



* شنبه * ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ * ۱۶ جمادی الثانی ۱۴۴۲ * 30 JAN 2021



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد:

ایجاد زنجیره ارزش خرما اولویت جهاد کشاورزی فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد:

ایجاد زنجیره ارزش خرما اولویت جهاد کشاورزی فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تشکیل زنجیره ارزش در محصولات مختلف خصوصا خرما به دلیل ایجاد حاشیه سود مطمئن از اولویت های این سازمان است.

حسین بزمان در حاشیه بازدید از سومین نمایشگاه بین المللی و تخصصی تجهیزات و صنایع وابسته به خرما در شیراز تصریح کرد: منافع حاصل از تشکیل زنجیره های ارزش محصولات غذایی به طور منصفانه بین تمامی حلقه های زنجیره تقسیم می شود.

این مقام مسئول با تأکید بر اینکه در زمینه خرما نیز به دنبال ایجاد زنجیره ارزش هستیم، اظهار کرد: زنجیره های مد نظر تأمین کنندگان نهاده های اولیه، تولید کنندگان و فعالین این بخش از کشاورزی، کارخانه های صنایع تبدیلی و درجه بندی، سردخانه ها، انبار ها و مراکز بازاریابی برای توزیع و فروش محصول را در بر می گیرد.

به گفته وی؛ واحدهایی که برای تشکیل یک زنجیره ارزش مورد نیاز است و علاقه مند به حضور در این زنجیره ها هستند به شرکت های مادری که از ابتدا باید در تولید مشارکت داشته باشند و

سفارش دهند که محصول را با چه کیفیت، درجه و برند از تولید می خواهیم، معرفی می شوند.

بزمان با اعتقاد به اینکه ایجاد زنجیره های ارزش افزایش بهره وری، کاهش ضایعات محصولات کشاورزی و امکان سرمایه گذاری برای توسعه کار را به دنبال دارد، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به کسانی که تمایل به فعالیت در این بخش را دارند آموزش ارائه و مجوز های لازم را اعطا و تسهیلات ایجاد صنایع فرآوری، بسته بندی و سردخانه ها را پرداخت می کند.

او با تأکید بر اینکه استان فارس با ۳۲ هزار هکتار نخیلات و تولید نزدیک به ۲۰۰ هزار تن خرما در سال دومین تولید کنند بزرگ خرما در کشور است، ابراز کرد: اگر بخواهیم قدرتمند وارد بازارهای بین المللی شویم، فرآوری خرما گلوگاه اصلی برای تولید محصولات ثانویه است.

به گفته بزمان؛ در صورت تولید شیره بهداشتی خرما انواع فرآورده ها مانند شهد خرما و انواع نوشیدنی ها، کیک و کلوچه ها و بستنی ها می توان تولید و روانه بازار های هدف کرد.

* فارس مقام اول بسته بندی خرما در جنوب

کشور

وی با اذعان به اینکه بسته بندی محصولات غذایی و کشاورزی مانند خرما سفیران فرهنگی کشور هستند و بیانگر میزان فرهنگ و علاقه مردم به محصول و نام های تجاری آن است، اضافه کرد: استان فارس در زمینه صنایع فرآوری و بسته بندی خرما در جنوب کشور مقام اول را دارد اما هنوز بسیاری از بسته بندی ها به صورت سنتی انجام می شود.

این مقام مسئول بیان کرد: بیش از ۶۵ واحد دارای پروانه بهره برداری بسته بندی و فرآوری خرما در استان فارس فعالیت می کند که واحدهای مذکور با ظرفیتی بالغ بر ۲۴ هزار تن، اشتغال زایی ۵۱۳ نفر و با سرمایه گذاری ۸۷۲ میلیارد ریال فعال هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به موضوع توسعه باغ های نخیلات نیز گریزی زد و گفت: مهم ترین عامل باز دارنده توسعه کشت خرما تا ۲۰ سال قبل تکثیر خرما بود که قبلاً به صورت سنتی و تهیه پا جوش صورت می گرفت اما اکنون با تکنولوژی کشت بافت این مشکل رفع شده و به همین دلیل کشورهای زیادی در حال

تکثیر ارقام کمیاب خرما هستند.

به گفته او: ارقام بین المللی و تجاری خرما مانند، برهی، مجول و بیارم در حال حاضر به راحتی به وسیله دستاورد های کشت بافت تکثیر و در مناطق مستعد کاشت در اختیار علاقه مندان قرار داده می شود.

وی با بیان اینکه ارقام بسیار خوبی مثل کبکاب، بیارم، شاهانی، زاهدی و خاصویی در استان فارس وجود دارد که در کشور شناخته شده اند و در خارج از کشور نیز برای آن ها تقاضا وجود دارد، اظهار کرد: رقم زاهدی از قدیم الایام یک خرمای تجاری بوده است که توسط کشور عراق صادر می شد اما اکنون کشور ما در زمینه تولید و صادرات خرمای زاهدی از جایگاه مناسبی برخوردار است.

بزمان با اشاره به اینکه خرما جزو محصولات ارگانیک به شمار می آید و کمترین میزان سموم در نخلستان ها استفاده می شود، تصریح کرد: این نمایشگاه یک مکان مناسبی است به منظور آشنایی بازدید کنندگان با تنوع ارقام مختلف خرما و فرآورده های آن و مضافاً می تواند در فرهنگ سازی برای مصرف خرما بسیار مؤثر باشد.

اجرای فاز اول عملیات طرح آبیاری نوین به روش تلفیقی

کارشناس مسئول اداره آب و خاک و امور فنی زیربنایی شهرستان کوار از اتمام فاز اول عملیات اجرایی طرح آبیاری نوین آقای محمدباقر حسن شاهی و شرکاء در سطح ۶۰ هکتار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کوار، ایمان روشن ضمیر گفت: اراضی مذکور در سطح ۹۵.۶۴ هکتار واقع در روستای محمود آباد بخش مرکزی شهرستان کوار است که در مرحله اول حدود ۶۰ هکتار از اراضی به سیستم آبیاری تلفیقی تجهیز گردید و مابقی آن پس از رفع موانع و مشکلات پروانه بهره برداری چاه سوم و ساخت استخر ذخیره آب به منظور جمع آوری آب خروجی از سه حلقه چاه اجرا خواهد شد.



* شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ * ۱۶ جمادی الثانی ۱۴۴۲ * 2021 JAN 30

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس مطرح کرد:

ایجاد زنجیره ارزش خرما اولویت جهاد کشاورزی فارس

دارای پروانه بهره‌برداری بسته‌بندی و فرآوری خرما در استان فارس فعالیت می‌کند که واحدهای مذکور با ظرفیتی بالغ بر ۳۴ هزار تن، اشتغال‌زایی ۵۱۳ نفر و با سرمایه‌گذاری ۸۷۲ میلیارد ریال فعال هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به موضوع توسعه باغ‌های نخیلات نیز گریزی زد و گفت: مهم‌ترین عامل بازدارنده توسعه کشت خرما تا ۲۰ سال قبل تکثیر خرما بود که قبلاً به صورت سنتی و تهیه پاجوش صورت می‌گرفت اما اکنون با تکنولوژی کشت بافت این مشکل رفع شده و به همین دلیل کشورهای زیادی در حال تکثیر ارقام کمیاب خرما هستند.

به گفته وی؛ ارقام بین‌المللی و تجاری خرما مانند، برهی، مجول و پیارم در حال حاضر به راحتی به وسیله دستاوردهای کشت بافت تکثیر و در مناطق مستعد کاشت در اختیار علاقه‌مندان قرار داده می‌شود.

وی با بیان اینکه ارقام بسیار خوبی مثل کبکاب، پیارم، شاهانی، زاهدی و خاصویی در استان فارس وجود دارد که در کشور شناخته شده‌اند و در خارج از کشور نیز برای آن‌ها تقاضا وجود دارد، اظهار کرد: رقم زاهدی از قدیم‌الایام یک خرماي تجاری بوده است که توسط کشور عراق صادر می‌شد اما اکنون کشور ما در زمینه تولید و صادرات خرماي زاهدی از جایگاه مناسبی برخوردار است.

محصولات کشاورزی و امکان سرمایه‌گذاری برای توسعه کار را به دنبال دارد، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به کسانی که تمایل به فعالیت در این بخش را دارند آموزش ارائه و مجوزهای لازم را اعطا و تسهیلات ایجاد صنایع فرآوری، بسته‌بندی و سردخانه‌ها را پرداخت می‌کند. وی با تأکید بر اینکه استان فارس با ۳۲ هزار هکتار نخیلات و تولید نزدیک به ۲۰۰ هزار تن خرما در سال دومین تولیدکننده بزرگ خرما در کشور است، ابراز کرد: اگر بخواهیم قدرتمند وارد بازارهای بین‌المللی شویم، فرآوری خرما گلوگاه اصلی برای تولید محصولات ثانویه است. به گفته پژمان؛ در صورت تولید شیره بهداشتی خرما انواع فرآورده‌ها مانند شهد خرما و انواع نوشیدنی‌ها، کیک و کلوچه‌ها و بستنی‌ها می‌توان تولید و روانه بازارهای هدف کرد.

فارس مقام اول بسته‌بندی خرما در جنوب کشور

وی با اذعان به اینکه بسته‌بندی محصولات غذایی و کشاورزی مانند خرما سفیران فرهنگی کشور هستند و بیانگر میزان فرهنگ و علاقه مردم به محصول و نام‌های تجاری آن است، اضافه کرد: استان فارس در زمینه صنایع فرآوری و بسته‌بندی خرما در جنوب کشور مقام اول را دارد اما هنوز بسیاری از بسته‌بندی‌ها به صورت سنتی انجام می‌شود. این مقام مسئول بیان کرد: بیش از ۶۵ واحد

به گزارش سبحان، حسین پژمان، رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تشکیل زنجیره ارزش در محصولات مختلف به خصوص خرما به دلیل ایجاد حاشیه سود مطمئن از اولویت‌های این سازمان است.

