



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب

۱۰ بهمن ۱۴۰۰



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس



در قالب کارگروه‌های مشترک اوقاف و منابع طبیعی فارس

اراضی اختلافی در حوزه اوقاف و منابع طبیعی تعیین تکلیف می‌شوند

آبخیزداری فارس نیز در این کارگروه گفت: تاکنون حجم قابل توجهی از اراضی در کارگروه‌های مشترک استانی بررسی و تعیین تکلیف شده است و از این لحاظ نسبت به سایر استان‌های کشور در جایگاه خوبی قرار داریم.

صمدنژاد افزود: هر دو سازمان اوقاف و منابع طبیعی در راستای شرح مقدس فعالیت می‌کنند و تعیین تکلیف و رفع اختلاف اراضی در قالب کارگروه‌ها یک اقدام اساسی و به لحاظ حقوقی کاملاً محکم و قانونی است ضمن آنکه این اقدام طبیعتاً باعث می‌شود دست سودجویان از املاک و قفی و همچنین انفال در کشور کوتاه شود.

ارسال کنند تا پس از بررسی توسط کارشناسان و مدیران دو دستگاه در کارگروه استانی نسبت به تعیین تکلیف اراضی اقدام شود.

موسوی با اشاره به موفقیت‌های کارگروه استان فارس گفت: کارگروه شکل گرفته در استان فارس از چند سال گذشته تاکنون همواره یک کارگروه موفق و الگو در سایر استان‌های کشور مطرح شده است به نحوی که طی سال‌های گذشته توانسته است بیش از ۶۰ هزار هکتار از اراضی مورد اختلاف دو سازمان را در استان فارس بررسی و تعیین تکلیف و رفع اختلاف کند.

عبدالحسن صمدنژاد، مدیرکل منابع طبیعی و

افزود: این کارگروه‌های مشترک همچنان تداوم خواهد داشت و با جدیت دنبال می‌شود تا هیچگونه اراضی اختلافی میان دو دستگاه وجود نداشته باشد و باید جلسات کاری هر دو هفته یکبار در مرکز استان تشکیل شود.

مدیرکل اوقاف و امور خیریه فارس در خصوص نحوه فعالیت این کارگروه‌ها هم گفت: روسای ادارات شهرستانی باید نسبت به بازدید میدانی از اراضی و بررسی‌های مقدماتی و بدوی و تشکیل جلسات در شهرستان براساس دستورالعمل‌های ابلاغی دو سازمان اقدام کنند و سپس صورتجلسه اراضی مورد نظر را همراه با مستندات به کارگروه‌های استان

مدیرکل اوقاف و امور خیریه فارس در حاشیه برگزاری کارگروه مشترک استانی ادارات کل اوقاف و امور خیریه و منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس گفت: کارگروه‌های مشترک دو دستگاه اوقاف و منابع طبیعی تداوم می‌یابد و با جدیت دنبال می‌شود.

حجت‌الاسلام سید عباس موسوی گفت: این کارگروه‌ها به دنبال توافقنامه مشترک بین سازمان جنگل‌ها و سازمان اوقاف تشکیل می‌شود و هدف از آن تعیین تکلیف اراضی اختلافی در حوزه اوقاف و منابع طبیعی است و قطعاً خروجی آن منجر به تسهیل در امور آریاب رجوع خواهد شد.

برداشت گل نرگس از بزرگترین نرگس زار دیم کشور

برداشت گل از نرگس‌زارهای دیم استان فارس آغاز شد. عبدالکریم طاهری کارشناس گلخانه‌ها، گل و گیاهان زینتی جهاد کشاورزی استان فارس گفت: برداشت گل نرگس از بزرگترین نرگس زار دیم کشور در شهرستان کازرون، از اوایل بهمن ماه آغاز شده است و تا اسفند ماه ادامه دارد.

وی ادامه داد: ۵۶۷ هکتار نرگس زار در استان فارس وجود دارد که از این میزان ۴۰۰ هکتار دیم و مابقی آبی است. کارشناس گلخانه‌ها، گل و گیاهان زینتی جهاد کشاورزی استان فارس گفت: بیشترین سطح نرگس زارهای استان در شهرستان‌های خفر و کازرون بوده و انواع گل نرگس در فارس شامل گونه مشکین، شهلا، پُر پُر، هزار پُر و شیپوری است. طاهری افزود: فارس رتبه نخست تولید و سطح زیر کشت گل نرگس را در کشور دارد و استان‌های خوزستان، مازندران و کرمان در جایگاه‌های بعدی قرار دارند.

طاهری گفت: شهرستان‌های خفر، شیراز، کازرون، ممسنی، رستم، مهر، فراشبند و جهرم تولید کنندگان عمده این گل در استان فارس هستند.

تکثیر بیش از ۳۰ میلیون ماهی قزل آلا در سپیدان

مدیر جهاد کشاورزی سپیدان از تکثیر ۳۲ میلیون قطعه تخم چشم زده قزل آلا در این شهرستان خبر داد و گفت: چهار مزرعه در زمینه تکثیر ماهی قزل آلا در این شهرستان در حال فعالیت هستند. مهدی نصیری اظهار کرد: با این میزان تکثیر، مزارع پرورش ماهی در این شهرستان، از واردات تخم چشم زده بی نیاز شده است. به گفته او، در سال جاری ۳۵۰۰ تن ماهی از ۲۱ مزرعه انفرادی پرورش ماهی قزل آلا در این شهرستان برداشت شده است که با وارد شدن طرح‌های در حال احداث به چرخه تولید، پیش بینی می‌شود این ظرفیت به بیش از ۴۲۰۰ تن افزایش یابد. نصیری عنوان کرد: این مزارع که با ساختارهای ریس وی، هشت ضلعی و مدار بسته طراحی شده‌اند، عمدتاً در بخش مرکزی این شهرستان به تولید اشتغال دارند. وی خاطرنشان کرد: شهرستان سپیدان به دلیل موقعیت جغرافیایی کوهستانی و منابع آب فراوان چشمه ساران، قنوات و رودخانه‌ها دارای پتانسیل بالایی در زمینه آبی پروری است و همین امر موجب اشتیاق بهره برداران بخش کشاورزی به احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی و فعال سازی استخرهای دومنظوره شده است و این شهرستان را به قطب تولید و پرورش ماهی در استان تبدیل کرده است. مدیر جهاد کشاورزی سپیدان ادامه داد: مزارع تکثیر و پرورش ماهی در این شهرستان زمینه اشتغال بیش از ۳۰۰ بهره بردار را به صورت مستقیم و غیرمستقیم فراهم آورده است.



طرح رایگان واکسیناسیون طیور بومی در روستاهای فارس



طرح رایگان واکسیناسیون طیور بومی بر علیه بیماری نیوکاسل تا پایان بهمن در روستاهای استان فارس ادامه دارد. ناظمی مدیر کل دامپزشکی استان فارس گفت: این طرح با نام مبارک سردار شهید حاج قاسم سلیمانی با همکاری نیروهای بسیج و گروه‌های جهادی از ۱۵ دی در روستاهای استان به صورت رایگان آغاز شده است و تا پایان بهمن ادامه دارد.

وی گفت: این واکسیناسیون با ایجاد ایمنی در طیور بومی می‌تواند از انتشار ویروس به واحدهای صنعتی جلوگیری کند. ناظمی گفت: بیماری نیوکاسل یک بیماری ویروسی واگیردار در طیور است که انواع مختلف طیور را درگیر می‌کند. مدیر کل دامپزشکی استان فارس گفت: این بیماری از نظر بهداشتی و اقتصادی ضرر و زیان فراوانی ایجاد کرده و ممکن است در موارد با شدت بالا تا صد در صد جمعیت یک گله در اثر این بیماری تلف شوند. وی گفت: این واکسن‌ها در ویال‌های ۲۵۰ و ۱۰۰۰ دزی بوده و برای هر پرنده یک دز واکسن با ۲۰ سی سی حلال یا آب جوشیده سرد شده استفاده شده که به صورت آشامیدنی استفاده می‌شود و تا ۴ ساعت واکسن حل شده فعال و قابل استفاده است.



یکشنبه ۱۰ بهمن ۱۴۰۰ ۲۷ جمادی الثانی ۱۴۴۳ ۳۰ ژانویه ۲۰۲۲ شماره ۴۴۲

مدیر جهاد کشاورزی سپیدان خبر داد: تکثیر بیش از ۳۰ میلیون ماهی قزل آلا در سپیدان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان از تکثیر ۳۲ میلیون قطعه تخم چشم زده در این شهرستان خبر داد و گفت: چهار مزرعه در زمینه تکثیر ماهی قزل آلا در این شهرستان در حال فعالیت هستند. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان، مهدی نصیری اظهار کرد: با این میزان تکثیر، مزارع پرورش ماهی در این شهرستان، از واردات تخم چشم زده بی نیاز شده‌اند. به گفته وی، در سال جاری ۳۵۰۰ تن ماهی از ۲۱ مزرعه انفرادی پرورش ماهی قزل آلا در این شهرستان برداشت شده است که با وارد شدن طرح‌های در حال احداث به چرخه تولید، پیش بینی می‌شود این ظرفیت به بیش از ۴۲۰۰ تن افزایش یابد. نصیری ابراز کرد: این مزارع که با ساختارهای ریس وی، هشت ضلعی و مدار بسته طراحی شده‌اند، عمدتاً در بخش مرکزی این شهرستان به تولید اشتغال دارند. وی تصریح کرد: شهرستان سپیدان به دلیل موقعیت جغرافیایی کوهستانی و منابع آب فراوان چشمه ساران، قنات و رودخانه‌ها دارای پتانسیل بالایی در زمینه آبیاری پروری است و همین امر موجب اشتیاق بهره‌برداران بخش کشاورزی به احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی و فعال سازی استخرهای دومنظوره شده است و این شهرستان را به قطب تولید و پرورش ماهی در استان تبدیل کرده است. نصیری افزود: مزارع تکثیر و پرورش ماهی در این شهرستان زمینه اشتغال بیش از ۳۰۰ بهره‌بردار را به صورت مستقیم و غیرمستقیم فراهم آورده است.



تکثیر بیش از ۳۰ میلیون ماهی قزل آلا در سپیدان

عصر مردم:

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان از تکثیر ۳۲ میلیون قطعه تخم چشم زده در این شهرستان خبر داد و گفت: چهار مزرعه در زمینه تکثیر ماهی قزل آلا در این شهرستان در حال فعالیت هستند. مهدی نصیری اظهار کرد: با این میزان تکثیر، مزارع پرورش ماهی در این شهرستان، از واردات تخم چشم زده بی نیاز شده است.

به گفته وی، در سال جاری ۳۵۰۰ تن ماهی از ۲۱ مزرعه انفرادی پرورش ماهی قزل آلا در این شهرستان برداشت شده است که با وارد شدن طرح‌های در حال احداث به چرخه تولید، پیش بینی می‌شود این ظرفیت به بیش از ۴۲۰۰ تن افزایش یابد.

نصیری ابراز کرد: این مزارع که با ساختارهای ریس وی، هشت ضلعی و مدار بسته طراحی شده اند عمدتاً در بخش مرکزی این شهرستان به تولید اشتغال دارند.

وی تصریح کرد: شهرستان سپیدان به دلیل موقعیت جغرافیایی کوهستانی و منابع آب فراوان چشمه ساران، قنوات و رودخانه‌ها دارای پتانسیل بالایی در زمینه آبرزی پروری است و همین امر موجب اشتیاق بهره برداران بخش کشاورزی به احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی و فعال سازی استخرهای دو منظوره شده است و این شهرستان را به قطب تولید و پرورش ماهی در استان تبدیل کرده است.

نصیری افزود: مزارع تکثیر و پرورش ماهی در این شهرستان زمینه اشتغال بیش از ۳۰۰ بهره بردار را به صورت مستقیم و غیرمستقیم فراهم آورده است.





سرپرست جهاد کشاورزی مرودشت منصوب شد

تهیه و توزیع ۲۵ هزار و ۶۰۰ تن کود ازته، توزیع ۵۰ هزار تن نهاده دامی پایش ۷۸ هزار رأس دام از فعالیت‌های بارز دوران خدمت همتی بود. تولید بالغ بر دو هزار تن محصول استاندارد در قالب هفت گواهی ICMI جذب ۱۰۰ درصدی تسهیلات مکانیزاسیون، کشت بیش از هزار هکتار گندم به روش قرار دادی، پلاک گذاری تعدادی از تراکتورها و کمباین‌ها، آموزش بیش از ۱۵ هزار نفر بهره‌بردار در بخش‌های مختلف کشاورزی، دام و باغبانی کسب رتبه‌های برتر در حوزه روابط عمومی، تسهیلات مکانیزاسیون، گیاهان دارویی و غیره از دیگر خدمات ارائه شده در دوران مدیریت همتی بود.

در حکمی از سوی رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، منصور امیریان به عنوان سرپرست جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت معرفی شد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، در آئینی ضمن معرفی مدیر جدید جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از زحمات کاووس همتی مدیر سابق این شهرستان تقدیر شد. امیریان، سابقه خدمت به عنوان مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا و قبل از آن سابقه خدمت در مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت را در کارنامه خود دارد. رفع تداخلات ۱۶۷ پلاک، قلع و قمع ۲۸ هکتار تغییر کاربری غیر مجاز،

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان
خبر ۵۱؛

تکثیر بیش از ۳۰ میلیون ماهی قزل‌آلا در سپیدان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان از تکثیر ۳۲ میلیون قطعه تخم چشم‌زده در این شهرستان خبر داد و گفت: چهار مزرعه در زمینه تکثیر ماهی قزل‌آلا در این شهرستان در حال فعالیت هستند.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان سپیدان، مهدی نصیری اظهار کرد: با این میزان تکثیر، مزارع پرورش ماهی در این شهرستان، از واردات تخم چشم‌زده بی‌نیاز شده است.

به گفته وی، در سال جاری ۳۵۰۰ تن ماهی از ۲۱ مزرعه انفرادی پرورش ماهی قزل‌آلا در این شهرستان برداشت شده است که با وارد شدن طرح‌های در حال احداث به چرخه تولید، پیش‌بینی می‌شود این ظرفیت به بیش از ۴۲۰۰ تن افزایش یابد.

نصیری ابراز کرد: این مزارع که با ساختارهای ریس وی، هشت ضلعی و مداربسته طراحی شده‌اند عمدتاً در بخش مرکزی این شهرستان به تولید اشتغال دارند.

وی تصریح کرد: شهرستان سپیدان به دلیل موقعیت جغرافیایی کوهستانی و منابع آب فراوان چشمه‌ساران، قنات و رودخانه‌ها دارای پتانسیل بالایی در زمینه آبی‌پروری است و همین امر موجب اشتیاق بهره‌برداران بخش کشاورزی به احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی و فعال‌سازی استخرهای دو منظوره شده است و این شهرستان را به قطب تولید و پرورش ماهی در استان تبدیل کرده است.





مدیر جهاد کشاورزی سپیدان عنوان کرد: تکثیر بیش از ۳۰ میلیون ماهی قزل آلا در سپیدان

پروری است و همین امر موجب اشتیاق بهره برداران بخش کشاورزی به احداث مزارع تکثیر و پرورش ماهی و فعال سازی استخرهای دومنظوره شده است و این شهرستان را به قطب تولید و پرورش ماهی در استان تبدیل کرده است.

مدیر جهاد کشاورزی سپیدان ادامه داد: مزارع تکثیر و پرورش ماهی در این شهرستان زمینه اشتغال بیش از ۳۰۰ بهره بردار را به صورت مستقیم و غیرمستقیم فراهم آورده است.

شده است که با وارد شدن طرح های در حال احداث به چرخه تولید، پیش بینی می شود این ظرفیت به بیش از ۴۲۰۰ تن افزایش یابد.

نصیری عنوان کرد: این مزارع که با ساختارهای ریس وی، هشت ضلعی و مدار بسته طراحی شده اند عمدتاً در بخش مرکزی این شهرستان به تولید اشتغال دارند. او خاطرنشان کرد: شهرستان سپیدان به دلیل موقعیت جغرافیایی کوهستانی و منابع آب فراوان چشمه ساران، قنوات و رودخانه ها دارای پتانسیل بالایی در زمینه آبی

تخم چشم زده قزل آلا در این شهرستان خیر داد و گفت: چهار مزرعه در زمینه تکثیر ماهی قزل آلا در این شهرستان در حال فعالیت هستند.

مهدی نصیری شنبه ۹ بهمن در گفت و گو با خبرنگاران اظهار کرد: با این میزان تکثیر، مزارع پرورش ماهی در این شهرستان، از واردات تخم چشم زده بی نیاز شده است.

به گفته او، در سال جاری ۳۵۰۰ تن ماهی از ۲۱ مزرعه انفرادی پرورش ماهی قزل آلا در این شهرستان برداشت



مدیر جهاد کشاورزی سپیدان از تکثیر ۳۲ میلیون قطعه



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس