



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

# اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۱۹ مهر ماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:  
**قانون تعیین و اجرای الگوی کشت  
 در یک فضای عالمانه و مبتنی بر  
 بحث‌های کارشناسی دنبال شود**

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این که مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر مباحث کارشناسی باید دنبال شود. مجتبی دهقان‌پور در کارگروه تخصصی الگوی کشت فارس عنوان کرد: اجرای الگوی کشت به‌عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است. به گفته وی، مبانی قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه ما را سنگین‌تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثرگذار بوده و می‌تواند آن را دچار نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است و اگر داده‌ای داریم، چقدر متنق است. دهقان‌پور همچنین با بیان این که نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، عنوان کرد: برای اجرای الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم. به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود. وی با تأکید بر این که باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم‌آب‌بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود. پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی کشت اثرگذار است. رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به این که در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به‌شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولیدکنندگان خواهد بود.



## مدیر صنایع تبدیلی جهاد کشاورزی فارس: پروانه بهره‌برداری ۴۷ واحد صنایع تبدیلی و غذایی در فارس صادر شد

گوجه‌فرنگی، شوری و ترشی، اسانس و پنبه پاک‌کنی، ذرت خشک‌کنی، کنسرو سبزیجات و غیره از دیگر فعالیت‌های صنایع مذکور است.

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به این که تعداد کل واحدهایی که از این سازمان مجوز دریافت کردند، ۹۴۵ واحد است، اظهار کرد: ظرفیت جذب ماده خام در این واحدها بیش از ۵ میلیون و ۵۰۰ هزار تن است. مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: ارتقای ارزش افزوده، توسعه صادرات و کاهش ضایعات و همچنین کاهش ریسک از عمده‌ترین فواید توسعه صنایع تبدیلی و تکمیلی در استان فارس بوده و نهایت حمایت توسط این مدیریت جهت رسیدن به موارد فوق مدنظر است.

مدیر صنایع تبدیلی جهاد کشاورزی فارس از صدور پروانه بهره‌برداری برای ۴۷ واحد صنایع تبدیلی و غذایی در این استان خبر داد و گفت: ظرفیت جذب ماده خام توسط این واحدها بیش از ۴۰۸ هزار تن است.

محمود باصری با اشاره به این که واحدهای مذکور با سرمایه‌ای بالغ بر ۷ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال راه‌اندازی شده است، تصریح کرد: این واحدها به‌طور مستقیم اشتغال‌زایی بیش از ۶۵۰ نفر را به دنبال دارد. به گفته وی، این طرح‌ها شامل سردخانه و بسته‌بندی میوه، کنسالتره خوراک دام و آبزیان و بسته‌بندی سبزیجات و صیفی‌جات تازه، عسل، حبوبات، برنج، خشکبار، خرما، انواع بذر، قارچ و تخم‌مرغ است. باصری اضافه کرد: تهیه خرما، غنی‌شده، بسته‌پاک‌کنی، انواع ساندویچ، رب



## برداشت انار از باغ‌های فارس

تاکنون ۱۴۲ هزار تن انار از باغ‌های فارس برداشت شده است. به گزارش خبرگزاری صداوسیما مرکز فارس، مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس گفت: با برداشت انار از ۴۰ درصد باغات استان، ۱۴۲ هزار تن انار به دست آمده که پیش‌بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت به ۳۵۷ هزار تن برسد. پاکاری با بیان این‌که در فارس ۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ انار وجود دارد، گفت: استان فارس از لحاظ سطح زیر کشت و تولید این محصول رتبه اول کشور را دارد. وی افزود: ۳۸ درصد انار کشور در فارس تولید می‌شود. به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس، شهرستان نی‌ریز با ۴ هزار و ۷۰۰ هکتار باغ انار رتبه اول تولید انار استان را دارد و شهرستان‌های شیراز و کازرون در رتبه‌های بعدی هستند. پاکاری گفت: میانگین تولید انار در فارس ۱۵ الی ۱۶ تن در هکتار است، ولی در باغات نمونه‌ای که الگوهای کشت و توسعه را رعایت می‌کنند، رکورد تولید به هکتاری ۹۵ تن هم می‌رسد. پاکاری افزود: عمده ارقام انار در فارس رباب، ملس، اتابکی، می‌خوش و شیرین شهوار است که از بین آن‌ها رباب و ملس صادراتی هستند و به کشورهای چین، ژاپن، روسیه و حوزه خلیج فارس صادر می‌شوند. مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس درباره برداشت سایر محصولات هم گفت: برداشت خرما و لیمو شیرین در شهرهای جنوبی و سیب، هلو، بادام و گردو در شهرهای شرقی و شمالی استان آغاز شده است.





## صادرات خرمای جهرم به آلمان

خرمای زاهدی جهرم به کشور آلمان صادر شد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان جهرم گفت: پنج تن خرمای زاهدی (قصب) تولیدشده در شهرستان جهرم، پس از بررسی عاری بودن از آفت و بیماری و با دریافت مجوز ضد عفونی و استاندارد بودن برای صادرات به آلمان، به مرز خروجی ارسال شد. زمانی بیان کرد: پیش‌بینی می‌شود امسال بیش از ۱۵ هزار تن محصول خرمای زاهدی از سطح ۲ هزار هکتار نخلستان در شهرستان جهرم تولید و به بازار عرضه شود.

## برداشت سیب‌زمینی از قطب تولید این محصول در فارس

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: برداشت سیب‌زمینی از افزون بر ۶ هزار و ۵۰۰ هکتار مزارع این شهرستان آغاز شده و تا آبان‌ماه ادامه دارد. خدامراد طرفدار افزود: پیش‌بینی شده است بیش از ۳۰۰ هزار تن سیب‌زمینی در شهرستان اقلید به عنوان قطب تولید این محصول در استان فارس تولید شود. وی ادامه داد: سیب‌زمینی تولیدی اقلید علاوه بر تأمین نیاز شهرستان به استان‌های اصفهان، چهارمحال و بختیاری، یزد، تهران و گلستان نیز ارسال می‌شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: سیب‌زمینی تولیدشده در این شهرستان از لحاظ کیفیت، درصد ماده خشک، وجود کمترین میزان باقی‌مانده سموم و کود در جایگاه برتر استان قرار دارد. طرفدار افزود: به کارگیری شیوه‌های جدید کشت، استفاده از بذور مناسب و سامانه‌های نوین آبیاری از مهم‌ترین عوامل تولید سیب‌زمینی باکیفیت در اقلید است. به گفته وی، جلی، سانته، میلوا، بانبا و بورن از مهم‌ترین رقم‌های سیب‌زمینی کشت‌شده در اقلید محسوب می‌شود.



## خبرهای فروش گوشت الاغ و اسب هنوز به آقای وزیر نرسیده

ساداتی نژاد: مردم به کیفیت گوشت و مرغ ایرانی  
اعتماد دارند

به تازگی اخباری از فروش گوشت اسب و الاغ در برخی مراکز فروش شنیده شده که دامپزشکی نیز آن را تأیید می‌کند. حال اما با این وجود گویی وزیر جهاد کشاورزی نظر بر این دارد که مردم به فروش گوشت اعتماد دارند و خیال مردم از خرید آن راحت است. وزیر جهاد کشاورزی در این ارتباط گفت: امروزه کسی دنبال فرآورده‌های غذایی خارجی نیست زیرا مردم به کیفیت محصولات داخلی اطمینان دارند. جواد ساداتی نژاد گفت: اگر امروز مردم ما در حوزه غذا با آرامش خرید و مصرف می‌کنند، دلیل آن این است که دامپزشکان ما کارشان را به درستی انجام می‌دهند. اگر مردم به کار دامپزشکان شک داشتند، شرایط ما طور دیگری بود. امروز کسی دنبال فرآورده‌های گوشتی و غذایی خارجی نیست. چون احساس می‌کند کیفیت محصولات ایرانی بسیار خوب است و در مصرف امنیت خاطر دارد. این یعنی به دامپزشکان کشور اعتماد دارد. ساداتی نژاد ادامه داد: اگر می‌خواهیم صادرات پایداری در حوزه کشاورزی داشته باشیم، بخشی از مسئله به این موضوع مربوط می‌شود که محصولات ما در بازار هدف به راحتی به فروش برسد. این یعنی باید سلامت و ایمنی محصول مورد تأیید قرار بگیرد. وزیر جهاد کشاورزی ضمن اشاره به سختی‌های دامپزشکان کشور گفت: ما کشوری هستیم که ۱۵ همسایه داریم. طبیعتاً وقتی تعداد کشورهای همسایه زیاد هستند در حوزه دامی ممکن است بیماری‌های دامی به سرعت منتقل شود به همین دلیل نقش دامپزشکی در این زمینه حائز اهمیت است.



گزارش «فلسانه» از امتناع تولیدکنندگان از قیمت دستوری مرغ

## قیمت مرغ در بازار به ۶۷ هزار تومان رسید

• مدیرکل تعزیرات حکومتی فارس: در حال حاضر جرمه تخلفات ۱۰ تا ۲۵ برابر شده است و جرایم و مجازات‌ها پیشگیری کننده است

• روزانه ۵۰۰ تن مرغ کشتار روز در فارس تولید می‌شود و مصرف و نیاز استان بین ۳۵۰ تا ۴۰۰ تن مرغ است

• کاهش در جوجه ریزی و عرضه نداشتن ایبه، افزایش قیمت نهاده و مواد مصرفی عامل افزایش قیمت مرغ از نرخ مصوب است



تومان باشد، اما سیاست بر این است که همچنان بر اساس قیمت مصوب قبل باشد. به گفته فروزی در این شرایط تولید کنندگان حاضر به فروش زیر قیمت تمام شده نیستند و همین موضوع باعث افزایش قیمت مرغ شده است. «برخی از افزایش قیمت‌ها زیاد خواهد بود»

فروزی همچنین بخشی از افزایش قیمت مرغ را مربوط به زیاد خواهی تولیدکننده‌ها می‌داند و ابراز می‌کند: در جلسهای که با حضور کشتارگاه‌های مرغ برگزار شد از آنها خواستیم از میزان سود خودشان بزنند تا قیمت مرغ بر اساس قیمت مصوب تطبیق داشته باشد و انجام شدوی ادامه می‌دهد اما باز شاهد تحلی تعدای از این موضوع هستیم که در این زمینه افراد و کشتارگاه‌های خالصی به تعزیرات معرفی و برای آنها پرونده تشکیل می‌شودمدیر طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم جهاد کشاورزی فارس با بیان اینکه افراد خالصی که مرغ را به قیمت بیش از نرخ مصوب عرضه می‌کنند به تعزیرات معرفی می‌شوند، می‌افزاید: در این زمینه دو

مهرم مرادی: برخلاف نرخ مصوبی که توسط دولت برای عرضه گوشت مرغ اعلام شد اما باز به دلایل مختلفی از سوی مرغداران ۰ در چند روز گذشته قیمت این محصول با افزایش نسبت به نرخ مصوب عرضه شد.

در سالجاری نرخ مصوب مرغ ۵۹ هزار و ۸۰۰ تومان بود که این نرخ پس از طرح مردمی سازی یارانه‌ها مصوب شده بود و حالا از این قیمت فاصله گرفته است.

بررسی قیمت مرغ در بازار شیراز نشان می‌دهد که نرخ مرغ کشتار روز از ۶۶ هزار و ۲۰۰ تومان تا ۶۷ هزار تومان در نوسان است. این وضع برای دیگر استان‌ها تا ۷۲ هزار تومان برای هر کیلو مرغ رسیده است. از مهر گذشته که قیمت مصوب مرغ ۲۴ هزار و ۶۰۰ تومان بود حالا قیمت مرغ به بیش از ۲ برابر رسیده است و این افزایش قیمت ادامه دارد.

مرغداران اظهار می‌کنند به دلیل اینکه هزینه‌های تولید مرغ با گران شدن نهاده‌ها افزایش یافته فروش با نرخ مصوب دولتی برای آنها به صرفه نیست و درخواست تجدید نظر در خصوص نرخ عرضه گوشت مرغ از سوی دولت کرده‌اند.

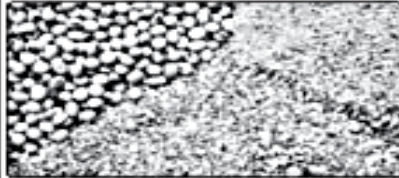
در این خصوص رضا فروزی، مدیر طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم جهاد کشاورزی فارس در گفت‌وگو با «فلسانه» با اشاره به اینکه هیچ کاهش در میزان جوجه ریزی مرغ نداشتن ایم که خواهد باعث کاهش عرضه و افزایش نرخ این محصول شود، می‌گوید: میزان جوجه ریزی به اندازه نیاز است و حتی به استان‌های همجوار نیز ارسال می‌شود و افزایش قیمت مرغ ارتباطی به کاهش جوجه ریزی ندارد.

«مرغ تولیدی بیشتر از نیاز استان است فروزی با اشاره به اینکه روزانه ۵۰۰ تن مرغ کشتار روز در استان تولید و عرضه می‌شود، بیان





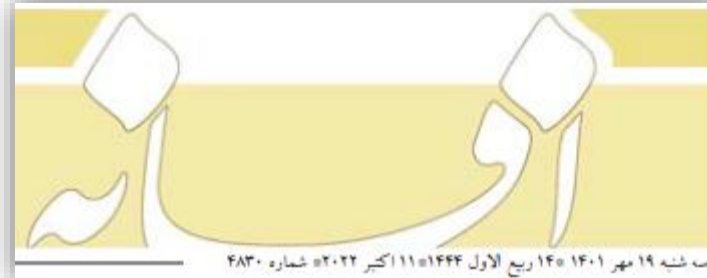
### ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شد

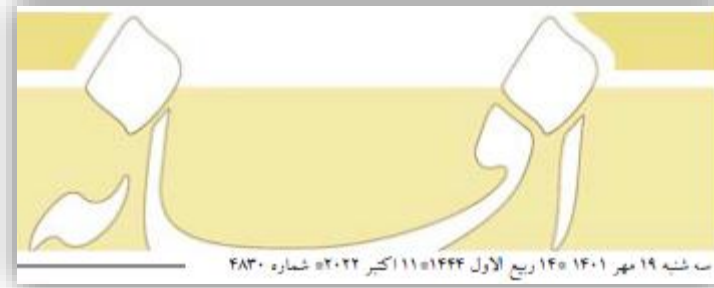


مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در ۲ ماهه نخست سال جاری، ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شده است. علی‌فلاحی با اشاره به صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از این استان در نیمه نخست اسفند تصریح کرد: این محصولات به کشورهای عراق، ارمنستان، قرقیزستان، ازبکستان و ازبایجان صادر شده است. وی افزود: ۱۶ درصد از مجموع ۲۶ هزار تن صادرات خوراک آبزیان به خارج از کشور تولید کارخانه های این استان بوده است.

این مقام مسئول با تأکید بر اینکه کارخانه های تولید خوراک آبزیان علاوه بر تضمین نیاز مزارع پرورش ماهی استان فارس و داخل کشور با صادرات محصولات خود موجب توسعه اقتصاد شیلاتی نیز می‌شوند، اظهار کرد: سه واحد کارخانه تولید خوراک آبزیان در استان فارس فعال است.

غذای آبزیان نقش مهمی در پرورش مطلوب آنها دارد. اکنون مصرف گوشت قرمز و مرغ نسبت به غذاهای دریایی و سایر آبزیان کاهش یافته این منجر شد تا به جهت افزایش ارزش غذایی، سطح تقاضای محصولات دریایی بیشتر از قبل نسبت به سایر پروتئین های حیوانی افزایش داشته باشد و موجب رونق آبزی پروری گردد. با پرورش سریع محصولات آبزی تقاضا برای غذای آبزیان نیز ارتقاء یافت. پودر ماهی نیز برای برآورده شدن نیاز غذایی و مولدسازی مورد استفاده قرار می‌گیرد. اکنون در کشور ایران نیز حدوداً ۴۷ کارگاه تولید غذای آبزیان و غذای حیوانات با گنجایش یکهزار و ۳۰۰ تن ماده اولیه در روز دایر است و استان فارس سهم قابل توجهی در این تولیدات دارد.





رئیس جهاد کشاورزی فارس:

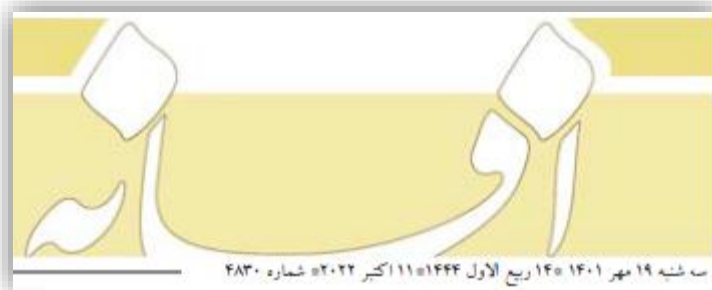
## الگوی کشت به عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است



کشت اثر گذار است؛ رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است. دهقان پور با بیان اینکه الگوی کشت حاضر با یک نگاه متوازن و پایدار و با این رویکرد که چه منابعی در اختیار و محدودیت‌ها کدام است، تهیه شده است، افزود: در این الگوی کشت به مزیت نسبی تولید و نهایتاً تولید محصولات اساسی و راهبردی توجه شده است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولید کنندگان خواهد بود. با وجود وعده مسئولان جهاد کشاورزی مبنی بر اعلام الگوی کشت تا پایان شهریور ماه، اما همچنان کشاورزان می‌گویند چنین الگویی هنوز ابلاغ نشده است. مصوبه الگوی کشت در سال ۸۸ به تصویب رسید اما جهاد کشاورزی تا کنون در این باره تاخیر داشته و رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس هم خسارات آن را ۲۵ درصد کاهش عملکرد با هر ۱۰ روز تاخیر در ارائه الگوی کشت بیان کرده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اضافه کرد: مبانی قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه ما را سنگین تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم. وی اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثر گذار بوده و می‌تواند الگوی کشت را دچار یکسری نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است، اگر داده‌ای داریم چقدر متغیر است. این مقام مسئول با بیان اینکه نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، ابراز کرد: برای اجرای الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود. وی با تأکید بر اینکه باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم‌آب بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود. پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر بحث‌های کارشناسی باید دنبال شود. مجتبی دهقان پور روز گذشته در کارگروه تخصصی الگوی کشت این استان تصریح کرد: اجرای الگوی کشت به عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است و رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است.



معاون وزیر جهاد کشاورزی عنوان کرد

## افزایش تولیدات محصولات زراعی با اجرای طرح الگوی کشت

ایستنا: معاون وزیر جهاد کشاورزی اظهار کرد: با اجرای الگوی کشت، سطح زیر کشت محصولات کشاورزی و تولیدات آن افزایش خواهد یافت. سید مجتبی خیام نکویی در اولین اجلاس سراسری الگوی کشت محصولات کشاورزی و رونمایی و ابلاغ سند محصولات استان‌ها در سال زراعی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۲ اظهار کرد: چشم‌انداز اجرایی این سند

دستیابی به امنیت غذایی پایدار و رسیدن به اقتدار غذایی است. وی ادامه داد: اجرای سند نظام کشت محصولات کشاورزی در سال اول اجرا برای حوزه زراعت خواهد بود و پس از آن در بخش‌های دیگر نیز اجرایی خواهد شد. رئیس سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی اضافه کرد: این سند مبتنی بر شرایط اقلیمی، استفاده بهینه از آب و خاک، رعایت

مسائل زیست محیطی است. معاون وزیر جهاد کشاورزی تصریح کرد: رویکرد اصلی برای نظارت بر تدوین الگوی کشت شامل کاهش آب مصرفی، حفظ ارتفاع تولید، صرفه‌جویی ارزی، افزایش ضریب نفوذ دانش، توسعه کشت در دیمزارهای کم بازده، توسعه کشت گیاهان علوفه کم آب‌بر، توسعه کشت دانه‌های روغنی، اصلاح کشت سبزی و صیفی از فضای باز به گلخانه‌ها می‌شود.

خیام نکویی با بیان این که با اجرای الگوی کشت مصرف آب سه میلیارد متر مکعب کاهش خواهد یافت، اظهار کرد: سطح زیر کشت در سال اول اجرایی شدن طرح به ۱۲ میلیون هکتار افزایش

می‌یابد. وی در پایان گفت: همچنین با اجرایی شدن الگوی کشت فقط در گندم ۶۹۷ میلیون دلار صرفه‌جویی ارزی خواهد شد. همچنین اگر تمام اقدامات این طرح به درستی اجرا شود ۲.۲ میلیارد دلار صرفه‌جویی ارزی خواهیم داشت و اگر محقق نشود به همین میزان صرفه‌جویی ارزی کاهش خواهد یافت. همچنین با اجرای این طرح با خوش‌بینانه‌ترین حالت تولیدات محصولات زراعی به ۹۱ میلیون تن خواهد رسید و در بدترین حالت با افزایش سه میلیون تنی از ۸۲ میلیون تن تولیدات به ۸۵ میلیون تن خواهیم رسید از طرفی در پایان سال اجرای طرح تولید از ۱۲۵ میلیون تن به ۱۵۲ میلیون تن خواهد رسید.

### آگهی تعدید حدود اختصاصی محمد اکبری

چون به موجب رای شماره ۱۴۰۰۶۰۳۱۱۰۲۳۰۰۰۵۸۶ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۴ هیات قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی شش‌دانگ یک‌باغخانه تحت پلاک ۷۲۸۶/۱۷۷۰

و برگ استشهادیه که بده است مدعی است بده تحت پلاک ثبتی

روزنامه صبح ایوان
صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهم
قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر:
نوزت: ع: ۱۹۰
تلفن: ۰۹۳۲۳۳۷۸۰۹ - ۰۷۱ دورنگار: ۰۳۲۳۳۷۶۳۹-۵
چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲
* سه‌شنبه * ۱۹ مهر ۱۴۰۱ *

مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی فارس:

## ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شد

مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در ۶ ماهه نخست سال جاری ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شده است. علی فلاحی با اشاره به صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از این استان در نیمه نخست امسال تصریح کرد: این محصولات به کشورهای عراق، ارمنستان، قرقیزستان، ازبکستان و آذربایجان صادر شده است. وی افزود: ۱۶ درصد از مجموع ۲۶ هزار تن صادرات خوراک آبزیان به خارج از کشور تولید کارخانه های این استان بوده است. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه کارخانه های تولید خوراک آبزیان علاوه بر تامین نیاز مزارع پرورش ماهی استان فارس و داخل کشور با صادرات محصولات خود موجب توسعه اقتصاد شیلاتی نیز می شوند، اظهار کرد: سه واحد کارخانه تولید خوراک آبزیان در استان فارس فعال است. غذای آبزیان نقش مهمی در پرورش مطلوب آنها دارد. اکنون مصرف گوشت قرمز و مرغ نسبت به غذاهای دریایی و سایر آبزیان کاهش یافت. این منجر شد تا به جهت افزایش ارزش غذایی، سطح تقاضای محصولات دریایی بیشتر از قبل نسبت به سایر پروتئین های حیوانی افزایش داشته باشد و موجب رونق آبی پروری گردد. با پرورش سریع محصولات آبی تقاضا برای غذای آبزیان نیز ارتقا یافت. پودر ماهی نیز برای برآورده شدن نیاز غذایی و مولدسازی مورد استفاده قرار می‌گرفت. اکنون در کشور ایران نیز حدوداً ۴۷ کارگاه تولید غذای آبزیان و غذای حیوانات با گنجایش یک هزار و ۲۰۰ تن ماده اولیه در روز دایر می باشد و استان فارس سهم قابل توجهی در این تولیدات دارد.

مدیر صنایع تبدیلی جهاد کشاورزی فارس:

### پروانه بهره‌برداری ۴۷ واحد صنایع تبدیلی و غذایی در فارس صادر شد

مدیر صنایع تبدیلی جهاد کشاورزی فارس از صدور پروانه بهره‌برداری برای ۴۷ واحد صنایع تبدیلی و غذایی در این استان خبر داد و گفت: ظرفیت جذب ماده خام توسط این واحدها بیش از ۴۰۸ هزار تن است.

محمود باصری با اشاره به اینکه واحدهای مذکور با سرمایه‌ای بالغ بر ۷ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال راه اندازی شده است، تصریح کرد: این واحدها به طور مستقیم اشتغال زایی بیش از ۶۵۰ نفر را به دنبال دارد.

به گفته وی؛ این طرح‌ها شامل سردخانه و بسته بندی میوه، کنسانتره خوراک دام و آبزیان و بسته بندی سبزیجات و صیفی جات تازه، عسل، حبوبات، برنج، خشکبار، خرما، انواع بذر، قارچ و تخم مرغ است. باصری اضافه کرد: تهیه خرماي غنی شده، پسته پاک کنی، انواع ساندویچ، رب گوجه فرنگی، شوری و ترشی، اسانس و پنبه پاک کنی، ذرت خشک کنی، کنسرو سبزیجات و غیره از دیگر فعالیت‌های صنایع مذکور است.

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه تعداد کل واحدهایی که از این سازمان مجوز دریافت کردند ۹۴۵ واحد است، اظهار کرد: ظرفیت جذب ماده خام در این واحدها بیش از پنج میلیون و ۵۰۰ هزار تن است.

مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: ارتقای ارزش افزوده، توسعه صادرات و کاهش ضایعات و همچنین کاهش ریسک از عمده‌ترین فواید توسعه صنایع تبدیلی و تکمیلی در استان فارس بوده و نهایت حمایت توسط این مدیریت جهت رسیدن به موارد فوق مد نظر می‌باشد.

روزنامه صبح ایران

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

**توزیع: ۱۹۰**

تلفن: ۰۹۳۲۳۳۷۸۰۶ - ۰۷۱ دورنگار: ۰۳۲۳۳۷۶۳۹-۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲

\* سه شنبه \* ۱۹ مهر ۱۴۰۱ \*

www

روزنامه صبح ایران

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر: توژین سعید: ۱۹۰

تلفن: ۰۹۳۲۳۳۷۸۰۹ - ۰۷۱ دورنگار: ۰۳۲۳۳۷۶۳۹-۵

چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲

\* سه شنبه \* ۱۹ مهر ۱۴۰۱ \*

www.

## مدیر امور باغبانی جهاد کشاورزی فارس: ۳۸ درصد از محصول انار کشور در فارس تولید می‌شود

مدیر امور باغبانی جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ۳۸ درصد از محصول انار کشور در استان فارس تولید می‌شود و پیش بینی می‌کنیم در سال جاری شاهد برداشت ۳۵۷ هزار تن محصول باشیم. مجید پاکاری با بیان اینکه در فارس ۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ انار وجود دارد، گفت: استان فارس از

لحاظ سطح زیر کشت و تولید این محصول رتبه اول کشور را دارد. ۳۸ درصد انار کشور در فارس تولید می‌شود. به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس، شهرستان نی ریز با ۴ هزار و ۷۰۰ هکتار باغ انار رتبه اول تولید انار استان را دارد و شهرستان‌های شیراز و کازرون در رتبه‌های بعدی هستند. پاکاری گفت: میانگین تولید انار در فارس ۱۵ تن در هکتار است، ولی در باغات نمونه‌ای که الگوهای کشت و توسعه را رعایت می‌کنند رکورد تولید به هکتاری ۹۵ تن هم می‌رسد. او افزود: تاکنون حدود ۱۴۲ هزار تن انار از ۴ درصد از باغات انار استان برداشت شده و پیش بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت حدود ۳۵۷ هزار تن محصول داشته باشیم. وی تصریح کرد: عمده ارقام انار در فارس رباب، ملس، اتاکی، می‌خوش و شیرین شهوار است که از بین آن‌ها رباب و ملس صادراتی هستند و به کشورهای چین، ژاپن، روسیه و حوزه خلیج فارس صادر می‌شوند.

رئیس جهاد کشاورزی فارس:  
الگوی کشت به عنوان یک مطالبه  
عمومی در سطح جامعه مطرح  
شده است



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر بحث‌های کارشناسی باید دنبال شود. مجتبی دهقان پور روز دوشنبه در کارگروه تخصصی الگوی کشت این استان تصریح کرد: اجرای الگوی کشت به عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است و رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اضافه کرد: مبنای قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه‌ی ما را سنگین‌تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم.

او اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثرگذار بوده و می‌تواند الگوی کشت را دچار یکسری نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است، اگر داده‌ای داریم چقدر متقن است.

این مقام مسئول با بیان اینکه نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، ابراز کرد: برای اجرای الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود.

وی با تأکید بر اینکه باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم‌آب بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود، پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی کشت اثرگذار است. رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است.

دهقان پور با بیان اینکه الگوی کشت حاضر با یک نگاه متوازن و پایدار و با این رویکرد که چه منابعی در اختیار و محدودیت‌ها کدام است، تهیه شده است، افزود: در این الگوی کشت به مزیت نسبی تولید و نهایتاً تولید محصولات اساسی و راهبردی توجه شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولیدکنندگان خواهد بود. علی‌رغم وعده مسئولان جهاد کشاورزی مبنی بر اعلام الگوی کشت تا پایان شهریور ماه، اما همچنان کشاورزان می‌گویند چنین الگویی هنوز ابلاغ نشده است. مصوبه الگوی کشت در سال ۸۸ به تصویب رسید اما جهاد کشاورزی تاکنون در این باره تاخیر داشته و رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس هم خسارات آنرا ۲۵ درصد کاهش عملکرد با هر ۱۰ روز تاخیر در ارائه الگوی کشت بیان کرده است.

صاحب امتیاز و مدیرمسئول: بهمن  
قائم مقام صاحب امتیاز و سردبیر:  
توزیع: ۱۹۰  
تلفن: ۰۷۱-۳۲۳۳۷۸۰۹-۵ دورنگار: ۳۲۳۳۷۶۳۹-۵  
چاپ و لیتوگرافی: مجتمع چاپ دنیا تلفن: ۲  
\* سه‌شنبه ۱۹ مهر ۱۴۰۱ \*



مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:

## ۴۷ واحد صنعتی در فارس به بهره‌برداری رسید

محمود باصری، مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس از صدور پروانه بهره‌برداری برای ۴۷ واحد صنایع تبدیلی و غذایی در این استان خبر داد و گفت: ظرفیت جذب ماده خام توسط این واحدها بیش از ۴۰۸ هزار تن است. باصری با اشاره به اینکه واحدهای مذکور با سرمایه‌ای بالغ بر ۷۴۰۰ میلیارد ریال راه‌اندازی شده است، تصریح کرد: این واحدها به‌طور مستقیم اشتغال‌زایی بیش از ۶۵۰ نفر را به دنبال دارد. به گفته وی این طرح‌ها شامل سردخانه و بسته‌بندی میوه، کنسانتره خوراک دام و آبزیان و بسته‌بندی سبزیجات و صیفی‌جات تازه، عسل، حبوبات، برنج، خشکبار، خرما، انواع بذر، قارچ و تخم‌مرغ است. باصری اضافه کرد: تهیه خرمای غنی شده، پسته پاک‌کنی، انواع ساندویچ، رب گوجه‌فرنگی، شوری و ترشی، اسانس و پنبه پاک‌کنی، ذرت خشک‌کنی، کنسرو سبزیجات و غیره از دیگر فعالیت‌های صنایع مذکور است. مدیر صنایع تبدیلی و غذایی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه تعداد کل واحدهایی که از این سازمان مجور دریافت کردند ۹۴۵ واحد است، اظهار کرد: ظرفیت جذب ماده خام در این واحدها بیش از پنج میلیون و ۵۰۰ هزار تن است. باصری اظهار کرد: ارتقای ارزش افزوده، توسعه صادرات و کاهش ضایعات و همچنین کاهش ریسک از عمده‌ترین فواید توسعه صنایع تبدیلی و تکمیلی در استان فارس بوده و نهایت حمایت توسط این مدیریت جهت رسیدن به موارد فوق مدنظر می‌باشد.





وزیر جهاد کشاورزی مطرح کرد؛

## اجرای الگوی کشت در سال آینده نیازمند حداقل ۳۰ هزار میلیارد تومان اعتبار

سال گذشته منجر به خرید ۷ میلیون و ۵۰۰ هزار تن گندم شد.

ساداتی‌نژاد می‌گوید: هم‌اکنون اجرای الگوی کشت کار جسورانه‌ای است اما بدلیل مشکل آب در کشور راهی جز الگوی کشت نداریم. اما در سال‌های اول باید پارانه الگوی کشت داده شود.

به گفته وی، در قانون بودجه ۱۴۰۲ ردیفی جداگانه به الگوی کشت باید داده شود. الگوی کشت برای سال زراعی جاری تدوین و برای همه وزارتخانه‌ها فرستادیم. هر سال باید متناسب با منابع آبی و اقلیمی کشور اصلاح شود. وزیر جهاد کشاورزی می‌گوید: اجرای الگوی کشت کاهش ۶ درصدی مصرف آب در سال نخست، افزایش ۱۸ درصدی بهره‌وری آب، رشد ۱۱ درصدی ضریب خوداتکایی و صرفه‌جویی ۲/۲ میلیارد دلاری در سال اول به همراه دارد.

ساداتی‌نژاد گفت: در سال ۱۴۰۲ حداقل ۳۰ هزار میلیارد تومان در بودجه باید اعتبار در بودجه برای اجرای الگوی کشت باید در نظر گرفته شود.

سوق دهند. وزیر جهاد کشاورزی گفت: روسیه تا سال ۱۹۹۰ واردکننده گندم بود، اما امروز با تولید ۱۴۰ میلیون تن صادرکننده است؛ بنابراین باید برای اجرای الگوی کشت مطلوبیت ایجاد کنیم. به گفته وی، بنابر قانون دولت الگوی کشت را باید تا اول مهر ابلاغ کند، الگوی کشت برای وزارت جهاد نیست، کار فراقوه است. این‌گونه نیست که تنها وزارت جهاد اجرا کند. حاکمیت باید پای کار آید.

وزیر جهاد کشاورزی گفت: ما اصرار بر اجرای الگوی کشت داریم و خیلی‌ها گفتند مورد مطالبه قرار می‌گیرید، اما اعتقاد ما این است که باید انجام شود.

ساداتی‌نژاد از اجرای قانون تمرکز بعد از گذشت ۱۳ سال گفت: قانون تمرکز بعد از ۱۳ سال در وزارت جهاد ایجاد شد، این درحالی بود که حتی بازرس نداشتیم و با نیروهای بازنشسته و بسیج حتی بهتر از گذشته اجرا کردیم.

بنابر گفته وزیر جهاد، دنیا ۴۰ درصد تولید قراردادی است که این رقم در کشور ما یک درصد است. اما اجرای کشت قراردادی در

باشگاه خبرنگاران - سید جواد ساداتی‌نژاد، وزیر جهاد کشاورزی گفت: در بودجه ۱۴۰۲ برای الگوی کشت باید ردیف بودجه جداگانه در نظر گرفته شود.

وزیر جهاد کشاورزی در اولین اجلاس الگوی کشت محصولات کشاورزی گفت: در دولت سیزدهم نگاه ما بر آن است که ایران در جنوب غرب آسیا به اقتدار غذایی برسد که در این صورت امنیت غذایی برقرار است.

به گفته وی، از سال ۵۰ حدود نیم قرن الگوی کشت چالش بخش کشاورزی بوده و به دلایلی این موضوع اجرا نشده است. برخی‌ها نبود دانش لازم و برخی آماده نبودن کشاورزان را دلایل اجرایی نشدن مطرح کردند.

درحالی‌که چندین بار الگوی کشت توسط سازمان تحقیقات تهیه و ابلاغ شد، اما اجرا نشد.

ساداتی‌نژاد می‌گوید: مشکل ما در اجرای الگوی کشت الزامات است، تا زمانی‌که تهیه نشود، اجرا نخواهد شد. دولت و حاکمیت با ایجاد جذابیت و مطلوبیت اقتصادی باید کشاورزان را به سمت اجرای الگوی کشت





## رئیس جهاد کشاورزی فارس: اجرای الگوی کشت در فضای عالمانه دنبال شود



عکس: ظاهر جباری

تهیه شده است، افزود: در این الگوی کشت به مزیت نسبی تولید و نهایتاً تولید محصولات اساسی و راهبردی توجه شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولیدکنندگان خواهد بود.

وی با تأکید بر اینکه باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم‌آب‌بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود. پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی کشت اثرگذار است. رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است. دهقان‌پور با بیان اینکه الگوی کشت حاضر با یک نگاه متوازن و پایدار و بنا بر این رویکرد که چه منابعی در اختیار و محدودیت‌ها کدام است،

الگوی کشت را دچار یکسری نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است، اگر داده‌ای داریم چقدر متقن است.

این مقام مسئول با بیان اینکه نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، ابراز کرد: برای اجرای الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود.

و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر بحث‌های کارشناسی باید دنبال شود. به گفته وی؛ مبنای قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه ما را سنگین‌تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم. وی اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثرگذار بوده و می‌تواند

به گزارش سججان، مجتبی دهقان‌پور، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در کارگروه تخصصی الگوی کشت این استان تصریح کرد: اجرای الگوی کشت به‌عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است. دهقان‌پور با اشاره به اینکه مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین

مدیر شیلات و امور آبزیان جهاد کشاورزی فارس:

## صادرکننده خوراک آبزیان هستیم



مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در ۶ ماهه نخست سال جاری ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شده است.

علی فلاحي با اشاره به صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از این استان در نیمه نخست امسال تصریح کرد: این محصولات به کشورهای عراق، ارمنستان، قرقیزستان، ازبکستان و آذربایجان صادر شده است.

وی افزود: ۱۶ درصد از مجموع ۲۶ هزار تن صادرات خوراک آبزیان به خارج از کشور تولید کارخانه‌های این استان بوده است. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه کارخانه‌های تولید خوراک آبزیان علاوه بر تأمین نیاز مزارع پرورش ماهی استان فارس و داخل کشور با صادرات محصولات خود موجب توسعه اقتصاد شیلاتی نیز می‌شوند، اظهار کرد: سه واحد کارخانه تولید خوراک آبزیان در استان فارس فعال است.

غذای آبزیان نقش مهمی در پرورش مطلوب آنها دارد. اکنون مصرف گوشت قرمز و مرغ نسبت به غذاهای دریایی و سایر آبزیان کاهش یافت. این منجر شد تا به جهت افزایش ارزش غذایی، سطح تقاضای محصولات دریایی بیشتر از قبل نسبت به سایر پروتئین‌های حیوانی افزایش داشته باشد و موجب رونق آبی‌پروری گردد. با پرورش سریع محصولات آبی تقاضا برای غذای آبزیان نیز ارتقا یافت. پودر ماهی نیز برای برآورده شدن نیاز غذایی و مولدسازی مورد استفاده قرار می‌گرفت. اکنون در کشور ایران حدوداً ۴۷ کارگاه تولید غذای آبزیان و غذای حیوانات با گنجایش یک‌هزار و ۲۰۰ تن ماده اولیه در روز دایر می‌باشد و استان فارس سهم قابل توجهی در این تولیدات دارد.



مدیر جهاد کشاورزی مرودشت:

# قیمت مرغ گرم نزولی شد



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از کاهش سه هزار تومانی قیمت مرغ گرم در این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، منصور امیریان اظهار کرد: در پی توزیع یک محموله ده تنی مرغ منجمد با نرخ ۴۸۰ هزار ریال در چند روز اخیر در این شهرستان، قیمت

مرغ گرم در حال بازگشت به نرخ مصوب است. او با بیان اینکه مرغ منجمد در فروشگاه‌های زنجیره‌ای افق کوروش، اتکا، تعاونی‌ها و واحدهای صنفی منتسب به اتحادیه فروشندگان مرغ و گوشت در حال توزیع است، افزود: یک محموله هشت تنی مرغ منجمد دیگر نیز خریداری و حمل شده و به زودی توزیع آن آغاز خواهد شد.

امیریان تصریح کرد: توزیع مرغ منجمد به منظور حمایت از مصرف‌کنندگان و تعادل در قیمت مرغ در فروشگاه‌های منتخب ادامه دارد.





## اجرای طرح جهش تولید در دیمزارهای بیضا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا گفت: برای اولین سال، طرح جهش تولید در دیمزارها با پشتیبانی ستاد اجرایی فرمان امام خمینی (ره) در سطح ابلاغی ۷۹۷۵ هکتار از اراضی دیم این شهرستان اجرا می‌شود.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مؤیدی با بیان اینکه در این شهرستان بیش از ۲۵ هزار هکتار زمین زراعی آبی و بالغ بر ۱۵ هزار هکتار زمین زراعی دیم می‌باشد، افزود: کشت انواع محصولات شتوی از نیمه مهرماه آغاز می‌شود و تا فروردین ماه ادامه دارد.

این مقام مسئول اظهار کرد: سطح ابلاغی مذکور شامل ۱۰۰۰ هکتار گندم دیم، ۵۰۰۰ هکتار جو دیم، ۲۰۰ هکتار نخود دیم، ۳۵۰ هکتار عدس دیم، ۲۵۰ هکتار گلرنگ دیم، ۲۵۰ هکتار کاملینا دیم، ۹۰۰ هکتار گیاهان علوفه ای و ۲۵ هکتار گیاهان دارویی است. به گفته مؤیدی، تاکنون تسهیلات یارانه‌دار چهاردرصدی مکانیزاسیون برای خرید و نوسازی ۱۹ دستگاه ادوات و ماشین‌آلات ویژه اجرای طرح جهش تولید شامل ۹ دستگاه کارنده کشت مستقیم، سه دستگاه زیرشکن، سه دستگاه سم‌پاش، یک دستگاه ریزدانه‌کار، یک دستگاه هد برداشت حبوبات و بازسازی دو دستگاه کمباین نزد بانک ملی محقق شده و در حال پرداخت به متقاضیان می‌باشد. صدیقه مؤیدی افزود: بخش دیگری از خدمات اعطایی از سوی دولت برای اجرای طرح عبارت از توزیع رایگان کود بذر مال، پرداخت حداقل سهم بیمه محصولات کشاورزی توسط زارعان، آموزش‌های تلویزیونی و حضوری کارشناسان طرح، تهیه و تأمین نهاده و کودهای شیمیایی مورد نیاز کشت دیم با قیمت مصوب دولتی است. وی خاطر نشان کرد: امنیت غذایی و افزایش تولید، جلوگیری از خروج ارز از کشور، ایجاد بستر مناسبی برای اشتغال روستاییان و جلوگیری از مهاجرت آنان از اهداف اجرای طرح می‌باشد.

## پیش‌بینی تولید ۳۳۰ هزار تن ذرت علوفه‌ای

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از پیش‌بینی تولید حدود ۳۳۰ هزار تن ذرت علوفه‌ای از سطحی بالغ بر ۶ هزار هکتار در این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کوار، عبدالرسول جوکار گفت: برداشت ذرت علوفه‌ای از ابتدای شهریورماه شروع شده است و تا پایان مهرماه ادامه دارد. وی با بیان اینکه در سال زراعی جاری ارقام کشت شده بیشتر رقم‌های میان‌رس داخلی است، اظهار کرد: با توجه به ضرورت مدیریت منابع آبی و افزایش راندمان مصرف آب در سال جاری در عمده مزارع ذرت روش آبیاری تحت فشار از نوع تیپ انجام شده است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار بیان کرد: ده دستگاه چاپر و سه دستگاه بسته‌بندی در امر برداشت به کار گرفته شده است.

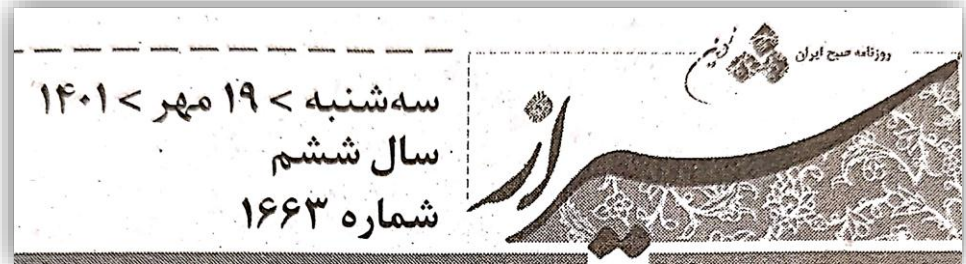


## مزارع ذرت علوفه‌ای سرچهان چاپر می‌شوند

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سرچهان گفت: کار برداشت مزارع ذرت علوفه‌ای این شهرستان با به‌کارگیری ۲۳ دستگاه چاپر آغاز شده است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سرچهان، علی موسی پورجشنی با اشاره به اینکه کار برداشت ذرت علوفه‌ای تا نیمه آبان ماه ادامه دارد، تصریح کرد: ادوات مذکور باید ۵۰۰ هکتار از مزارع ذرت علوفه‌ای شهرستان سرچهان را برداشت کنند.

این مقام مسئول با اشاره به اینکه مزارع ذرت علوفه‌ای شهرستان سرچهان از ارقام ۷۰۴ و ۶۴۰ ذرت هستند، اظهار کرد: پیش‌بینی می‌شود امسال ۳۵ هزار تن علوفه باکیفیت به دامداران عرضه شود.

موسوی پورجشنی بر اهمیت تولید علوفه مورد نیاز دامداران نیز تأکید کرد و افزود: با معرفی علوفه‌های جدید و کم‌آب‌پر به صنعت دامپروری می‌توان از میزان نیاز آنان به ذرت علوفه‌ای کاست و در مصرف منابع آبی صرفه‌جویی کرد.

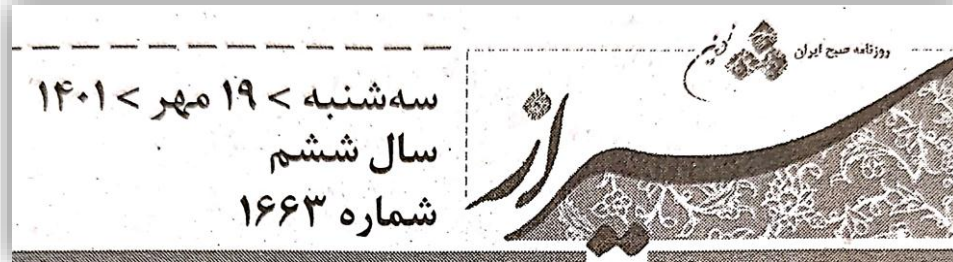


## تولید و تکثیر ماهی قزل آلا رنگین کمان در اقلید



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید از فعال شدن مرکز تکثیر و پرورش ماهی سردابی برای اولین بار در شهرستان خبر داد و افزود: پیش بینی می‌شود بیش از دو میلیون قطعه تخم چشم زده ماهی تولید و پس از تبدیل به بچه ماهی با وزن بیش از دو گرم به مراکز پرورش ماهی شهرستان و سایر شهرستان‌های هم‌جوار حمل می‌شود.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان اقلید، خدامراد طرفدار افزود: در شهرستان اقلید حدود ۵۰ مزرعه بزرگ و کوچک پرورش ماهی سردابی وجود دارد که با تولید بالغ بر دوهزار و ۲۰۰ تن ماهی، بخشی از نیاز شهرستان و استان را تأمین می‌کند. به گفته وی، این شهرستان همچنین با دارا بودن منبع آبی سد ملاصدرا و نیز ۲۰ واحد پرورش ماهیان گرمابی بالغ بر ۸۰ تن انواع مختلف ماهی گرمابی از جمله کیور و امور تولید می‌کند که علاوه بر تأمین نیاز استان، به استان‌های هم‌جوار و کشورهای همسایه نیز صادر می‌شود. این مقام مسئول تصریح کرد: با این شیوه، استخرهای ذخیره و مزارع پرورش ماهی از بچه ماهی‌های تولیدی شهرستان استفاده می‌کنند که باعث کاهش هزینه اولیه به میزان زیادی می‌شود. طرفدار گفت: تکثیر و پرورش ماهی قزل آلا و تبدیل آن به بچه ماهی مهم‌ترین نیازمندی مجتمع‌های پرورش ماهی قزل آلاست و از جنبه امنیت غذایی و تداوم عملکرد واحدهای پرورش ماهی اهمیت بسزایی دارد.

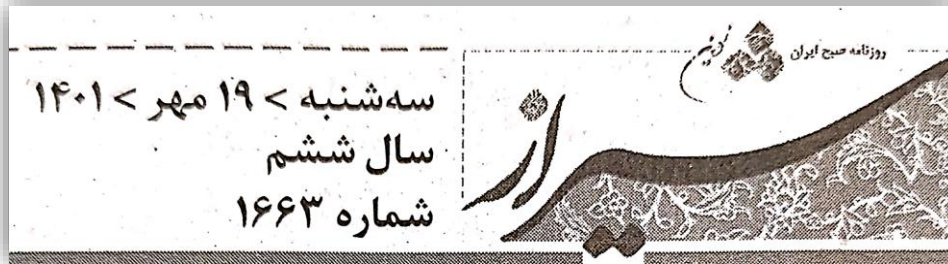




## برداشت ذرت علوفه‌ای از مزارع شهرستان نیریز آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان نیریز از آغاز برداشت ذرت علوفه‌ای در سطح ۱۲۰ هکتار از مزارع این شهرستان خبر داد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان نیریز، علیرضا بصیری گفت: برداشت این محصول از هفتم مهرماه آغاز شده است و تا بیستم همین ماه ادامه دارد. وی با بیان اینکه متوسط برداشت ذرت علوفه‌ای در هر هکتار حدود ۵۰ تن است؛ افزود: پیش‌بینی می‌شود قریب به ۶۰۰۰ تن از این محصول برداشت شود. به گفته بصیری؛ بازارهای هدف ذرت سیلویی دامداری‌های موجود در شهرستان و استان‌های کرمان و یزد هستند.



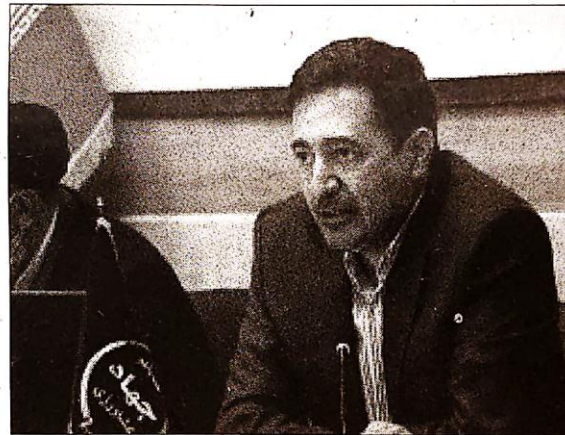


رئیس جهاد کشاورزی فارس: برای اجرای اصلاح الگوی کشت سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود

## سیاست جبرانی برای کشت نوین

« دهقان‌پور: رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای مجریان بسیار مهم است

الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم، به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود. وی با تأکید بر اینکه باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم آب بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود. پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی کشت اثرگذار است. رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است. دهقان‌پور با بیان اینکه الگوی کشت حاضر با یک نگاه متوازن و پایدار و با این رویکرد که چه منابعی در اختیار و محدودیت‌ها کدام است، تهیه شده است، افزود: در این الگوی کشت به مزیت نسبی تولید و نهایتاً تولید محصولات اساسی و راهبردی توجه شده است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولیدکنندگان خواهد بود.



این مقام مسئول با بیان اینکه نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، ابراز کرد: برای اجرای

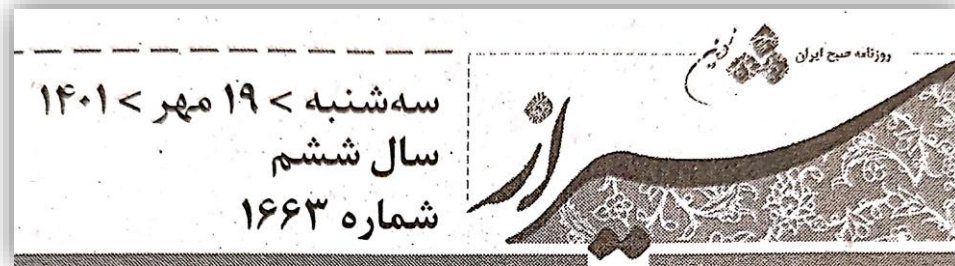
رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر بحث‌های کارشناسی باید دنبال شود. به گزارش شیراز نوین به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، مجتبی دهقان‌پور در کارگروه تخصصی الگوی کشت این استان تصریح کرد: اجرای الگوی کشت به عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است. به گفته وی؛ مبانی قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه ما را سنگین‌تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم. او اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثرگذار بوده و می‌تواند الگوی کشت را دچار یک سری نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است، اگر داده‌ای داریم چقدر متقن است.

## صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس

ایرنا: مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در ۶ ماهه نخست سال جاری ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شده است. علی فلاحی با اشاره به صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از این استان در نیمه نخست امسال تصریح کرد: این محصولات به کشورهای عراق، ارمنستان، قرقیزستان، ازبکستان و آذربایجان صادر شده است.

وی افزود: ۱۶ درصد از مجموع ۲۶ هزار تن صادرات خوراک آبزیان به خارج از کشور تولید کارخانه‌های این استان بوده است.

این مقام مسئول با تأکید بر اینکه کارخانه‌های تولید خوراک آبزیان علاوه بر تأمین نیاز مزارع پرورش ماهی استان فارس و داخل کشور با صادرات محصولات خود موجب توسعه اقتصاد شیلاتی نیز می‌شوند، اظهار کرد: سه واحد کارخانه تولید خوراک آبزیان در استان فارس فعال است. غذای آبزیان نقش مهمی در پرورش مطلوب آنها دارد. اکنون مصرف گوشت قرمز و مرغ نسبت به غذاهای دریایی و سایر آبزیان کاهش یافته است. این منجر شد تا به جهت افزایش ارزش غذایی، سطح تقاضای محصولات دریایی بیشتر از قبل نسبت به سایر پروتئین‌های حیوانی افزایش داشته باشد و موجب رونق آبی پروری گردد. با پرورش سریع محصولات آبی تقاضا برای غذای آبزیان نیز ارتقاء یافته است. پودر ماهی نیز برای برآورده شدن نیاز غذایی و مولدسازی مورد استفاده قرار می‌گیرد. اکنون در کشور ایران نیز حدوداً ۴۷ کارگاه تولید غذای آبزیان و غذای حیوانات با گنجایش یک هزار و ۲۰۰ تن ماده اولیه در روز دایر می‌باشد و استان فارس سهم قابل توجهی در این تولیدات دارد.



## فارس ۳۸ درصد انار ایران را تولید می‌کند

مهر: مدیر امور باغبانی جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ۳۸ درصد از محصول انار کشور در استان فارس تولید می‌شود و پیش‌بینی می‌کنیم در سال جاری شاهد برداشت ۳۵۷ هزار تن محصول باشیم.

مجید پاکاری صبح دوشنبه در جمع خبرنگاران با بیان اینکه در فارس ۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ انار وجود دارد گفت: استان فارس از لحاظ سطح زیر کشت و تولید این محصول رتبه اول کشور را دارد.

وی افزود: ۳۸ درصد انار کشور در فارس تولید می‌شود.

به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس، شهرستان نی ریز با ۴ هزار و ۷۰۰ هکتار باغ انار رتبه اول تولید انار استان را دارد و شهرستان‌های شیراز و کازرون در رتبه‌های بعدی هستند.

پاکاری گفت: میانگین تولید انار در فارس ۱۵ الی ۱۶ تن در هکتار است، ولی در باغات نمونه‌ای که الگوهای کشت و توسعه را رعایت می‌کنند رکورد تولید به هکتاری ۹۵ تن هم می‌رسد.

او افزود: تاکنون حدود ۱۴۲ هزار تن انار از ۴۰ درصد از باغات انار استان برداشت شده و پیش‌بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت حدود ۳۵۷ هزار تن محصول داشته باشیم. وی تصریح کرد: عمده ارقام انار در فارس رباب، ملس، اتابکی، می‌خوش و شیرین شهوار است که از بین آن‌ها رباب و ملس صادراتی هستند و به کشورهای چین، ژاپن، روسیه و حوزه خلیج فارس صادر می‌شوند. مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس درباره برداشت سایر محصولات هم گفت: برداشت خرما و لیمو شیرین در شهرهای جنوبی و سیب، هلو، بادام و گردو در شهرهای شرقی و شمالی استان آغاز شده است.



## صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس

ایرنا: مدیر شیلات و امور آبزیان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: در ۶ ماهه نخست سال جاری ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از فارس به کشورهای خارجی صادر شده است. علی‌فلاحی با اشاره به صادرات ۴ هزار و ۲۰۰ تن خوراک آبزیان از این استان در نیمه نخست امسال تصریح کرد: این محصولات به کشورهای عراق، ارمنستان، قرقیزستان، ازبکستان و آذربایجان صادر شده است. وی افزود: ۱۶ درصد از مجموع ۲۶ هزار تن صادرات خوراک آبزیان به خارج از کشور تولید کارخانه‌های این استان بوده است. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه کارخانه‌های تولید خوراک آبزیان علاوه بر تأمین نیاز مزارع پرورش ماهی استان فارس و داخل کشور با صادرات محصولات خود موجب توسعه اقتصاد شیلاتی نیز می‌شوند، اظهار کرد: سه واحد کارخانه تولید خوراک آبزیان در استان فارس فعال است. غذای آبزیان نقش مهمی در پرورش مطلوب آنها دارد. اکنون مصرف گوشت قرمز و مرغ نسبت به غذاهای دریایی و سایر آبزیان کاهش یافته است. این منجر شد تا به جهت افزایش ارزش غذایی، سطح تقاضای محصولات دریایی بیشتر از قبل نسبت به سایر پروتئین‌های حیوانی افزایش داشته باشد و موجب رونق آبرزی پروری گردد. با پرورش سریع محصولات آبرزی تقاضا برای غذای آبزیان نیز ارتقاء یافت. پودر ماهی نیز برای برآورده شدن نیاز غذایی و مولدسازی مورد استفاده قرار می‌گرفت. اکنون در کشور ایران نیز حدوداً ۴۷ کارگاه تولید غذای آبزیان و غذای حیوانات با گنجایش یک هزار و ۲۰۰ تن ماده اولیه در روز دایر می‌باشد و استان فارس سهم قابل توجهی در این تولیدات دارد.



## فارس ۳۸ درصد انار ایران را تولید می‌کند

مهر: مدیر امور باغبانی جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ۳۸ درصد از محصول انار کشور در استان فارس تولید می‌شود و پیش بینی می‌کنیم در سال جاری شاهد برداشت ۳۵۷ هزار تن محصول باشیم.

مجید پاکاری صبح دوشنبه در جمع خبرنگاران با بیان اینکه در فارس ۲۵ هزار و ۵۰۰ هکتار باغ انار وجود دارد گفت: استان فارس از لحاظ سطح زیر کشت و تولید این محصول رتبه اول کشور را دارد.

وی افزود: ۳۸ درصد انار کشور در فارس تولید می‌شود.

به گفته مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس، شهرستان نی ریز با ۴ هزار و ۷۰۰ هکتار باغ انار رتبه اول تولید انار استان را دارد و شهرستان‌های شیراز و کازرون در رتبه‌های بعدی هستند.

پاکاری گفت: میانگین تولید انار در فارس ۱۵ الی ۱۶ تن در هکتار است، ولی در باغات نمونه‌ای که الگوهای کشت و توسعه را رعایت می‌کنند رکورد تولید به هکتاری ۹۵ تن هم می‌رسد.

او افزود: تاکنون حدود ۱۴۲ هزار تن انار از ۴۰ درصد از باغات انار استان برداشت شده و پیش بینی می‌شود تا پایان زمان برداشت حدود ۳۵۷ هزار تن محصول داشته باشیم. وی تصریح کرد: عمده ارقام انار در فارس رباب، ملس، اتابکی، می‌خوش و شیرین شهوار است که از بین آن‌ها رباب و ملس صادراتی هستند و به کشورهای چین، ژاپن، روسیه و حوزه خلیج فارس صادر می‌شوند. مدیر باغبانی جهاد کشاورزی فارس درباره برداشت سایر محصولات هم گفت: برداشت خرما و لیمو شیرین در شهرهای جنوبی و سیب، هلو، بادام و گردو در شهرهای شرقی و شمالی استان آغاز شده است.



## دهقان پور رئیس جهاد کشاورزی فارس: اجرای الگوی کشت یک مطالبه عمومی است



ایرنا: رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه مطالبه‌گری اجرای قانون الگوی کشت قابل تحسین است، گفت: قانون تعیین و اجرای الگوی کشت در یک فضای عالمانه و مبتنی بر بحث‌های کارشناسی باید دنبال شود.

مجتبی دهقان پور روز دوشنبه در کارگروه تخصصی الگوی کشت این استان تصریح کرد: اجرای الگوی کشت به عنوان یک مطالبه عمومی در سطح جامعه مطرح شده است و رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اضافه کرد: مبانی قانونی اجرای الگوی کشت در قانون بودجه ۱۴۰۱ به وزارت جهاد کشاورزی تکلیف شده است که این امر وظیفه‌ی ما را سنگین‌تر کرده و افکار عمومی به دنبال این هستند که این موضوع به کجا رسید؛ ما باید به پیچیدگی‌های الگوی کشت توجه کنیم.

او اظهار کرد: عوامل مداخله‌ای بر تولید مترتب است که در الگوی کشت اثرگذار بوده و می‌تواند الگوی کشت را دچار یکسری نوساناتی کند. باید توجه کنیم چه داده‌هایی داریم و داده‌های ما در چه سطحی است، اگر داده‌ای داریم چقدر متقن است.

این مقام مسئول با بیان اینکه نظام آماری در بخش کشاورزی دارای ایراداتی است و باید در ماه‌های آتی حل شود، ابراز کرد: برای اجرای الگوی کشت نیازمند همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط هستیم به این منظور سیاست‌های جبرانی و حمایتی باید تعریف شود.

وی با تأکید بر اینکه باید به یک الگوی کشتی برسیم که محصولات کم‌آب بر تولید شود، اضافه کرد: میزان مصرف آب در محصولات مختلف باید با دقت بررسی شود. پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی در الگوی کشت اثرگذار است. رفتار کشاورز، میزان پذیرش و رضایتمندی از الگوی کشت برای ما بسیار مهم است.

دهقان پور با بیان اینکه الگوی کشت حاضر با یک نگاه متوازن و پایدار و با این رویکرد که چه منابعی در اختیار و محدودیت‌ها کدام است، تهیه شده است، افزود: در این الگوی کشت به مزیت نسبی تولید و نهایتاً تولید محصولات اساسی و راهبردی توجه شده است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به اینکه در الگوی کشت اگر مشخص شود در هر مکان چه محصولی و در چه زمانی کشت شود، تقریباً الگوی کشت خوبی به شمار می‌آید، تصریح کرد: این الگوی کشت پایدار و مورد قبول کارشناسان و تولیدکنندگان خواهد بود.

علی‌رغم وعده مسوولان جهاد کشاورزی مبنی بر اعلام الگوی کشت تا پایان شهریور ماه، اما همچنان کشاورزان می‌گویند چنین الگویی هنوز ابلاغ نشده است. مصوبه الگوی کشت در سال ۸۸ به تصویب رسید اما جهاد کشاورزی تا کنون در این باره تأخیر داشته و رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس هم خسارات آنرا ۲۵ درصد کاهش عملکرد با هر ۱۰ روز تأخیر در ارائه الگوی کشت بیان کرده است.





## روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس