

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس:

خرید شیر با نرخ تضمینی الزامی است

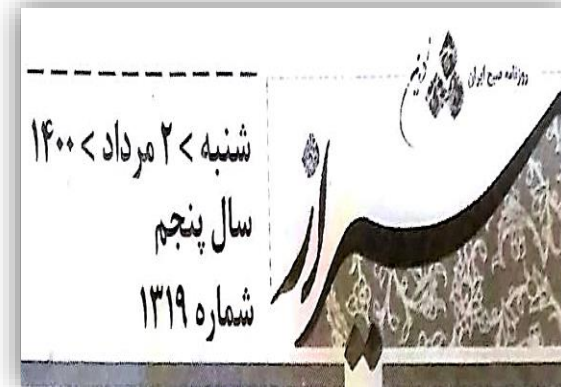


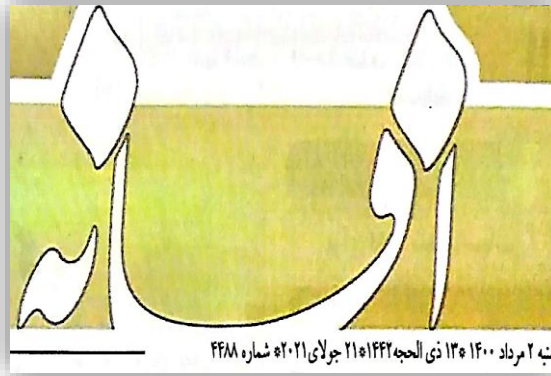
رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: شرکت پشتیبانی امور دام و سازمان تعاون روستایی استان به عنوان مباشران خرید تضمینی شیر، موظف به خرید این کالا با نرخ مصوب ۶ هزار و ۴۰۰ تومان به ازای هر کیلوگرم هستند.

احمد طمراسی اعلام کرد: در پی مذاکره تلفنی با وزیر جهاد کشاورزی و معاون توسعه بازرگانی این وزارتخانه، باید شیر به قیمت ۶ هزار و ۴۰۰ تومان به عنوان قیمت مصوب تضمینی توسط مجموعه‌های مباشرت خریداری شود.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی فارس، او خطاب به مدیران پشتیبانی امور دام و رئیس سازمان تعاون روستایی استان، ادامه داد: مباشرها باید با تشکل‌ها قرارداد منعقد کنند؛ به گونه‌ای که تشکل‌ها شیر را از دامداران خریداری کنند و تحویل دهند.

طمراسی بیان کرد: شورای قیمت گذاری و اتخاذ سیاست‌های حمایتی محصولات اساسی کشاورزی به استناد مفاد قانون اصلاح قانون تضمین خرید محصولات اساسی کشاورزی با هدف حمایت از دامداران و پایداری تولید، قیمت هر کیلوگرم شیر خام را ۶ هزار و ۴۰۰ تومان تصویب کرده است.





طرح توانمند سازی زنان زنبوردار روستایی و عشایری در شیراز

طرح توانمند سازی زنان زنبوردار روستایی و عشایری برای اولین بار در فارس به صورت آزمایشی در شهرستان شیراز اجرا شد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز از آغاز طرح توانمند سازی زنان زنبوردار روستایی و عشایری این شهرستان در تولید عسل و محصولات ثانویه خبر داد و گفت: این طرح برای اولین بار در استان فارس و به صورت آزمایشی در شهرستان شیراز اجرا شده است.

ذبیح انله سیروسی با اشاره به اینکه گروه هدف این طرح زنان زنبوردار روستایی و عشایری دارای بیش از ۵۰ کلنی زنبور عسل است، تصریح کرد: در مرحله نخست این طرح ۱۵ نفر از زنان مشمول انتخاب و دوره‌های تخصصی لازم توسط کارشناس خبره برای آنان در حال اجرا است. این مقام مسئول با بیان اینکه این طرح توسط دفتر توسعه فعالیت‌های کشاورزی زنان روستایی و عشایری پیشنهاد و تامین اعتبار شده است، اظهار کرد: با اجرای این طرح زنان بهره‌بردار به اهداف اصلی خروج از تک محصولی و افزایش کمی و کیفی در تولید عسل و سایر محصولات ثانویه زنبور عسل مانند زل روبال، بره‌موم، زهر، گرده، ملکه و موم دست می‌یابند.

به گفته وی، افزایش دانش و مهارت زنان زنبوردار روستایی، افزایش بهره‌وری و درآمد زنان روستایی، ایجاد و توسعه اشتغال در روستاها، افزایش



نقش زنان در توسعه صنعت زنبورداری و تسهیل در بازاریابی و بازار رسانی محصولات مختلف زنبور عسل از اهداف فرعی طرح مذکور است که تحقق آن دنبال می‌شود. سیروسی با تاکید بر اینکه فرآیند اجرای طرح موصوف در شهرستان شیراز توسط کارشناسان مربوطه به صورت مستند و مکتوب جمع‌آوری و تدوین می‌شود، افزود: در پایان این طرح پایش تخصصی آموزش‌ها و عملکرد زنان زنبوردار انجام و نتیجه آسیب‌شناسی می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به موضوع صنعت زنبورداری در این شهرستان نیز گریزی زد و اظهار کرد: بیش از ۴۲۰ نفر زنبوردار در این شهرستان به زنبورداری اشتغال دارند که با قریب به ۵۹ هزار کلنی زنبور عسل در سال گذشته ۴۵۰ تن عسل تولید کرده‌اند.

وی با بیان اینکه تا کنون تنها ۲۰۰ نفر از زنبورداران شهرستان شیراز موفق به اخذ پروانه اشتغال به این جرقه شده‌اند، اعلام کرد: تاغلین در این بخش پس از گذراندن آموزش‌های تخصصی و اخذ گواهینامه آن و ثبت آمار دو ساله مستمر آنان در سرشماری زنبورداران با تعداد بیش از ۴۰ کلنی می‌توانند برای گرفتن پروانه زنبورداری اقدام کنند.

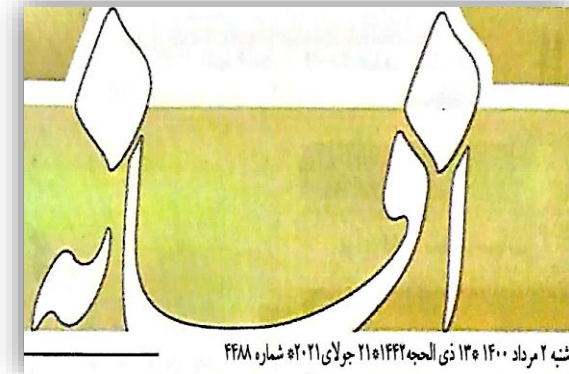
به گفته سیروسی، تخصیص نهاده‌های یارانه دار خصوصا شکر، اعطای تسهیلات سرمایه‌گردش، امکان صدور مجوز حمل و کوچ زنبورداران

و مجوز استقرار در مراتع و باغ‌ها از جمله خدماتی است که صرفاً به زنبورداران دارای پروانه زنبورداری ارائه می‌شود.

وی با اشاره به موقعیت جغرافیایی و اقلیمی شهرستان شیراز، این شهرستان را جزو مناطق معتدل و "میان بند" به شمار آورد که هر ساله در فصل کوچ بیساره و بانیزه برای مدتی میزبان تعداد قابل توجهی از زنبورداران های سراسر کشور است.

برداشت برنج بهاره از شالیزارهای رستم

برداشت برنج بهاره از شالیزارهای شهرستان رستم آغاز شد. مسئول واحد تولیدات گیاهی شهرستان رستم گفت: برداشت برنج بهاره از ۲۰۰ هکتار اراضی حاصلخیز دشت رستم آغاز و تا مردادماه ادامه دارد. جمشید کریمی ولد با بیان اینکه برای کشت برنج بهاره در بهمن ماه خزانه گیری انجام می گیرد، افزود: شروع نشاء کاری برنج بهاره در اواخر اسفندماه صورت می گیرد و عملیات برداشت آن در اواخر تیر ماه آغاز می شود. وی گفت: متوسط برداشت برنج در هر هکتار ۱۰ تن است که پیش بینی می شود تا پایان فصل برداشت ۲ هزار تن محصول برداشت شود. به گفته کریمی، ارقام برنج کشت شده بهاره در شالیزارهای رستم از نوع شمیم و ناز بانو است. مسئول واحد تولیدات گیاهی شهرستان رستم گفت: صرفه جویی در مصرف آب، استفاده از آب های جاری در فصل بهار و کاهش تبخیر از مزایای این کشت برنج بهاره در شهرستان رستم است.



شبه ۲ مرداد ۱۴۰۰ ذی الحجه ۱۴۴۲ هـ ۲۱ جولای ۲۰۲۱ شماره ۴۴۸

تولید کاه و کلش گندم و جو در اقلید



سالانه بیش از ۸۰ هزار تن کاه و کلش گندم و جو در اقلید تولید می‌شود. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید گفت: سالانه بالغ بر ۸۰ هزار تن کاه و کلش به ارزش بیش از ۲ میلیارد ریال از مزارع گندم و جو شهرستان تولید می‌شود.

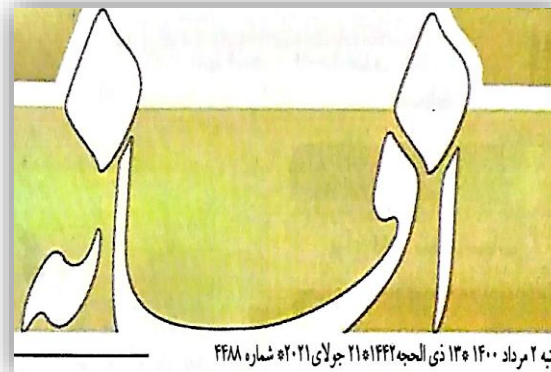
سیدعلی آقا میرطالبی با اشاره به اینکه از هر هکتار محصول گندم و جو برداشت شده بطور میانگین سه تن کاه و کلش جمع آوری می‌شود گفت: امسال در این شهرستان با ۲۶ هزار هکتار کشت گندم و جو، پیش بینی می‌شود بیش از ۸۰ هزار تن کاه تولید شود.

وی افزود: این میزان کاه و کلش تولیدی علاوه بر تامین بخشی از علوفه مورد نیاز دامداران شهرستان، نیاز دامداران و صنایع وابسته به این محصول از جمله صنایع بسته بندی، تولید مواد شیمیایی، تولید ورقه‌های چوب، کمپوست و پرورش قارچ شهرستان‌های همجوار و استان‌های یزد و اصفهان را نیز تامین می‌کند.

میرطالبی اضافه کرد: این میزان کاه با ۱۰۲ دستگاه بیلر در شهرستان جمع‌آوری و بسته‌بندی شده و مابقی کلش باقی مانده علاوه بر چرای دام به عنوان ماده آلی به زمین برگردانده می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید با اشاره به عوارض ناشی از کاهش مواد آلی خاک گفت: کاهش مواد آلی باعث بروز عوارضی از قبیل کاهش پایداری خاکدانه‌ها، سله بستن، سفت شدن لایه‌های خاک و کاهش نفوذپذیری خاک شده که حاصل آن فراهم شدن بستری نامناسب برای جوانه زدن و ایجاد مشکل در نفوذ ریشه، هوا و آب به داخل خاک است.

میرطالبی از دامداران خواست تا در زمان برداشت محصول نسبت به تهیه نهاده‌های دامی خود اقدام کنند تا با مشکل کمبود علوفه و تامین آن با قیمت بالاتر در سایر فصول سال مواجه نشوند.



شنبه ۲ مرداد ۱۴۰۰ ۱۳ ذی‌الحجه ۱۴۴۲ هجری قمری ۲۱ جولای ۲۰۲۱ شماره ۴۴۸

VOL.23 NO.6747
2021 JULY 24



شنبه ۲ مرداد ۱۴۰۰ | سال بیست و سوم | شماره ۶۷۴۷

مدیر سازمان تعاون روستایی فارس:

۲۰ هزار تن گندم شهرستان‌های شمالی فارس از گزند باران محافظت شد

به موقع توانستیم گندم‌های موجود در مراکز خرید را از آسیب باران محافظت کنیم. این مقام مسئول با بیان اینکه در تمامی دنیا باران خارج از فصل به کشاورزی آسیب می‌رساند و ایران هم خارج از این قاعده نیست، افزود: با پیش بینی باران اخیر در استان فارس نیز گندم موجود در مراکز خرید گندم شهرستان‌های شیراز، اقلید، آباده، بوانات، سرچیان را در معرض خطر قرار گرفت که با هماهنگی شرکت غله و خدمات بازرگانی استان و مجموعه تعاون روستایی توانستیم حدود پنج هزار تن گندم را به سیلوها حمل و ۱۵ هزار تن را با چادرکشی و پلاستیک کشی مصون نگه داریم.

هوشناسی در خصوص بارندگی ۲۶ و ۲۷ تیرماه ۲۰ هزار تن گندم موجود در مراکز خرید شبکه تعاون روستایی در معرض آسیب قرار گرفت. او افزود: در بین پارامترهای اقلیمی، تغییرپذیری بارندگی یکی از مهم‌ترین فاکتورهای موثر بر کشاورزی است و تغییرات بارندگی غیر فصلی حاصل دسترنج کشاورزان را آسیب پذیر می‌کند. رحیمی بیان کرد: با توجه به فصل برداشت گندم و خرید تضمینی روزانه ۴ تا ۵ هزار تن گندم در استان فارس، در پی بارندگی اخیر ۲۰ هزار تن محصول مهم و استراتژیک گندم در مراکز خرید شبکه تعاون روستایی استان فارس در معرض آسیب قرار گرفت، اما با درایت و هماهنگی مجموعه و اقدام



عباس امیری - نیم نگاه | مدیر سازمان تعاون روستایی فارس با بیان اینکه بارش‌های رگباری در فصل تابستان عامل مخربی برای محصولات کشاورزی محسوب می‌شود، گفت: ۲۰ هزار تن گندم شهرستان‌های شمالی فارس از گزند باران محافظت شد.

هدایت اله رحیمی با بیان اینکه بارش‌های رگباری و سیل آسا در فصل تابستان عامل مخربی برای محصولات کشاورزی محسوب می‌شود، گفت: با پیش بینی اداره