پژمان در حاشیه بازدید از سومین نمایشگاه بین‌المللی و تخصصی تجهیزات و صنایع وابسته به خرما در شیراز تصریح کرد: منافع حاصل از تشکیل زنجیره‌های ارزش محصولات غذایی به‌طور منصفانه بین تمامی حلقه‌های زنجیره تقسیم می‌شود.

این مقام مسئول با تأکید بر اینکه در زمینه خرما نیز به دنبال ایجاد زنجیره ارزش هستیم، اظهار کرد: زنجیره‌های مدنظر تأمین‌کنندگان نهاده‌های اولیه، تولیدکنندگان و فعالان این بخش از کشاورزی، کارخانه‌های صنایع تبدیلی و درجه‌بندی، سردخانه‌ها، انبارها و مراکز بازاریابی برای توزیع و فروش محصول را در بر می‌گیرد.

به گفته وی؛ واحدهایی که برای تشکیل یک زنجیره ارزش مورد نیاز است و علاقه‌مند به حضور در این زنجیره‌ها هستند به شرکت‌های مادری که از ابتدا باید در تولید مشارکت داشته باشند و سفارش دهند که محصول را با چه کیفیت، درجه و برند از تولید می‌خواهیم، معرفی می‌شوند.

پژمان با اعتقاد به اینکه ایجاد زنجیره‌های ارزش افزایش بهره‌وری، کاهش ضایعات



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان مطرح کرد ایجاد زنجیره ارزش خرما اولویت جهاد کشاورزی فارس است



رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تشکیل زنجیره ارزش در محصولات مختلف خصوصا خرما، به دلیل ایجاد حاشیه سود مطمئن، از اولویت های این سازمان است.

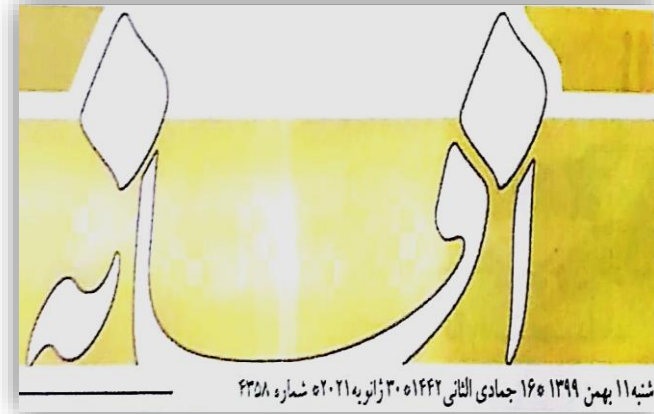
به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس؛ حسین پژمان پنجشنبه نهم بهمن ماه در حاشیه بازدید از سومین نمایشگاه بین المللی و تخصصی تجهیزات و صنایع وابسته به خرما در شیراز تصریح کرد: منافع حاصل از تشکیل زنجیره های ارزش محصولات غذایی به طور منصفانه بین تمامی حلقه های زنجیره تقسیم می شود. این مقام مسئول با تاکید بر اینکه در زمینه خرما نیز به دنبال ایجاد زنجیره ارزش هستیم، اظهار کرد: زنجیره های مد نظر تامین کنندگان نهاده های اولیه، تولید کنندگان و فعالین این بخش از کشاورزی، کارخانه های صنایع تبدیلی و درجه بندی، سردخانه ها، انبار ها و مراکز بازاریابی برای توزیع و فروش محصول را در بر می گیرد.

به گفته وی، واحدهایی که برای تشکیل یک زنجیره ارزش مورد نیاز است و علاقه مند به حضور در این زنجیره ها هستند، به شرکت های مادری که از ابتدا باید در تولید مشارکت داشته باشند و سفارش دهند که محصول را با چه کیفیت، درجه و برند از تولید می خواهیم، معرفی می شوند. پژمان با اعتقاد به اینکه ایجاد زنجیره های ارزش افزایش بهره وری، کاهش ضایعات محصولات کشاورزی و امکان سرمایه گذاری برای توسعه کار را به دنبال دارد، افزود: سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به کسانی که تمایل به فعالیت در این بخش را دارند آموزش ارائه و مجوز های لازم را اعطا و تسهیلات ایجاد صنایع فرآوری، بسته بندی و سردخانه ها را پرداخت می کند.

وی با تاکید بر اینکه استان فارس با ۳۲ هزار هکتار نخیلات و تولید نزدیک به ۲۰۰ هزار تن خرما در سال دومین تولید کنند بزرگ خرما در کشور است، ابراز کرد: اگر بخواهیم قدر تمدن وارد بازارهای بین المللی شویم، فرآوری خرما کلوکاد اصلی برای تولید محصولات ثانویه است. به گفته پژمان؛ در صورت تولید شیره بهداشتی خرما انواع فرآورده ها مانند شهد خرما و انواع نوشیدنی ها، کیک و کلوچه و بستنی ها را می توان تولید و روانه بازارهای هدف کرد. وی با اذعان به اینکه بسته بندی محصولات غذایی و کشاورزی مانند خرما سفیران فرهنگی کشور هستند و بیانگر میزان فرهنگ و علاقه مردم به محصول و نام های تجاری آن است، اضافه کرد: استان فارس در زمینه صنایع فرآوری و بسته بندی خرما در جنوب کشور مقام اول را دارد اما هنوز بسیاری از بسته بندی ها به صورت سنتی انجام می شود. این مقام مسئول بیان کرد: بیش از ۶۵ واحد دارای پروانه بهره برداری بسته بندی و فرآوری خرما در استان فارس فعالیت می کند که واحدهای مذکور با ظرفیتی بالغ بر ۳۴ هزار تن، اشتغالزایی ۵۱۳ نفر و با سرمایه گذاری ۸۷۲ میلیارد ریال فعال هستند.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس به موضوع توسعه باغ های نخیلات نیز گریزی زد و گفت: مهم ترین عامل باز دارنده توسعه کشت خرما تا ۲۰ سال قبل تکثیر خرما بود که قبلاً به صورت سنتی و تهیه پا جوش صورت می گرفت، اما اکنون با تکنولوژی کشت بافت این مشکل رفع شده و به همین دلیل کشورهای زیادی در حال تکثیر ارقام کمیاب خرما هستند، به گفته وی، ارقام بین المللی و تجاری خرما مانند، برهی، مجول و پیارم در حال حاضر به راحتی به وسیله دستاورد های کشت بافت تکثیر و در مناطق مستعد کاشت در اختیار علاقه مندان قرار داده می شود.

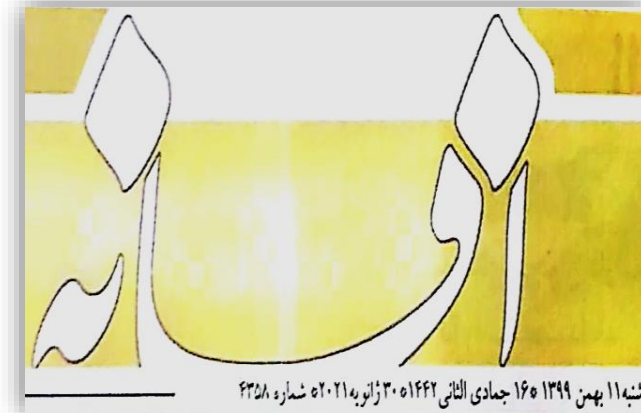
وی با بیان اینکه ارقام بسیار خوبی مثل کبکلبه پیارم، شاهانی، زاهدی و خاصویی در استان فارس وجود دارد که در کشور شناخته شده اند و در خارج از کشور نیز برای آن ها تقاضا وجود دارد، اظهار کرد: رقم زاهدی از قدیم الایام یک خرمای تجاری بوده است که توسط کشور عراق صادر می شد. اما اکنون کشور ما در زمینه تولید و صادرات خرمای زاهدی از جایگاه مناسبی برخوردار است. پژمان با اشاره به اینکه خرما جزو محصولات ارگاتیک به شمار می آید و کمترین میزان سموم در نخلستان ها استفاده می شود، تصریح کرد: این نمایشگاه یک مکان مناسب است به منظور آشنایی بازدید کنندگان با تنوع ارقام مختلف خرما و فرآورده های آن، و مضافاً می تواند در فرهنگ سازی برای مصرف خرما بسیار موثر باشد.



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ۱۶۵ جمادی الثانی ۱۴۴۲ ۳۰ ژانویه ۲۰۲۱ شماره ۴۳۵۸

استقرار ۸۵ هزار کلنی زنبور عسل در مهر

زنبورداران استان‌های سردسیر برای زمستان گذرانی به شهرستان گرمسیری مهر در جنوب فارس کوچ کردند. مدیر جهادکشاورزی شهرستان مهر گفت: امسال بیش از ۱۶۰ زنبور دار از استان‌های اصفهان، چهارمحال بختیاری، مرکزی، آذربایجان غربی و شرقی، و شهرهای شمالی استان فارس، مجوز اسکان در نقاط مختلف شهرستان مهر دریافت کردند. مظاهری افزود: تاکنون بیش از هشتاد و پنج هزار کلنی زنبور عسل در نقاط مختلف بخش‌های وراوی، مرکزی، گله دار، اسیر شهرستان مهر مستقر شده‌اند. وی آب و هوای مناسب و وجود گونه‌های مختلف گیاهی همچون گون، کنار و کشت مناسب و خوب کلزا در شهرستان مهر را از دلایل زمستان گذرانی زنبورداران استان‌های مختلف در این منطقه عنوان کرد و افزود: زنبورداران تا نیمه اردیبهشت ماه در شهرستان مهر حضور دارند.

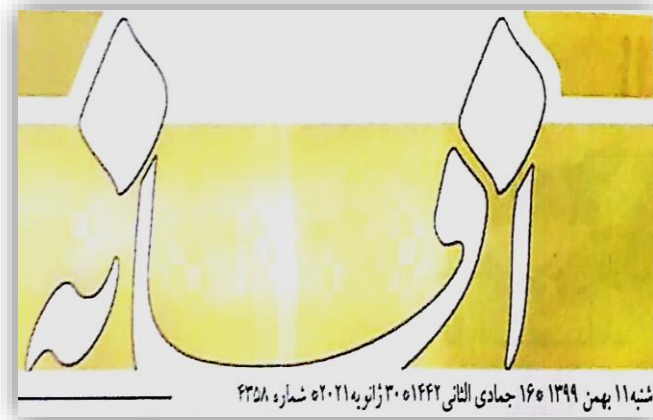


شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ۱۶۵ جمادی الثانی ۱۴۴۲ ۳۰ ژانویه ۲۰۲۱ شماره ۴۳۵۸

اجرای فاز اول عملیات طرح آبیاری نوین به روش تلفیقی در کوار



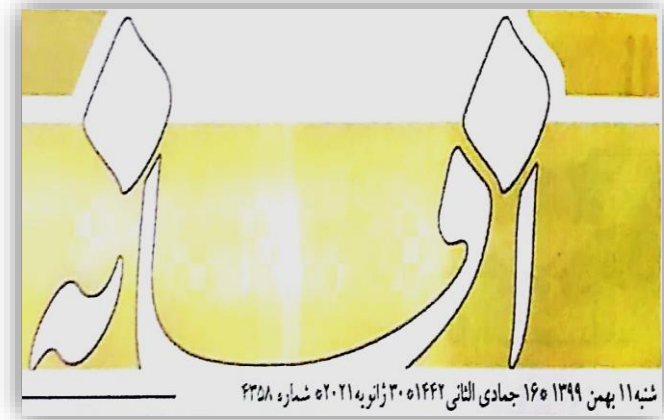
کارشناس مسئول اداره آب و خاک و امور فنی زیربنایی شهرستان کوار از اتمام فاز اول عملیات اجرایی طرح آبیاری نوین آقای محمدباقر حسن شاهی و شرکاء در سطح ۶۰ هکتار خیر دادایمان روشن ضمیر گفت: اراضی مذکور در سطح ۹۵۶۴ هکتار واقع در روستای محمود آباد بخش مرکزی شهرستان کوار است که در مرحله اول حدود ۶۰ هکتار از اراضی به سیستم آبیاری تلفیقی تجهیز گردید و مابقی آن پس از رفع موانع و مشکلات پروانه بهره برداری چاه سوم و ساخت استخر ذخیره آب به منظور جمع آوری آب خروجی از سه حلقه چاه اجرا خواهد شد. وی افزود: سیستم آبیاری تلفیقی مزبور یکی از محدود طرح های بزرگ در سطح استان بوده که برای اولین بار در شهرستان کوار با اعتبار ۱۴۸۰۰ میلیون ریال اجرا گردید که مبلغ ۱۰۵۰۰ میلیون ریال آن از محل بند (ه) تبصره ۴ قانون بودجه دولتی سال ۱۳۹۸ پرداخت و مابقی از طریق مشارکت بهره برداران و شرکاء تامین شده است. شایان ذکر است سامانه آبیاری تلفیقی شامل بکارگیری دو منظوره آبیاری بارانی و نواری در اراضی زراعی است.



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ۱۶۵ جمادی الثانی ۱۴۴۲ هجری قمری ۳۰ ژانویه ۲۰۲۱ شماره ۴۳۵۸

محصولات زراعی ارسنجان بیش از ۶۸ میلیارد خسارت دیدند

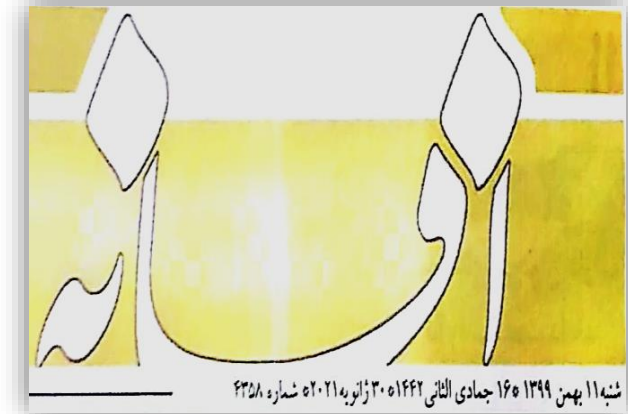
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان گفت: افت شدید دمای هوا در هفته های اخیر، ۶۸ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال به محصولات زراعی شهرستان خسارت مالی وارد کرد. سید ناصر حسینی بیان نمود: سرمای شدید و یخبندان شبانه، ۲۶۰۰ هکتار از اراضی زراعی زیر کشت محصولات جو و گندم با تولید ۱۷۲۰ تن خسارت وارد کرد. وی با اشاره به خسارت ۲۰ درصدی سرما به محصولات کشاورزی شهرستان ارسنجان تصریح نمود: در طی ماههای اخیر شاهد کاهش بارندگی و کمبود آب در شهرستان هستیم و بدنبال آن خسارت هایی به بخش کشاورزی وارد گردیده است. حسینی تاکید نمود: با شروع موج سرما و احتمال سرمازدگی بیشتر محصول و کمبود بارندگی در منطقه، بهره برداران می توانند با مراجعه به دفاتر خدمات بیمه کشاورزی نسبت به پوشش بیمه ای محصول خود، طبق قانون بیمه اقدام نمایند.



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ - ۱۶ جمادی الثانی ۱۴۴۲ هـ قمری - شماره ۴۳۵۸

خسارت ۱۶ میلیارد سرما به بخش کشاورزی زرین دشت

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان زرین دشت با اشاره به خسارت سرما به مزارع و باغ های زرین دشت گفت: در پی ورود توده هوای سرد در هفته پایانی دی ماه مزارع و باغات شهرستان زرین دشت بر اثر سرمازدگی دچار خسارات سنگینی شد. به گزارش «افسانه»؛ روح الله دیانت با اشاره به خسارت ۱۶ میلیارد تومانی سرما به باغ های شهرستان و ۷۹۰ میلیون تومانی خسارت به بخش زراعی شهرستان زرین دشت اظهار کرد: با هماهنگی به عمل آمده، بهره بردارانی که مزارع و باغ های خود را تحت پوشش صندوق بیمه محصولات قرار داده اند، غرامتشان پرداخت خواهد شد. مدیر جهاد کشاورزی زرین دشت هشدار داد: احتمال وقوع سرمازدگی در بهمن ماه نیز وجود دارد که می طلبد کشاورزان و بهره برداران بخش کشاورزی تمهیدات لازم را در مقابله و پیشگیری انجام دهند.



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ۱۶۵ جمادی الثانی ۱۴۴۲ زانویه ۲۱ شماره ۴۳۵۸



۱۰ هزار هکتار از اراضی زراعی و باغی شیراز را باغشهرها بلعیده اند

گیاهت ملک حسینی خبرنگار «خبرجنوب» / آمارها نشان می دهد که حداقل ۱۰ هزار هکتار از اراضی شهرستان شیراز به صورت غیر قانونی به باغشهری تبدیل شده اند. این ۱۰ هزار هکتار زمانی عددی بزرگ به نظر می رسد که بدانیم ۱۰ درصد از اراضی قابل کشت زراعی و باغی شیراز را شامل می شود و در صورت زیر کشت رفتن، سالیانه می توان ۳۰ هزار تن گندم از آنها برداشت کرد.

رئیس جهاد کشاورزی شیراز: بر اساس قانون امکان تغییر کاربری زمین های کشاورزی برای استفاده تفریحی و غیرتولیدی وجود ندارد

وزیر کشاورزی به شمار می روند. سروس با اظهار تاسف از اینکه مالکان باغشهری ها هیچ گونه رسیدگی درست و مبارزه علمی با افت ها انجام نمی دهند و کارشناسان جهاد کشاورزی هم نمی توانند در آنجا حضور پیدا کنند؛ ابراز داشت: بنابراین این آفت ها در باغات و مزارع دیگر منتشر می شوند و نهایتاً امنیت غذایی را مردم به خطر می اندازند. نمونه آن را هم می توان در شیوع آفت مگس سوه در باغات قصردشت مشاهده کرد که حتی نباید وارد ایران می شد. به گفته وی، کاربری ۱۰ هزار هکتار از اراضی کشاورزی شهرستان شیراز به باغشهری تغییر پیدا کرده و همه غیرمجاز هستند و باید تخریب شوند. رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با بیان اینکه تا کتون بخش زیادی از باغشهری های غیرمجاز تخریب شده است، اظهار داشت: بر اساس قانون وقتی حکم قضایی برای تخریب صادر می شود مالک موظف است تمام مصالحی که بر زمین مانده را از محل جمع آوری و در مکان دیگری تخلیه نماید اما متأسفانه خیلی ها این مهم را انجام نمی دهند و بدین طریق علاوه بر آسیب به طبیعت، باعث می شوند زمین مورد نظر از حیز انتفاع و تولید خارج شود. برخی مالکان هم با تکرار تخلف، به احداث مجدد بنا اقدام می کنند.

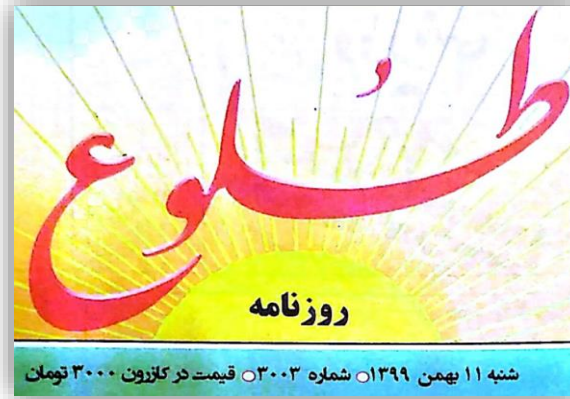
۱۰ هزار هکتار از اراضی زراعی و باغی شیراز را باغشهرها بلعیده اند



های باغی و زراعی عنوان کرد و ادامه داد: متأسفانه درختانی که در باغشهری ها کاشته می شوند به کاتون آفت ها و بیماری ها تبدیل شده اند و تهدیدی برای باغات

ادامه از صفحه ۵

با این حساب شاید تخریب باغشهری ها کاری غیرمنطقی به نظر نرسد چرا که از بی کار و بی شغل شدن زمین های زراعی و باغی می تواند جلوگیری کند. اکنون که رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به خبرنگار «خبر جنوب» می گوید، اساساً ترکیب وازگانی باغشهری و با باغشهری مجاز، ترکیب اشتباهی است و بر اساس قانون نحت هیچ شرابطی امکان تقیر کاربری زمین های کشاورزی برای استفاده تفریحی و رفاهی و غیرتولیدی وجود ندارد. به گفته رئیس جهاد کشاورزی، باغشهرها ما هر اسم و عنوانی که باشند غیر مجازند و کاربری زمین های آن ها باید صرفاً باغی و زراعی باشد. در غیر این صورت سازه های ایجاد شده در آن ها باید تخریب و زمین به کاربری اصلی خود در راستای تولید محصولات زراعی و باغی حفظ امنیت غذایی شهروندان بازگردد. وی با تأکید بر این که جهاد کشاورزی به استناد احکام قضایی موظف به تخریب این گونه ساخت و سازه های غیرمجاز است، باغی است. گفت: قانون تنها در یک مورد ساخت وسازه های حداقلی نحت عنوان اتناق کارگری را در زمین زراعی و باغی مجاز اعلام کرده و آن هم در شرابطی است که فرد متقاضی دلاری حداقل سه و نیم هکتار باغ و یا پنج هکتار زمی زراعی باشد. رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در همین ارتباط افزود: در صورت فراهم شدن شرابط فوق، متقاضی می تواند با استناد به نصوصه یک ماده یک قانون حفظ اراضی زراعی و باغی، یک اتناق کارگری ۲۰ هکتار ۷۰ متری را در باغ یا زمین مورد نظر احداث کند. سروس می با تا که در استناد به اصل متخلف با احداث باغشهرها و نهایتاً تخریب آنها حفظ امنیت غذایی شهروندان است. تصریح کرد: باغشهری یعنی اینکه فردی فرصت و ظرفیت تولید را از یک زمین قابل کشت بگرد و امنیت غذایی را به خطر بیندازد. وی در پاسخ به اینکه اگر احداث باغشهرها غیرقانونی است پس چرا به آنها خدماتی مانند آب، برق، گاز، محلات و... ارائه می شود، گفت: طبق قانون ارائه خدمات آب، برق، گاز و محلات به باغشهری ها ممنوع است و اگر این اتفاق بیفتد تخلف از قانون صورت گرفته و خود دستگاه ها باید پاسخگو باشند. در عین حال این نکته را نباید فراموش کرد که زمین کشاورزی صرفاً مکان تولید محصول است نه ساخت و ساز. بر همین اساس در نحت تخریب باغشهرها ما صرفاً مجری قانون هستیم و دخالتی در فرایند تصمیم گیری نداریم. رئیس جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، یکی دیگر از مضلات باغشهری ها را گسترش بیماری ها و آفت



خسارت ۶۸ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریالی سرما به محصولات زراعی شهرستان ارسنجان

وی با اشاره به خسارت ۲۰ درصدی سرما به محصولات کشاورزی شهرستان ارسنجان تصریح نمود: در طی ماه‌های اخیر شاهد کاهش بارندگی و کمبود آب در شهرستان هستیم و به دنبال آن خسارت‌هایی به بخش کشاورزی وارد گردیده است. حسینی تأکید نمود: با شروع موج سرما و احتمال سرمازدگی بیشتر محصول و کمبود بارندگی در منطقه، بهره‌برداران می‌توانند با مراجعه به دفاتر خدمات بیمه کشاورزی نسبت به پوشش بیمه‌ای محصول خود، طبق قانون بیمه اقدام نمایند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان گفت: افت شدید دمای هوا در هفته‌های اخیر، ۶۸ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال به محصولات زراعی شهرستان خسارت مالی وارد کرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی ارسنجان، سید ناصر حسینی بیان نمود: سرمای شدید و یخبندان شبانه، ۲۶۰۰ هکتار از اراضی زراعی زیر کشت محصولات جو و گندم با تولید ۱۷۲۰ تن خسارت وارد کرد.

سرپرست اداره منابع
طبیعی و آبخیزداری شهرستان
قیروکارزین خبر داد:
شناسایی قاچاقچیان چوب
جنگلی در قیروکارزین

با تلاش مأموران یگان حفاظت منابع طبیعی خودرو حامل
هیزم جنگلی قاچاق در یکی از محورهای مواصلاتی شهرستان
قیروکارزین شناسایی و توقیف شد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره
منابع طبیعی و آبخیزداری قیروکارزین، مجاهد مهدی
علیشاهی سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان
قیروکارزین، گفت: متخلفان بوسیله یک دستگاه وانت،
هیزم جنگلی درخت کنار را بارگیری و قصد خروج از قیرو
کارزین را داشتند که در دام نیروهای منابع طبیعی گرفتار
شدند.

او، با اشاره به ماده ۴۸ قانون حفاظت و بهره‌برداری از
جنگل‌ها و مراتع، بیان کرد: حمل چوب، هیزم و زغال
حاصل از درختان جنگلی در تمام نقاط کشور ممنوع بوده و
در صورت مشاهده با متخلفان برخورد قانونی صورت خواهد
گرفت.

علیشاهی با تأکید بر عزم جدی و قاطعانه مأموران یگان
حفاظت منابع طبیعی در مقابله فعالیت‌های مجرمانه در
اراضی ملی، از مردم و دوستداران طبیعت درخواست کرد در
صورت مشاهده هرگونه تخریب و تصرف در منابع طبیعی و
یا قاچاق چوب و فرآورده‌های جنگلی از سوی افراد سودجو
و فرصت‌طلب، مراتب را از طریق تماس با تلفن ۱۵۰۴ یگان
حفاظت منابع طبیعی اطلاع دهند.





کشف یک باب کارگاه تولید زغال غیرمجاز چوب‌های جنگلی در شهرستان شیراز

حفاظت منابع طبیعی و پاسگاه ویژه به منطقه اعزام و پس از تحت نظر قرار دادن محل در نهایت متخلفان را شناسایی و دستگیر نمودند. وی افزود: متخلفان پس از تشکیل پرونده روانه مراجع قضایی شدند. سرپرست منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان شیراز در ادامه افزود: در این عملیات که فرمانده یگان حفاظت، معاون فنی و رئیس حراست اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان نیز حضور داشتند مقادیر قابل توجهی زغال و چوب‌های جنگلی از نوع بلوط کشف و ضبط گردید.

سرپرست اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان شیراز گفت: با تلاش شبانه‌روزی مأموران پاسگاه ویژه و یگان حفاظت منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان شیراز یک باب کارگاه تولید زغال غیرمجاز جنگلی در این شهرستان شناسایی و پلمب گردید. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس، منصور رضایی با اعلام این خبر افزود: در پی دریافت گزارشی مبنی بر وقوع تخلف و تولید غیرمجاز زغال در یک کارگاه تولیدی در شهرستان شیراز، بلافاصله مأموران یگان

اجرای طرح مدیریت چّرا در سطح یکهزار و ۷۹۰ هکتار از مراتع مرودشت

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس در راستای اجرای طرح مدیریت چّرا در مراتع قشلاقی شهرستان مرودشت یکهزار و ۷۹۰ هکتار از این مراتع تحت نظارت اکیپ مدیریت چّرا قرار گرفت. حمید روستا رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مرودشت با تاکید بر لزوم ساماندهی و نظارت بر چّرای دام در مراتع گفت: در این راستا سامانه های مرتعی تحت نظارت اکیپ مدیریت چّرا قرار گرفته است. وی با توجه به الزام به تهیه طرح های مرتعداری ، از دامداران مراتع فاقد طرح خواست ضمن توجه به هشدارها جهت تهیه طرح مرتعداری تا پایان سال ۱۴۰۰ اقدام کنند. روستا اظهار داشت: در راستای جلوگیری از ورود دام غیر مجاز، اکیپ گشت و مراقبت یگان حفاظت به صورت مستمر کنترل و پایش مراتع را در دستور کار قرار داده است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان مرودشت اظهار داشت: امیدواریم با برگزاری کلاسهای توجیهی جهت دامداران و بهره برداران مراتع ، گام مهمی در پیشبرد اهداف احیایی ، اصلاحی و توسعه مراتع شهرستان برداریم. وی در پایان ضمن هشدار به دامداران متخلف تصریح کرد: ورود هرگونه دام غیر مجاز در مراتع ممنوع بوده و در صورت مشاهده با متخلفان برخورد خواهد شد.

vol.23 no.6617
2021 Jan 30



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۶۱۷

سند تک برگ ۱۲ هزار هکتار از اراضی ملی شهرستان نی ریز صادر شد

به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان فارس در راستای تثبیت مالکیت دولت و اجرای طرح کاداستر، ۱۲ هزار هکتار از اراضی ملی شهرستان نی ریز صاحب سند تک برگ شد. حامد جمالی رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان نی ریز با اشاره به اجرای طرح ۹ در ۹۹ از سوی سازمان جنگلها، مراتع و آبخیزداری کشور و تحقق اهداف و سیاستهای سازمانی گفت: این اسناد مربوط به بلاکهای کوه بره، چاه ریش و چاه توت بخش مشکان این شهرستان است. وی اظهار داشت: این اقدام با تلاش کارشناسان ممیزی و همکاری اداره ثبت اسناد و املاک این شهرستان محقق شده است. رئیس اداره منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان نی ریز با اشاره به صدور اسناد پلاکهای دیگر این شهرستان خاطر نشان کرد: با تثبیت مالکیت دولت و مشخص شدن مرز اراضی ملی و مستثنیات گام بلندی در حفاظت از اراضی ملی برداشته خواهد شد.

vol.23 no.6617
2021 Jan 30



شنبه ۱۱ بهمن ۱۳۹۹ ■ سال بیست و سوم ■ شماره ۶۶۱۷