



سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

# اخبار بخش کشاورزی استان فارس در رسانه‌های مکتوب ۲۲ آذرماه ۱۴۰۱



روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس

## معاون جدید آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس منصوب شد

مراسم تکریم و معارفه معاون آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس برگزار شد. در این مراسم، محمدحسن محبی به‌عنوان معاونت آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس منصوب و از تلاش‌های حسن مقیم در زمان تصدی این پست با اهدای لوح تقدیر قدردانی شد. مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس در این مراسم ضمن تقدیر و تشکر از زحمات دکتر مقیم در طول تصدی این معاونت گفت: ایشان در طی این سه سال فعالیت‌های قابل توجهی در این حوزه داشته‌اند و گام‌های مؤثری نیز در جهت توسعه عملکرد این مجموعه برداشته شده است. منصور رضایی در ادامه پیشبرد اهداف راهبردی در این مجموعه را مستلزم پشتکار و مشارکت تمامی نیروها دانست و اظهار امیدواری کرد: در تلاشیم تا با ایجاد تعامل مناسب ضمن ارتقا و پیشرفت این مجموعه گام‌های مثبتی نیز در جهت حفاظت از عرصه‌ها برداشته شود.





## پایگاه نوآوری «جهش تولید در دیمزارها» در فارس راه‌اندازی شد

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: با هدف انتقال یافته‌های تحقیقاتی کشت دیم به کشاورزان در مناطق گرم و معتدل این استان «پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها» ایجاد شد. مهدی صادقی در جمع خبرنگاران افزود: این پایگاه‌ها در شهرستان‌های بیضا و ممسنی مجموعاً در سطح چهار هکتار و با نظارت کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) ایجاد شده است. او ایجاد این پایگاه‌ها را در راستای اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها و با هدف آشنایی بیشتر کشاورزان با انواع ارقام دیم، اصلاح الگوی کشت و کشاورزی حفاظتی دانست.

صادقی با اشاره به اینکه در «پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها» واقع در شهرستان بیضا پنج رقم گندم دیم سپند، هشت‌رود، باران، صدرا و ذهاب کشت شده است، اظهار کرد: جو دیم رقم سرارود، کاملینا رقم سهیل، گلرنگ رقم فرامان و منداب از دیگر محصولات کشت‌شده در این پایگاه است و نخود، عدس و گیاهان دارویی نیز کشت می‌شود.

او همچنین با بیان اینکه در پایگاه واقع در شهرستان ممسنی هشت رقم گندم دیم شامل کریم، دهدشت، آفتاب، ساورز، مهتاب، پایا، کبیر و آبان کشت شده، اضافه کرد: در این پایگاه سه رقم جو دیم شامل راشین، بهدان و خرم، عدس رقم سپهر، ماش علوفه‌ای ارقام طلوع و خلر نیز کشت شده است. مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: پایگاه‌های نوآوری جهش تولید در دیمزارها، به‌عنوان سایت آموزشی برای بهره‌برداران در ۱۴ شهرستان مجری طرح جهش تولید در دیمزارهای این استان به‌کارگیری می‌شود.



**مدیر زراعت جهاد کشاورزی فارس:  
پایگاه نوآوری «جهش تولید در  
دیمزارها» در فارس راه‌اندازی شد**



مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: با هدف انتقال یافته‌های تحقیقاتی کشت دیم به کشاورزان در مناطق گرم و معتدل این استان «پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها» ایجاد شد مهدی صادقی در جمع خبرنگاران افزود: این پایگاه‌ها در شهرستان‌های بیضا و ممسنی مجموعاً در سطح چهار هکتار و با نظارت کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ع) ایجاد شده است. وی ایجاد این پایگاه‌ها را در راستای اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها و با هدف آشنایی بیشتر کشاورزان با انواع ارقام دیم، اصلاح الگوی کشت و کشاورزی حفاظتی دانست.

صادقی با اشاره به اینکه در «پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها» واقع در شهرستان بیضا پنج رقم گندم دیم سبند، هشت‌توف باران، مدرا و ذهاب کشت شده است، اظهار کرد: جو دیم رقم سرارود، کلمینا رقم سهیل، گنرنگ رقم فرمان و منجاب از دیگر محصولات کشت شده در این پایگاه است و نخود، عدس و گیاهان دارویی نیز کشت می‌شود. وی همچنین با بیان اینکه در پایگاه واقع در شهرستان ممسنی هشت رقم گندم دیم شامل کریم، دهنشت، آفتاب، سلورز، مهتاب، پاید کبیر و آبان کشت شده است، اضافه کرد: در این پایگاه سه رقم جو دیم شامل راتین، بهدان و خرچ، عدس رقم سپهر، ماش علوفه ای ارقام طلوع و خلی نیز کشت شده است.

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: پایگاه‌های نوآوری جهش تولید در دیمزارها، به عنوان سایت آموزشی برای بهره برداران در ۱۴ شهرستان مجری طرح جهش تولید در دیمزارهای در این استان بکارگیری می‌شود.



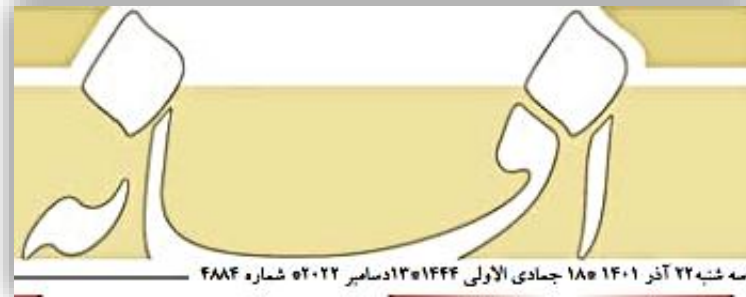
سه شنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۱ - ۱۸ جمادی الاولی ۱۴۴۴ - ۱۳ دسامبر ۲۰۲۲ شماره ۴۸۸۴

## برداشت ۲۹۰ میلیون شاخه گل نرگس از نرگس زارهای فارس

کارشناس مسئول گلخانه‌های گل زینتی و قارچ فارس گفت: پیش بینی می‌شود امسال ۲۹۰ میلیون شاخه گل نرگس از سطح زیرکشت این محصول در فارس برداشت و روانه بازار شود. عبدالکریم طاهری گفت: برداشت گل نرگس از قطب تولید این محصول در فارس، از اوایل آبان آغاز شده است و تا بهمن ماه ادامه دارد. وی با بیان اینکه برداشت گل نرگس در فارس با کشت گل‌های آبی خفر آغاز می‌شود ادامه داد: گل نرگس در شهرستان رستم نیز به صورت آبی کشت می‌شود که مجموع سطح زیرکشت گل نرگس در این ۲ شهرستان، ۴۱۰ هکتار است.







## پیش‌بینی تولید ۲۷ میلیون تن سبزی و صیفی در کشور

مدیرکل دفتر محصولات علوفه‌ای و جالیزی وزارت جهاد کشاورزی، سطح کشت ابلغی پیاز طرح استمرار در سال جاری را نیز ۱۲ هزار و ۵۰ هکتار با پیش‌بینی تولید ۵۵۰ هزار تن اعلام و تصریح کرد: تاکنون ۱۶ هزار و ۵۴۳ هکتار زیر کشت پیاز طرح استمرار قرار گرفته و پیش‌بینی می‌کنیم از این سطح ۷۹۰ هزار تن پیاز تولید شود.

وی درباره کشت نشایی حوزه سبزی و صیفی اذعان داشت: سطح زیر کشت محصولات نشایی در سال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ بالغ بر ۲۳۴ هزار هکتار بود و بیشترین سطح زیر کشت نشایی به گوجه‌فرنگی و پیاز تعلق داشته است. اصغری افزود: هندوانه با ۳۰ هزار هکتار و خربزه با ۲۰ هزار هکتار کشت نشایی به ترتیب معادل ۳۹ و ۳۷ درصد کل سطح زیر کشت نشایی این محصولات را دارند و سطح نشایی این دو محصول در سال جاری نسبت به سال گذشته دو برابر شده است.



دلیل خشکسالی شدید در کشور، بیش از ۶۸۱ هزار هکتار زیر کشت سبزی و صیفی رفت، خاطرنشان کرد: در سال زراعی گذشته نزدیک به ۲۵.۲ میلیون تن سبزی و صیفی با متوسط عملکرد ۳۷.۱ تن در هکتار تولید شد.

وی سطح ابلغی کشت سیب‌زمینی طرح استمرار یا تولید زمستانه را ۵۰۵۰ هکتار با پیش‌بینی تولید ۱۷۷ هزار تن و سطح اجرا را ۵۳۰۶ هکتار با برآورد تولید ۱۸۴ هزار تن عنوان کرد.

ایرنا: مدیرکل دفتر محصولات علوفه‌ای و جالیزی وزارت جهاد کشاورزی تولید بیش از ۲۷.۱ میلیون تن سبزی و صیفی در کشور برای سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ را پیش‌بینی کرد.

حسین اصغری پیش‌بینی سطح زیر کشت سبزی و صیفی در سال زراعی جاری را حدود ۷۲۵ هزار هکتار بیان کرد و افزود: متوسط عملکرد سبزی و صیفی در سال زراعی جاری ۳۷.۳ تن در هکتار برآورد می‌شود.

مدیرکل دفتر محصولات علوفه‌ای و جالیزی وزارت جهاد کشاورزی اظهار داشت: میزان بذر مصرفی کشت سبزی و صیفی کشور به جز گیاه سیب‌زمینی حدود ۴ هزار تن است که از این میزان نزدیک به ۷۲۰ تن از طریق واردات و حدود ۳۲۸۰ تن در داخل تامین می‌شود، ضمن آن که هر سال ۵۵۰ هزار تن بذر سیب‌زمینی تولید داخل مورد استفاده قرار می‌گیرد. اصغری با بیان اینکه در سال زراعی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ به

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس خبر داد:

## تشکیل پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها در فارس

در دیمزارها» واقع در شهرستان بیضا پنج رقم گندم دیم کشت شده است، اظهار کرد: جو دیم، کاملینا، گلرنگ و منداب از دیگر محصولات کشت شده در این پایگاه می‌باشد و نخود، عدس و گیاهان دارویی نیز کشت می‌شود.

وی با بیان اینکه در پایگاه واقع در شهرستان ممسنی هشت رقم گندم دیم کشت شده است، اضافه کرد: در این پایگاه سه رقم جو دیم، عدس و ماش علوفه‌ای نیز کشت شده است.

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: پایگاه‌های نوآوری جهش تولید در دیمزارها، به عنوان سایت آموزشی برای بهره‌برداران در ۱۴ شهرستان مجری طرح جهش تولید در دیمزارهای این استان به کارگیری می‌شود.

به گزارش سبحان، مهدی صادقی، مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: به‌منظور انتقال یافته‌های تحقیقاتی کشت دیم به کشاورزان در مناطق گرم و معتدل این استان، پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها ایجاد شد.

صادقی تصریح کرد: پایگاه‌های مذکور در شهرستان‌های بیضا و ممسنی مجموعاً در سطح چهار هکتار و با نظارت کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) ایجاد شده است. وی ایجاد این پایگاه‌ها را در راستای اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها و با هدف آشنایی بیشتر کشاورزان با انواع ارقام دیم، اصلاح الگوی کشت و کشاورزی حفاظتی دانست.

صادقی با اشاره به اینکه در «پایگاه نوآوری جهش تولید

سه‌شنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۱ • سال بیست و نهم • شماره ۵۸۸۸



## برداشت گل از قطب تولید نرگس در کشور

به گزارش سبحان، فارس رتبه نخست تولید گل نرگس ایران را به خود اختصاص داده است.

عبدالکریم طاهری، کارشناس مسئول گلخانه‌های گل زینتی و قارچ فارس گفت: برداشت گل نرگس از قطب تولید این محصول در فارس، از اوایل آبان آغاز شده است و تا بهمن ماه ادامه دارد.

طاهری با بیان اینکه برداشت گل نرگس در فارس با گل‌های آبی خفر آغاز می‌شود، ادامه داد: گل نرگس در شهرستان رستم نیز به صورت آبی کشت می‌شود که مجموع سطح زیرکشت گل نرگس در این دو شهرستان ۴۱۰ هکتار است.

وی گفت: سطح زیرکشت گل نرگس در شهرستان کازرون ۱۷۰ هکتار است که به صورت دیم آبیاری می‌شود.

کارشناس مسئول گلخانه‌های گل زینتی و قارچ فارس با بیان این که پُرپر، شهلا و مسکین مهم‌ترین ارقام گل نرگس در استان فارس است افزود: پیش‌بینی شده است امسال ۲۹۰ میلیون شاخه گل از سطح زیرکشت این محصول در فارس برداشت و روانه بازار شود.





### معاون وزیر جهاد کشاورزی: ۱۲۵ میلیون هکتار اراضی کشور در معرض فرسایش آبی است

ایستنا: معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری، اعلام کرد که ۱۲۵ میلیون هکتار از عرصه‌های کشور در معرض فرسایش آبی است و اجرای طرح‌های آبخیزداری یکی از راهکارهای مقابله با این تهدید و کنترل عوارض آن است.

عباسعلی نوبخت در حاشیه بازدید از پروژه‌های منابع طبیعی و آبخیزداری شهرستان‌های خرامه، جهرم و خفر در استان فارس، گفت: این استان ظرفیت بالایی در اجرای طرح‌های آبخیزداری و آبخوانداری دارد که در صورت اجرای چنین اقداماتی، ضمن کاهش خطرات ناشی از سیلاب، کمک شایانی به افزایش سطح پوشش گیاهی، حفظ و تقویت منابع پایه آب و خاک و همچنین افزایش سطح سفره‌های آب زیرزمینی می‌شود. به گزارش ایستنا، به نقل از اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری فارس، نوبخت با بیان اینکه ۱۲۵ میلیون هکتار از عرصه‌های کشور در معرض فرسایش آبی قرار دارد، خاطرنشان کرد که برای کنترل عوامل و تهدیدات احتمالی، اجرای مطالعات و طرح‌های آبخیزداری به ویژه در استان فارس و از جمله شهرستان‌های خفر و جهرم امری ضروری است.

او در ادامه مطالعه ۱۰ میلیون هکتار در سال را از فعالیت‌های آبخیزداری مدنظر سازمان منابع طبیعی در برنامه‌های هفتم و هشتم توسعه عنوان و اضافه کرد: از کل پهنه در معرض فرسایش آبی، تاکنون در ۳۹ میلیون هکتار از عرصه‌های کشور کار مطالعاتی مربوط به حوزه‌های آبخیز انجام شده است که با توافقات انجام ۱۹ میلیون هکتار باقیمانده نیز طی سه سال آینده (تا پایان دولت سیزدهم) انجام و به پایان خواهد رسید.

معاون وزیر جهاد کشاورزی همچنین از اختصاص ۲۷۰ میلیارد ریال برای انجام پروژه‌های مطالعاتی حوزه‌های آبخیز شهری و پشت سد استان در سال آینده خبر داد و گفت: در این راستا مبلغ ۳۰ میلیارد ریال برای اجرای طرح‌های مطالعاتی حوزه‌های آبخیز شهرستان جهرم و ۴۰ میلیارد ریال دیگر هم برای شهرستان خفر در نظر گرفته شده است.

او در ادامه با تأکید بر اجرای فعالیتهای آبخیزداری در مناطق بحرانی استان در راستای مقابله با بحران آب اظهار امیدواری کرد: با توجه به شرایط کنونی استان از نظر خشکسالی و کم‌آبی، اجرای فعالیتهای آبخیزداری با اولویت بندی در مناطق محروم و کم‌برخوردار اقدامی تأثیرگذار باشد.

نوبخت همچنین در خصوص خرید تجهیزات و ادوات اطفاء حریق برای استان هم اظهار کرد: در این راستا براساس مطالعات انجام شده اعتباری برای خرید این تجهیزات در نظر گرفته شده که براساس اولویت بندی مناطق بحرانی به شهرستان‌ها اختصاص خواهد یافت.





## پایگاه نوآوری "جهش تولید در دیمزارها" در فارس راه‌اندازی شد

پایگاه سه رقم جو دیم شامل راشین، بهدان و خرم، عدس رقم سپهر، ماش علوفه ای ارقام طلوع و خلر نیز کشت شده است.

مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: پایگاه‌های نوآوری جهش تولید در دیمزارها، به عنوان سایت آموزشی برای بهره برداران در ۱۴ شهرستان مجری طرح جهش تولید در دیمزارهای در این استان به کارگیری می‌شود.

کشت شده است، اظهار کرد: جو دیم رقم سرارود، کاملینا رقم سهیل، گلرنگ رقم فرامان و منداب از دیگر محصولات کشت شده در این پایگاه است و نخود، عدس و گیاهان دارویی نیز کشت می‌شود.

او همچنین با بیان اینکه در پایگاه واقع در شهرستان ممسنی هشت رقم گندم دیم شامل کریم، دهدشت، آفتاب، ساورز، مهتاب، پایا، کبیر و آبان کشت شده است، اضافه کرد: در این

فرمان حضرت امام (ره) ایجاد شده است.

او؛ ایجاد این پایگاه‌ها را در راستای اجرای طرح جهش تولید در دیمزارها و با هدف آشنایی بیشتر کشاورزان با انواع ارقام دیم، اصلاح الگوی کشت و کشاورزی حفاظتی دانست.

صادقی با اشاره به اینکه در "پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها" واقع در شهرستان بیضا پنج رقم گندم دیم سپند، هشت‌رود، باران، صدرا و ذهاب

ایستا: مدیر امور زراعت سازمان جهاد کشاورزی فارس گفت: با هدف انتقال یافته‌های تحقیقاتی کشت دیم به کشاورزان در مناطق گرم و معتدل این استان "پایگاه نوآوری جهش تولید در دیمزارها" ایجاد شد.

مهدی صادقی دوشنبه ۲۱ آذر افزود: این پایگاه‌ها در شهرستان‌های بیضا و ممسنی مجموعاً در سطح چهار هکتار و با نظارت کارشناسان سازمان جهاد کشاورزی استان فارس و ستاد اجرایی

## آغاز طرح جهش تولید دیم زارهای شهرستان ارسنجان



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان. برای اولین بار طرح جهش تولید دیمزارها در این شهرستان اجرا می‌گردد. غلامعباس زارعی فر ابراز کرد: ۲۲۰۰ هکتار از اراضی دیم این شهرستان برای اجرای این طرح هدف گذاری شده است. وی اظهار کرد: کشاورزانی که متقاضی کشت در اراضی دیم هستند با مراجعه به جهاد کشاورزی و ثبت اطلاعات در سامانه جهش دیم زارها برای دریافت کود مورد نیاز خود اقدام کنند. وی با اشاره به اینکه اجرای این طرح نیازمند حمایت‌های دولتی است، تصریح کرد: تخصیص دو کیسه اوره با نرخ دولتی، کمک هزینه ۵۰ هزار تومانی بیمه به ازای هر هکتار، اختصاص رایگان چهار لیتر کود مایع روی و فسفات به ازای هر تن بذر و اختصاص تسهیلات ۱۰۰ میلیون تومانی خرید ادوات از جمله سم پاش، ادوات کشت مستقیم و... از تعهدات دولت برای اجرای این طرح است. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: تامین امنیت غذایی، توسعه اشتغال در دیم زارها و استفاده از ظرفیت اراضی کم بازده و حفظ حاصلخیزی خاک و توسعه پایدار اراضی از اهداف اجرای این طرح است.

VOL.25 NO.7142  
2022 DEC 12



سه شنبه ۲۲ آذر ۱۴۰۱ ■ سال بیست و پنجم ■ شماره ۷۱۴۲





## روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس