

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:

پاییز امسال در استان فارس خشک و کم باران است

کاهش حجم بارش‌ها در پاییز امسال در مقایسه با میانگین ۳۰ سال گذشته کم سابقه خواهد بود



می‌شود؛ نیز گفت: به طور خاص یک لیتر آب در ثانیه برای هر هکتار گندم منظور می‌شود. شریفی افزود: اگر فردی سال گذشته مجوز ۱۲ لیتر در ثانیه آب داشته، امسال مجوز ۹ لیتر در ثانیه دارد.

وی در پاسخ به این که آیا میزان آب قابل تخصیص برای کشت پاییزه کشاورزان از سوی مراجع ذی ربط اعلام شده است، یا خیر، بیان داشت: تاکنون هیچ رقمی اعلام نشده؛ اما سطوح زیر کشت امسال را به مراجع ذی ربط اعلام کرده ایم تا در کمیته‌های استانی و شورای آب استان بررسی و در خصوص آب قابل تخصیص تصمیم‌گیری شود.

به گزارش اول فارس، معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: پیش‌بینی‌های هواشناسی نشان می‌دهد که پاییز امسال به لحاظ بارندگی با کمبود بارش مواجه خواهیم شد.

فرهاد شریفی افزود: به گفته کارشناسان کاهش حجم بارش‌ها در پاییز امسال در مقایسه با میانگین ۳۰ سال گذشته کم سابقه است و مهر و آبان ماه آبی بارش‌های قابل اتکایی نخواهیم داشت.

وی گفت: اگر کشاورزی می‌داند آب قابل اطمینان و در دسترس او تنها کفاف ۸ هکتار کشت را می‌دهد بیش از این میزان را به زیر کشت نبرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با بیان اینکه پارسال، سال تغذیه سفره‌های زیر زمینی و منابع آب سطحی محسوب می‌شد، اظهارداشت: با این شرایط اگر بنا باشد برای تامین آب مورد نیاز به منابع آب سطحی مانند سدها و رودخانه‌ها برای کشت پاییزه متکی باشیم با مشکل مواجه خواهیم شد.

شریفی ادامه داد: با شرایط موجود آب‌های سطحی و کاهش میزان بارش‌ها، چندان متوقع نیستیم که سازمان آب منطقه‌ای بتواند کمکی به تامین آب کشاورزی بکند.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در پاسخ به این که حد نرمال کشت و یا آب قابل اطمینان چگونه محاسبه



معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس:

پاییز امسال در استان فارس خشک و کم باران است

کاهش حجم بارش‌ها در پاییز امسال در مقایسه با میانگین ۳۰ سال گذشته کم سابقه خواهد بود

صفحه ۲

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان بیضا خبر داد؛

نخستین بار تولید گیاه دارویی

زنیان در بیضا

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان از برداشت ۱ تن و ۳۰۰ کیلوگرم زنیان از سطح ۲ هکتار از مزارع این شهرستان برای اولین بار خبر داد.

به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، منصور امیریان گفت: زنیان در شهرستان بیضا بهمن ماه در سطح ۲ هکتار کشت و زمان برداشت اواخر مردادماه و اوایل شهریورماه است. میزان بذر مصرفی در هر هکتار ۲۰ کیلوگرم است.

وی بیان کرد: کاشت و برداشت بوته‌های زنیان یدی انجام می‌شود، سپس به وسیله کمباین یا خرمنکوب دانه‌ها جمع‌آوری و پس از بوجاری و بسته‌بندی روانه بازار می‌شود. امیریان افزود: کشت گیاهان دارویی یک از اولویت‌های اول کشور در حوزه منابع آب است که می‌تواند به عنوان جایگزین گیاهان آب بر به ویژه صیفی‌جات در شهرستان بیضا مورد استفاده قرار گیرد.



پیش بینی برداشت ۲۰ هزار تن انگور از تاکستان های شیراز

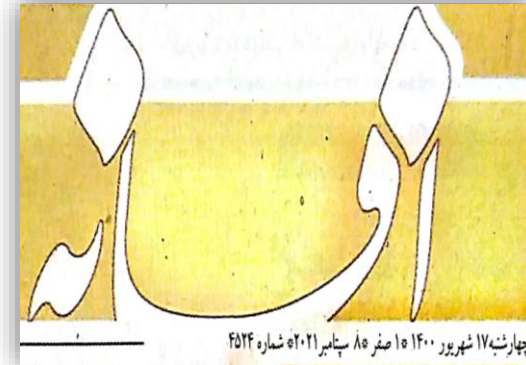


مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: پیش بینی می شود بیش از ۲۰ هزار تن محصول انگور از تاکستان های دیم و آبی شیراز برداشت شود. ذبیح اله سیروسی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از باغ های شهرستان به کشت انگور با ارقام عسکری، یاقوتی، رطبی، ریش بابا اختصاص داده شده است که بیشترین سطح در مناطق داریون و حومه است. او با اشاره به اینکه انگور نسبت به سایر درختان میوه، تحمل بیشتری نسبت به کم آبی و خشکسالی دارد، گفت: با توجه به اینکه قسمتی از تاکستان های شیراز به صورت دیم برپا شده است. متوسط عملکرد این محصول کمتر از ۴ تن در هکتار است.

سیروسی همچنین با عنوان کردن بازار مصرف خوب و ضایعات کم این محصول، تصریح کرد: بیشتر تولیدات انگور به صورت تازه خوری مصرف می شود و قسمتی نیز به صورت کشمش، مویز، شیره انگور در سبد غذایی شهروندان قرار می گیرد. او از توصیه و تأکید کارشناسان باغبانی در استفاده از روش داربستی به متقاضیان سخن گفت و عنوان کرد: با توجه به افزایش کیفی و کمی تولید محصول در روش مذکور به صورت پراکنده در سطح ۱۰ هکتار از تاکستان های شهرستان روش داربستی به صورت پایلوت و خود اجرایی اجرا شده است.

سیروسی همچنین ابراز کرد: در روش داربستی از ارقام یاقوتی، عسکری، سیاه سمرقندی، مریوان، فلیم، پرلیت و رطبی استفاده شده است که در مقایسه با روش با چراغی بیش از دو برابر محصول می توان برداشت کرد.

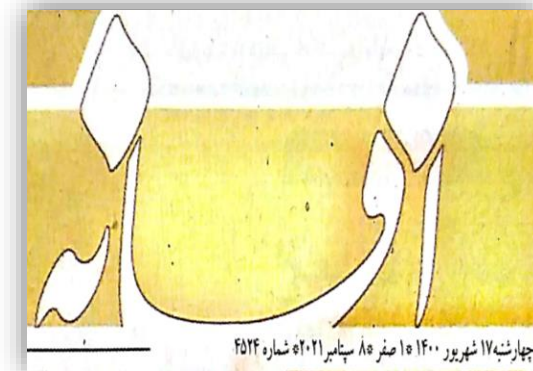
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز همچنین با بیان اینکه برای بهره وری بیشتر در این زمینه و علمی کردن باغداری در شهرستان اظهار کرد: طرح ایجاد باغ الگویی انگور در شهرستان شیراز چند سال است که با نظارت مستقیم محقق برجسته انگور کشور جناب آقای دکتر کاووسی در حال اجرا است که با اجرای طرح مذکور و با رعایت اصول باغی محصول انگور در واحد سطح با کیفیت و کمی بیشتری تولید می شود.



چهارشنبه ۱۷ شهریور ۱۴۰۰ صفر ۱۵ سپتامبر ۲۰۲۱ شماره ۴۰۲۴

آغاز برداشت زیتون در ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از شروع برداشت زیتون در سطح ۱۵ هکتار از باغ های این شهرستان خبر داد و گفت: برداشت زیتون از اواسط شهریور ماه آغاز شده است و به مدت یک ماه ادامه دارد. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان؛ سید ناصر حسینی خرمی با اشاره به وجود ۵ هکتار باغ مثمر اقتصادی و ۱۰ هکتار باغ غیر مثمر زیتون در این شهرستان افزود: از خردادماه سال گذشته اصلاح و جوان سازی باغ های کم بارده و غیر مثمر زیتون به منظور افزایش باروری با اعتبار طرح اصلاح و بهسازی باغ های زیتون و مشارکت کارگروه هرس منتخب مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی فارس در حال اجرا است. حسینی خرمی عمده ارقام زیتون در ارسنجان را زرد زیتون، تخم کبکی، شیراز و فیشمی عنوان کرد و افزود: پیش بینی می شود امسال حدود ۴ تن انواع زیتون در این شهرستان برداشت و روانه صنایع تبدیلی شود.



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز عنوان کرد: پیش‌بینی برداشت ۲۰ هزار تن انگور از تاکستان‌های شهرستان شیراز

به گزارش سبحان، ذبیح‌الله سیروسی، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با اعلام خبر ادامه برداشت انگور در شهرستان گفت: پیش‌بینی می‌شود بیش از ۲۰ هزار تن محصول از تاکستان‌های دیم و آبی شیراز برداشت شود.

سیروسی افزود: ۴ هزار و ۵۰۰ هکتار از باغات شهرستان به کشت انگور با ارقام عسکری، یاقوتی، رطبی و ریش بابا اختصاص داده شده است که بیشترین سطح در مناطق داریون و حومه می‌باشد. وی با اشاره به اینکه انگور نسبت به سایر درختان میوه، تحمل بیشتری نسبت به کم‌آبی و خشکسالی دارد، گفت: با توجه به اینکه قسمتی از تاکستان‌های شیراز به صورت دیم برپا شده متوسط عملکرد این محصول کمتر از ۴ تن در هکتار است. سیروسی همچنین با توجه به بازار مصرف خوب و ضایعات کم این محصول تصریح کرد: بیشتر تولیدات انگور به صورت تازه‌خوری مصرف می‌شود و قسمتی نیز به صورت کشمش، مویز و شیره انگور در سبد غذایی شهروندان قرار می‌گیرد. سیروسی از توصیه و تأکید کارشناسان باغبانی در استفاده از روش داربستی به متقاضیان گفت: با توجه به افزایش کیفی و کمی تولید محصول در روش مذکور به صورت پراکنده در سطح ۱۰ هکتار از تاکستان‌های شهرستان روش داربستی به صورت پایلوت و خود اجرایی اجرا شده است.



آغاز برداشت زیتون در ارسنجان



داور یزدانی / ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از شروع برداشت زیتون در سطح ۱۵ هکتار از باغ‌های این شهرستان خبر داد و گفت: برداشت زیتون از اواسط شهریور ماه آغاز شده است و به مدت یک ماه ادامه دارد.

سید ناصر حسینی خرمی با اشاره به وجود ۵ هکتار باغ مثمر اقتصادی و ۱۰ هکتار باغ غیر مثمر زیتون در این شهرستان افزود: از خردادماه سال گذشته اصلاح و جوان سازی باغ‌های کم بارده و غیر مثمر زیتون به منظور افزایش باروری با اعتبار طرح اصلاح و بهسازی باغ‌های زیتون و مشارکت کارگروه هرس منتخب مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی فارس در حال اجرا است.

حسینی خرمی عمده ارقام زیتون در ارسنجان را زرد زیتون، تخم کبکی، شیراز و فیشمی عنوان کرد و افزود: پیش بینی می‌شود امسال حدود ۴ تن انواع زیتون در این شهرستان برداشت و روانه صنایع تبدیلی شود.



آغاز برداشت زیتون در ارسنجان

داور یزدانی - گروه شهرستان‌ها - ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از شروع برداشت زیتون در سطح ۱۵ هکتار از باغ‌های این شهرستان خبر داد و گفت: برداشت زیتون از اواسط شهریورماه آغاز شده است و به مدت یک ماه ادامه دارد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، سید ناصر حسینی خرمی با اشاره به وجود ۵ هکتار باغ مثمر اقتصادی و ۱۰ هکتار باغ غیرمثمر زیتون در این شهرستان افزود: از خردادماه سال گذشته اصلاح و جوان سازی باغ‌های کم بارده و غیرمثمر زیتون به منظور افزایش باروری با اعتبار طرح اصلاح و بهسازی باغ‌های زیتون و مشارکت کارگروه هرس منتخب مدیریت باغبانی سازمان جهاد کشاورزی فارس در حال اجراست.

حسینی خرمی عمده ارقام زیتون در ارسنجان را زرد زیتون، تخم کبکی، شیراز و فیشمی عنوان کرد و افزود: پیش بینی می‌شود امسال حدود ۴ تن انواع زیتون در این شهرستان برداشت و روانه صنایع تبدیلی شود.

