگاه کنترل مخاطرات طبیعی با محوریت نمایندگان مردم و فرماندار در شهرستان‌ها برای اجرای فعالیت‌های آبخیزداری تاکید کرد. وی گفت: اضافه برداشت آب از سفره‌های زیرزمینی، ۲ برابر تزریق آن است که این امر موجب فرونشست دشت‌ها، افت کیفیت آب‌های کشاورزی و کاهش میزان تولید می‌شود. سرپرست اداره کل منابع طبیعی آبخیزداری فارس افزود: در شرایط خشکسالی با برنامه‌ریزی و مصرف درست و برداشت حداقل از سفره‌های آب‌زیرزمینی بتوانیم در برای ایجاد اشتغال پایدار و رفع مشکلات کم آبی گام برداریم.

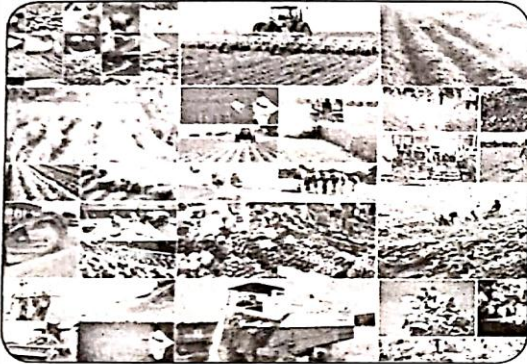




Vol. 24 No. 7073
2022 SEP 19

دوشنبه ۲۸ شهریور ۱۴۰۱ | سال بیست و چهارم | شماره ۷۳-۷۰

معاون وزیر جهاد کشاورزی اعلام کرد؛ اختصاص ۲۰ درصد سهم منابع بانک‌ها برای اجرای کشاورزی قراردادی



تشکیل شده است. قربانی با اشاره به برگزاری هفت جلسه کمیته کارشناسی تخصصی تأمین مالی کشاورزی قراردادی در بانک مرکزی با حضور چهار بانک و چهار صندوق ضمانت، یادآور شد: جلسات توجیهی برای اتحادیه‌ها و تشکل‌های بخش غیردولتی، معاونت‌های تخصصی و سازمان‌های تابعه وزارتخانه توسط معاونت برنامه‌ریزی و اقتصادی نیز انجام شده است. «کشاورزی قراردادی» روشی از تولید است که از طریق آن، تولیدکننده (اعم

از اشخاص حقیقی یا حقوقی که به صورت مستقیم یا از طریق تشکل تولیدی معین، بر اساس عقد قرارداد با مجری طرح، به تولید می‌پردازند.

تأمین مالی در کشاورزی قراردادی مشتمل بر تأمین مالی تولیدکنندگان برای کشت و تهیه نهاده‌های تولید، تأمین مالی مجری با هدف تکمیل زنجیره ارزش، خرید نهاده‌ها، مواد اولیه، ماشین‌آلات و اقدامات توسعه‌ای و همچنین تأمین مالی در راستای ارائه خدمات آموزشی، فنی، توسعه‌ای، دانش‌بنیان و تحقیقاتی برای ایجاد ارزش افزوده در طرح خواهد بود.

شفافیت تأمین مالی طرح‌ها و افزایش کارایی تخصیص منابع در بخش کشاورزی، حمایت از شکل‌گیری زنجیره‌های یکپارچه کشاورزی، حمایت از توسعه اشتغال روستایی با روش‌های غیرتورمی، کاهش هزینه تولید محصولات کشاورزی، حمایت از کشاورزان با استفاده از کمک‌های آموزشی، فنی و تأمین نهاده‌ها در ازای تنظیم قرارداد، امکان استفاده از قراردادهای کشاورزی به عنوان وثیقه تسهیلات و کمک به امنیت غذایی کشور به‌واسطه افزایش پایداری تأمین نهاده‌ها از مزایای روش کشاورزی قراردادی است.

جهاد کشاورزی استان‌ها ابلاغ و مبلغ ۲۰ همت از بانک مرکزی و ۴ همت از صندوق توسعه ملی برای اجرای کشاورزی قراردادی در ۳۰ تیرماه سال جاری درخواست شد.

قربانی با بیان این که سامانه سنتا به عنوان سامانه ثبت درخواست متقاضیان و ارائه اطلاعات برای اهلیت‌سنجی شرکت‌های پیش‌رو معرفی شده است، یادآور شد: این سامانه توسط بانک مرکزی به کلیه بانک‌ها برای ثبت نام نیز ابلاغ شده است.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی همچنین از ابلاغ بانک مرکزی به کلیه بانک‌ها برای تخصیص ۲۰ درصد سهم منابع بخش کشاورزی هر یک از بانک‌ها برای اجرای کشاورزی قراردادی در ۱۵ شهریورماه خبر داد و گفت: شناسایی و معرفی لیست اولیه شرکت‌های پیش‌رو به بانک مرکزی برای تأمین مالی نیز انجام شده است.

وی به تأیید و معرفی پلتفرم کشاورزی قراردادی در بستر الکترونیکی برای اجرای کشاورزی قراردادی محصولات گلخانه‌ای و کشت قراردادی گندم در استان خوزستان در ۵ شهریورماه سال جاری اشاره و تصریح کرد: کارگروه ملی کشاورزی قراردادی برای بررسی درخواست‌های شرکت‌های پیش‌رو و پیگیری درخواست‌های آنها نیز

ایرنا | معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی از ابلاغ بانک مرکزی برای تخصیص ۲۰ درصد سهم منابع بخش کشاورزی هر یک از بانک‌ها برای اجرای کشاورزی قراردادی خبر داد.

«محمد قربانی» در دهمین جلسه قرارگاه تأمین مالی و سرمایه‌گذاری کشاورزی که با محوریت ارائه «گزارش اقدامات انجام شده در تأمین مالی کشاورزی قراردادی» و «ارائه سامانه هوشمند اجرای پایلوت کشاورزی قراردادی گندم در استان خوزستان از طریق بخش خصوصی» برگزار شد، درباره اقدامات مهم تأمین مالی کشاورزی قراردادی گفت: شیوه‌نامه تأمین مالی کشاورزی قراردادی توسط بانک مرکزی و با همکاری وزارت جهاد کشاورزی و سایر دستگاه‌های مرتبط در تیرماه سال جاری تدوین و ابلاغ شده است.

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزارت جهاد کشاورزی افزود: همچنین آیین‌رونی از نقشه راه تأمین مالی کشاورزی قراردادی با حضور مدیران ارشد بانک مرکزی، وزارت جهاد کشاورزی و مدیران عامل بانک‌ها نیز در مردادماه برگزار شد.

به گفته قربانی، دستورالعمل اجرایی تأمین مالی کشاورزی قراردادی نیز توسط وزارت جهاد کشاورزی تدوین و به معاونین، روسای سازمان‌ها، شرکت‌های تابعه و سازمان



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس