



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۵،۸ بهمن ماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن ح
 قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: مه
 توزیع: _____ ع: ۶۵۱۹۰
 تلفن: ۳۲۳۳۷۸۰۹ - ۰۷۱ دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹ - ۳۰۴۵
 چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲۳۱۲
 * چهارشنبه ۵ بهمن ۱۴۰۱ *

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس عنوان کرد:

صدور سند برای ۲۴۰ هزار هکتار از اراضی فارس



فارس با اشاره به اینکه استفاده از نیروهای جوان، متعهد و کارآمد در منابع

سیده ناهید تقویان- تماشا

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس از صدور سند برای ۲۴۰ هزار هکتار از اراضی استان فارس خبر داد و گفت: متوسط صدور سند برای اراضی استان ۲۴ درصد و بالاتر از میانگین کشوری است.

مجتبی دهقان‌پور در ششمین شورای پیشگیری از تخریب و حفاظت از اراضی فارس با یادآوری اینکه تاکنون برای حدود ۲۰ درصد اراضی مستثنیات این استان رفع تداخل انجام شده است، گفت: رفع تداخل تاکنون برای ۲۷۴ پلاک با مساحت ۶۷۳ هزار و ۳۹۱ هکتار انجام شده است. وی افزود: ۴۵۱ هزار و ۴۴۷ هکتار از این مساحت، مربوط به اراضی ملی تثبیت شده و مابقی اراضی غیر ملی تثبیت شده است.

او با بیان اینکه تا پایان سال گذشته

استان فارس از حیث تعداد پلاک رفع تداخل در رتبه ۳۰ کشور و به لحاظ سطح در رتبه ۳۱ قرار داشت، افزود: بر اساس آخرین آماری که در قرارگاه رفع تداخل کشوری اعلام شد، فارس به لحاظ تعداد پلاک رفع تداخل شده به رتبه ۱۶ و به لحاظ سطح به رتبه ۱۳ کشور رسیده است. تاکنون با تمهیداتی که اتخاذ شده امسال از لحاظ تعداد پلاک به رتبه ۸ و به لحاظ سطح غیر ملی تثبیت شده به رتبه ۱۰ کشور رسیده ایم.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان

افزود: این اقدام باعث رفع برخی اختلاف نظرها و تسریع در انجام مباحث مرتبط با رفع تداخل شده است.

وی از ایجاد یک پایگاه داده در منابع طبیعی و تجمیع آرای قضائی صادر شده طی سال‌های ۱۳۹۲ تا ۱۴۰۱ در آن خبر داد و گفت: شرکت‌های طرف قرارداد با دسترسی به این پایگاه داده توانسته‌اند حق انتخاب داشته باشند، این اقدام در تسریع کار اثرگذار بوده و موجب پیشرفت روند کار شده است.

رئیس جهاد کشاورزی استان فارس همچنین با اشاره به تشکیل یک گروه از مفسرین، این اقدام را عاملی مؤثر در بهبود روند اجرایی دانست و اضافه کرد: اکنون ۲ مفسر خبره در این سازمان مستقر هستند تا کارها با دقت و سرعت ادامه یابد.

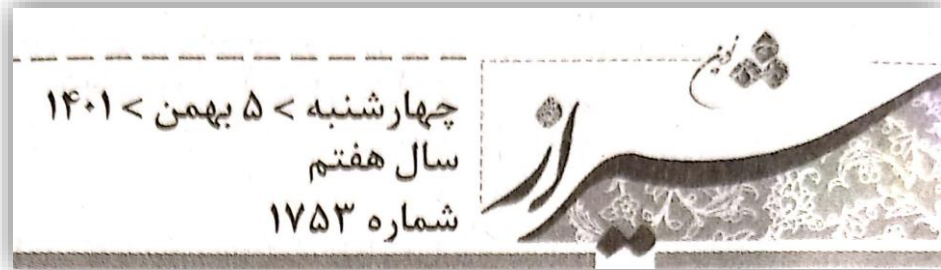
طبیعی و جهاد کشاورزی در موضوع رفع تداخل موجب تسهیل و تسریع فرایند شده است، گفت: در ۲۹ شهرستان استان فارس با هدف تسریع در امور، قراردادهای جدید با شرکت‌ها منعقد شده است. دهقان‌پور با بیان اینکه با پیگیری و مکاتبه‌های انجام شده عکس‌های هوایی دهه ۴۰ فارس نیز در اختیار جهاد کشاورزی قرار گرفته است تا مبنایی برای بررسی سابقه کشت در آن دهه باشد و از عکس‌های دهه ۷۰ استفاده نشود،

توزیع چهار میلیون و ۱۷۰ هزار لیتر سوخت کشاورزی در کوار

مدیر جهاد کشاورزی کوار گفت: بالغ بر چهار میلیون و ۱۷۰ هزار لیتر سوخت کشاورزی در ۹ ماهه سال جاری بین بهره برداران بخش کشاورزی کوار توزیع شد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کوار، عبدالرسول جوکار ابراز کرد: این سهمیه سوخت به ماشین آلات کشاورزی، واحدهای مرغداری، دامداری، گلخانه‌ها، چاه‌های کشاورزی، صنایع تبدیلی و تأسیسات مصرف کننده سوخت تخصیص یافته است. وی تصریح کرد: در راستای توسعه خدمات الکترونیک و کاهش مراجعه حضوری، متقاضیان فرآورده‌های نفتی بخش کشاورزی می‌توانند با مراجعه به سامانه درخواست فرآورده‌های نفتی (سدف) به آدرس <http://NewTejaratAsan.niopdc.ir> نسبت به ثبت نام و ارسال درخواست سوخت مورد نیاز خود اقدام کنند.

وی در پایان افزود: درخواست متقاضی توسط کارشناس مکانیزاسیون جهاد کشاورزی شهرستان بررسی و تأیید می‌شود و تأیید نهایی و تخصیص سهمیه سوخت توسط شرکت پخش فرآورده‌های نفتی انجام می‌شود.



تخصیص ۱۱ هزار هکتار به کشت جو در فسا



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان فسا از پایان عملیات کاشت جو در سطح ۱۱۳۰۰ هکتار از اراضی زراعی این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان فسا، ناصر انصاری تصریح کرد: ۵۹۰۰ هکتار از این اراضی به کشت جو آبی و ۵۴۰۰ هکتار آن به کشت جو دیم اختصاص یافته است که کشت این محصول در اواخر دی ماه به پایان رسید. او ابراز کرد: بیش بینی می‌شود ۲۵ هزار تن محصول در اردیبهشت و خرداد ماه آینده از این مزارع برداشت شود. وی افزود: بیش از ۶۰ درصد کاشت محصول جو به صورت کاملاً مکانیزه به وسیله ۸۵ دستگاه کارنده و ۱۲ دستگاه کمبینات، از اواخر مهرماه شروع شد و در اواخر دی ماه به پایان رسید.

به گفته وی، مهم‌ترین ارقام کشت شده در شهرستان شامل نیمروز، ریحانه و نوروز است. این مقام مسئول ضمن اشاره به اینکه ۵۲۰۰ هکتار از جو دیم در قالب طرح جهش تولید در دیم‌زارها کشت گردیده است، افزود: در این طرح از اراضی دیم موجود در روستاها برای کشت محصولات مهم و استراتژیک نظیر گندم، جو و دانه‌های روغنی در راستای کمک به تأمین امنیت غذایی استفاده می‌شود.

وی ابراز کرد: در راستای اجرای این طرح، برنامه‌های حمایتی و تشویقی از جمله ارائه آموزش رایگان به کشاورزان، یارانه بیمه محصولات کشاورزی و پرداخت تسهیلات ارزان قیمت، پرداخت یارانه کود و سایر نهادها از جمله سم و بذر و تأمین تجهیزات و ادوات کشاورزی از محل اعتبارات تشویقی ستاد اجرایی فرمان امام (ره) به کشاورزان اعطا می‌شود.



چهارشنبه < ۵ بهمن < ۱۴۰۱
سال هفتم
شماره ۱۷۵۳



توسعه اراضی صنعتی بر اساس نیاز استان‌ها با حفظ اراضی کشاورزی

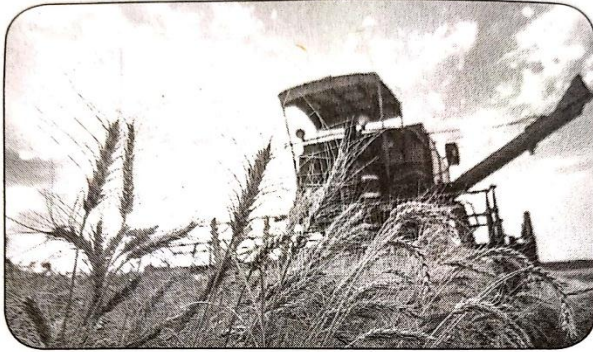
توسعه شهرک‌ها با نگاه زیست محیطی

رئیس سازمان امور اراضی کشور نیز در این جلسه، گفت: در استان‌هایی که برای توسعه شهرک‌ها و نواحی صنعتی محدودیت‌های زمین وجود دارد، نهایت همکاری را با سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران انجام می‌دهیم. رضا افلاطونی افزود: اما در توسعه شهرک‌ها و نواحی صنعتی باید نگاه زیست محیطی و حفظ اراضی کشاورزی قابل استفاده در یک چارچوب مشخص، حتماً مورد توجه قرار بگیرد. وی، همچنین اضافه کرد: وزارت صنعت، معدن و تجارت نیز باید با توجه به تفاهم‌نامه‌های قبلی خارج از محدوده شهرک‌ها و نواحی صنعتی پروانه تأسیس ندهد تا پراکندگی واحدهای صنعتی به حوزه کشاورزی و محیط زیست لطمه وارد نکند.

شهرک‌ها و نواحی صنعتی با نگاه زیست محیطی و توجه به آمایش سرزمینی در راستای ایجاد توازن صنعتی در دستور کار سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران است. رسولیان، افزود: در برخی از نقاط کشور متقاضی احداث واحد صنعتی زیاد است، اما به اندازه کافی زمین صنعتی وجود ندارد که در این حوزه به همکاری دستگاه‌هایی از جمله سازمان امور اراضی کشور نیاز داریم. وی، اضافه کرد: توسعه صنعتی در مناطق محروم و کمتر برخوردار و مناطقی که پتانسیل‌های صنعتی دارند، اما به اندازه کافی مورد توجه قرار نگرفته‌اند نیز در راستای سیاست ایجاد توازن صنعتی دنبال می‌شود که در این زمینه نیز باید به مساحت زمین‌های صنعتی در اختیار اضافه کنیم.

در دیدار معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با رئیس سازمان امور اراضی کشور، بر توسعه اراضی صنعتی بر اساس نیاز استان‌ها با حفظ اراضی کشاورزی قابل استفاده در چارچوب مشخص تأکید شد. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران، توسعه شهرک‌ها و نواحی صنعتی با نگاه زیست محیطی و توجه به آمایش سرزمینی، حمایت از حفظ اراضی قابل استفاده کشاورزی در توسعه بخش صنعت، اجرای تفاهم‌نامه‌های منعقد شده میان طرفین و تسریع در فرآیند انتقال سند مالکیت زمین‌های تخصیص یافته برای راه‌اندازی شهرک صنعتی شهید سلیمانی بهشهر، از مهمترین مواردی بود که در این جلسه برای ارتقای همکاری‌ها مورد توجه و بررسی قرار گرفت. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت در این جلسه، گفت: توسعه

کاشت بیش از ۵ هزار ۵۰۰ هکتار گندم در کوار



مدیر جهاد کشاورزی کوار از کاشت بیش از ۵ هزار و ۵۰۰ هکتار گندم در این شهرستان خبر داد و گفت: حدود ۷۰ درصد از این مزارع گندم آبی به صورت قراردادی کشت شده است. عبدالرسول جوکار مدیر جهاد کشاورزی کوار با اشاره به مزایای کشت قراردادی منجمله تخفیف حق بیمه و خرید بالاتر از قیمت مصوب، گفت: بیش از ۲۵۰۰ هکتار از مزارع گندم نیز در قالب این طرح کشت شده است. به گفته او، رعایت اصول به زراعی شامل استفاده از بذور گواهی شده، کاهش میزان مصرف بذر، اجرای آرایش کشت روی پشته و استفاده از آبیاری نوین از جمله برنامه‌های اجرایی است که در طرح گندم بنیان برای افزایش عملکرد محصول دنبال می‌شود. این مقام مسئول با اشاره به اینکه کاشت گندم در شهرستان کوار از اواسط مهر ماه تا اواخر آذر ماه ادامه داشته است، گفت: در طول عملیات کشت ۱۰۰۰ تن بذر گندم استفاده شده که حدود ۶۲ درصد از آن بذور گواهی شده بود و مابقی از محل خود مصرفی کشاورزان تأمین شده است. او با بیان اینکه مزارع گندم شهرستان کوار عمدتاً با بذور ارقام سیروان، مهرگان، سارنگ، ترابی، چمران ۲، خلیل، بهاران و طلائی کشت شده است، پیش بینی می‌شود بالغ بر ۲۵ هزار تن محصول از این مزارع تولید شود.

VOL.25 NO.7179
2023 JAN 28



شنبه ۸ بهمن ۱۴۰۱ ■ سال بیست و پنجم ■ شماره ۷۱۷۹



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس