

خرید ۹۰۰ هزار تن  
گندم مازاد بر مصرف  
از کشاورزان  
استان فارس



## خرید ۹۰۰ هزار تن گندم مازاد بر مصرف از کشاورزان استان فارس

برنامه ریزی‌های انجام شده و رعایت نکات فنی از جمله رعایت تاریخ کاشت، استفاده از بذور گواهی شده، استفاده از آرایش کاشت، اجرای برنامه تغذیه تلفیقی به همراه مصرف قارچ کش‌ها، اجرای طرح‌های امید و پارسل بندی و نظارت کارشناسان در مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت را از عوامل مهم در افزایش تولید گندم استان دانست. وی پیش‌بینی کرد: استان فارس با تولید بیش از یک میلیون و ۲۵۰ هزار تن گندم و تحویل بیش از ۹۰۰ هزار تن آن به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس رتبه دوم را در کشور به خود اختصاص دهد. پژمان در ادامه سخنان خود به تولید بذور گندم در استان فارس اشاره و اظهار کرد: ما کنون بیش از ۴۶ هزار تن گندم بذری از کشاورزان در سطح استان فارس خریداری شده است که با برنامه ریزی‌های صورت گرفته بر اساس نیاز بذری شهرستان‌ها این بذور جهت کشت سال زراعی آتی در اختیار کشاورزان قرار می‌گیرد.



و پرداخت به موقع خرید تضمینی این محصول را از عوامل مهم در تحویل گندم به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس دانست. پژمان بیان کرد: پراکنش مناسب بارندگی همراه با

وی در ادامه به استقبال کشاورزان به تحویل بیشتر گندم به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس در مقایسه با سال قبل اشاره و بیان کرد: بهبود قیمت خرید تضمینی گندم نسبت به سال گذشته

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ما کنون بیش از ۹۰۰ هزار تن گندم مازاد بر مصرف از کشاورزان استان فارس خریداری شده است.

به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسین پژمان با بیان این مطلب افزود: از این میزان گندم خریداری شده ۸۷۰ هزار تن به صورت تضمینی توسط شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس و بیش از ۳۰ هزار تن به صورت نواقعی از کشاورزان استان فارس خریداری شده است.

این مقام مسئول خاطر نشان کرد: ما توجه به اینکه برداشت گندم در مناطق شمالی استان فارس ادامه دارد و ۵ هزار هکتار از اراضی گندم آبی و ۱۹ هزار هکتار گندم دیم هنوز برداشت نگردیده است لذا پیش‌بینی می‌شود در خاتمه سال زراعی جاری بیش از یک میلیون و ۴۱۳ هزار تن گندم در استان فارس تولید شود.



## معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس خبر داد: خرید ۹۰۰ هزار تن گندم مازاد بر مصرف از کشاورزان استان فارس

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: تاکنون بیش از ۹۰۰ هزار تن گندم مازاد بر مصرف از کشاورزان استان فارس خریداری شده است. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسین پژمان با بیان این مطلب افزود: از این میزان گندم خریداری شده ۸۷۰ هزار تن به صورت تضمینی توسط شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس و بیش از ۳۰ هزار تن به صورت توافقی از کشاورزان استان فارس خریداری شده است.

این مقام مسئول خاطرنشان کرد: با توجه به اینکه برداشت گندم در مناطق شمالی استان فارس ادامه دارد و ۵ هزار هکتار از اراضی گندم آبی و ۱۹ هزار هکتار گندم دیم هنوز برداشت نگردیده است لذا پیش‌بینی می‌شود در خاتمه سال زراعی جاری بیش از یک میلیون و ۴۱۳ هزار تن گندم در استان فارس تولید شود.

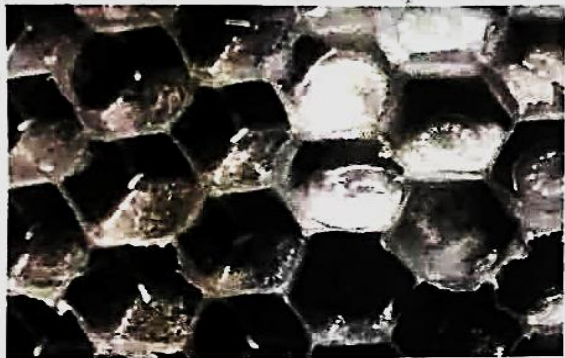
وی در ادامه به استقبال کشاورزان به تحویل بیشتر گندم به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس در مقایسه با سال قبل اشاره و بیان کرد: بهبود قیمت خرید تضمینی، گندم نسبت به سال گذشته و پرداخت به موقع خرید تضمینی این محصول را از عوامل مهم در تحویل گندم به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس دانست.

پژمان بیان کرد: پراکنش مناسب بارندگی همراه با برنامه‌ریزی‌های انجام شده و رعایت نکات فنی از جمله رعایت تاریخ کاشت، استفاده از بذور گواهی شده، استفاده از آرایش کاشت، اجرای برنامه تغذیه تلفیقی به همراه مصرف قارچ‌کش‌ها، اجرای طرح‌های امید و پارس‌بندی و نظارت کارشناسان در مراحل مختلف کاشت، داشت و برداشت را از عوامل مهم در افزایش تولید گندم استان دانست.

وی پیش‌بینی کرد: استان فارس با تولید بیش از یک میلیون و ۳۵۰ هزار تن گندم و تحویل بیش از ۹۰۰ هزار تن آن به شرکت غله و خدمات بازرگانی استان فارس رتبه دوم را در کشور به خود اختصاص دهد. پژمان در ادامه سخنان خود به تولید بذر گندم در استان فارس اشاره و اظهار کرد: تاکنون بیش از ۴۶ هزار تن گندم بذری از کشاورزان در سطح استان فارس خریداری شده است که با برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته بر اساس نیاز بذری شهرستان‌ها این بذور جهت کشت سال زراعی آتی در اختیار کشاورزان قرار می‌گیرد.



## زنبوردار استهبانی ۶۰ کیلوگرم ژل رویال تولید کرد



ابوالقاسم افراسی زنبوردار نمونه اهل شهرستان استهبان فارس، ۶۰ کیلوگرم ژل رویال که مصارف مختلف بهداشتی دارد و خوراک ملکه زنبور نیز هست، تولید کرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی جهاد کشاورزی استهبان، این زنبوردار نمونه استهبانی که در شهر رونیز این شهرستان به فعالیت زنبورداری مشغول است، امسال توانست با کمک افراد خانواده و چند نیروی کمکی بیش از ۶۰ کیلوگرم ژل رویال تولید کند که از نظر تولید این محصول، عملکرد وی قابل توجه است.

مدیر جهاد کشاورزی استهبان با تشویق زنبورداران برای تولید ژل رویال، به صرفه اقتصادی بسیار بالای تولید این محصول در زنبورستانها اشاره کرد و گفت: تولید ژل رویال یکی از اقدامات مقرون به صرفه است.

مهدی اعیان منش بیان کرد: نرخ این محصول به صورت عمده فروشی هر کیلوگرم ۷۰ میلیون ریال است و در صورت تولید عمده توسط زنبورداران می تواند زمینه صادراتی و ارزآوری بالایی برای کشور داشته باشد.

وی افزود: تولید ژل رویال اشتغالزایی خوبی دارد و هر زنبوردار باید از ۱۰ نفر نیروی جوان در این زمینه استفاده کند.



یکشنبه ۱۲ مرداد ۱۳۹۹ شماره ۲۸۵۶ ○ قیمت در کلرون ۳۰۰۰ تومان



# فعالیت ۳۴ واحد پرورش مرغ گوشتی در کازرون

## ایجاد اشتغال برای ۳۸۰ نفر

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون از فعالیت ۳۴ واحد پرورش مرغ گوشتی و ایجاد اشتغال برای ۳۸۰ نفر در کازرون خبر داد. حمید رشیدی مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون در گفت‌وگو با خبرنگار گروه استان‌های باشگاه خبرنگاران جوان از شیراز، با اشاره به فعالیت ۳۴ واحد پرورش مرغ گوشتی در شهرستان کازرون، اظهار کرد: در این واحدهای مرغداری برای ۳۸۰ نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم اشتغالی شده است.

او با بیان اینکه مجموع ظرفیت این واحدهای دارای پروانه بهره‌برداری ۴ میلیون و ۸۰۰ هزار قطعه جوجه ریزی در سال است، ادامه داد: ظرفیت تولید سالانه گوشت سفید در شهرستان کازرون ۷ هزار تن است.

حمید رشیدی با اشاره به امکان ۴ نوبت جوجه ریزی به‌طور متوسط در سال در هر واحد مرغداری این شهرستان، تصریح کرد: این تعداد واحد مرغداری بر اساس برنامه‌ریزی‌های انجام شده اقدام به جوجه‌ریزی می‌کنند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون با اشاره به کیفیت بسیار بالای مرغ تولید این شهرستان افزود: بخشی از مرغ تولیدی در سطح استان فارس توزیع می‌شود و مازاد آن به استان‌های همجوار ارسال می‌شود.



# آغاز برداشت لیموترش در شهرستان کازرون

کارشناس باغبانی جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: عملیات برداشت لیموترش از سطح ۵۵۰ هکتار از باغ‌های شهرستان کازرون آغاز شده است. زهرا پناه کارشناس باغبانی جهاد کشاورزی شهرستان کازرون در گفت‌وگو با خبرنگار گروه استان‌های باشگاه خبرنگاران جوان از شیراز، با بیان اینکه عملیات برداشت لیموترش از سطح ۵۵۰ هکتار از باغ‌های شهرستان کازرون آغاز شده است، اظهار کرد: فصل برداشت لیموترش در شهرستان کازرون از اول مرداد آغاز می‌شود و تا پایان آبان ماه ادامه دارد. این مقام مسئول تصریح کرد: پیش‌بینی می‌شود بیش از ۸ هزار تن لیموترش در اِمسال از باغ‌های کشاورزی این شهرستان برداشت و به بازار مصرف ارسال شود. کارشناس باغبانی جهاد کشاورزی شهرستان کازرون اضافه کرد: پرشین لایم، خارکی، لیسبون و چهار فصل از ارقام لیموترش در کازرون است.





مدیر جهاد کشاورزی قزوین:

## لیموی ترش قزوین

### راهی بازار شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قزوین با تأکید بر اینکه این شهرستان از بزرگترین تولیدکنندگان لیمو ترش در استان فارس و کشور است، گفت: برداشت لیمو ترش از بالغ بر چهار هزار هکتار از باغ‌های این شهرستان آغاز شده است. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان قزوین، مهدی همتی تصریح کرد: برداشت این محصول بازار پسند به منظور مصرف تازه خوری از هفته جاری در باغ‌های دهستان هنگام بخش مرکزی شروع و پیش‌بینی می‌شود تا پایان فصل برداشت بیش از ۱۳۰ هزار تن محصول به میادین فروش میوه در سراسر کشور ارسال شود. این مقام مسئول با بیان اینکه سهم باغداران قزوین در تولید لیمو ترش قریب به ۴۰ درصد کل تولید استان فارس و ۲۵ درصد تولید کشور است، اظهار کرد: شهرستان‌های چهارم، قزوین، لارستان، داراب، فیروزآباد، فراهین و کازرون به ترتیب دارای بیشترین میزان تولید این محصول در استان فارس هستند. همتی از ارقام مکزیکن لایم، لیبون، پرشین لایم و لایم به عنوان مهم‌ترین و عمده‌ترین ارقام کشت شده لیمو ترش در اقلیم قزوین یاد کرد.

به گفته وی؛ با توجه به برداشت غیر مکانیزه مرکبات و تولید بالای لیمو ترش در شهرستان قزوین، در این فصل زمینه اشتغال برای بیش از یک صد هزار نفر روز نیروی کارگری بومی و مهاجر در باغ‌های این شهرستان فراهم می‌شود. او می‌گوید: صنایع جانبی بخش کشاورزی خصوصاً درجه‌بندی و بسته‌بندی لیمو ترش علاوه بر ایجاد اشتغال غیر مستقیم در افزایش ارزش افزوده این محصول نیز بسیار مؤثر است به نحوی که با گسترش این واحدها تا کنون، سالانه نزدیک به ده درصد از تولید لیمو ترش به صورت درجه بندی و یا برندهای خاص خود به بازار عرضه می‌شوند. همتی با تشریح اینکه لیمو ترش علاوه بر مصرف تازه خوری فرآوری نیز می‌شود، افزود: فرآوری لیمو ترش در صنایع آبمیوه‌گیری، عصاره‌گیری و پکتین موجب سود دو چندان خواهد شد اما نبود این صنایع در منطقه بهره‌برداران را از منفعت بیشتر باز داشته است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قزوین با یادآوری اینکه بر اثر خشکسالی‌های سنوات گذشته قسمت‌های زیادی از باغ‌های مرکبات این شهرستان خشک شده یا به طور جدی آسیب دیده‌اند، افزود: اجرای طرح انتقال آب به دشت‌های قزوین در افزایش تولید محصولات باغی و رونق اشتغال بسیار اثرگذار خواهد بود.

برداشت لیمو ترش در شهرستان قزوین آغازگر بیش از هفت ماه فعالیت مستمر برداشت محصولات باغی از جمله خرما، لیمو شیرین، نارنگی و پرتقال در سطح بیش از ۱۶ هزار هکتار از باغ‌های این شهرستان خواهد بود که در نوع خود قابل توجه است.

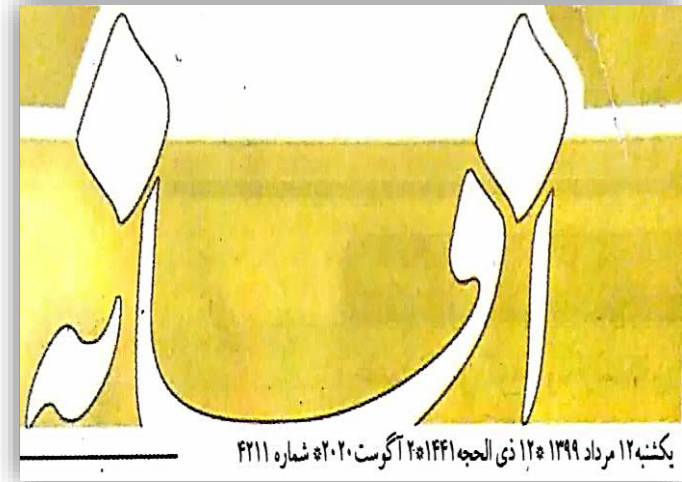


یکشنبه ۱۳ مرداد ۱۳۹۹ | ۱۲ ذی‌الحجه ۱۴۴۱ | ۲ اوت ۲۰۲۰

## فعالیت ۳۴ واحد پرورش مرغ گوشتی در کازرون

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: ظرفیت تولید سالانه گوشت سفید در این شهرستان ۷ هزار تن است. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون؛ حمید رشیدی اظهار کرد: مجموع ظرفیت این واحدهای دارای پروانه بهره برداری چهار میلیون ۸۰۰ هزار قطعه جوجه ریزی در سال است. این مقام مسئول با اشاره به امکان چهار نوبت جوجه ریزی به طور متوسط در سال در هر واحد مرغداری این شهرستان تصریح کرد: این تعداد واحد مرغداری بر اساس برنامه ریزی های انجام شده اقدام به جوجه ریزی می کنند.

وی ابراز کرد: در این واحدهای مرغداری برای ۳۸۰ نفر به صورت مستقیم و غیر مستقیم اشتغالیابی شده است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون با تاکید بر کیفیت بسیار بالای مرغ تولید این شهرستان افزود: هم اکنون بخشی از مرغ تولیدی در سطح استان فارس توزیع می شود و مازاد آن به استان های همجوار ارسال می شود.





## لیموی ترش قیروکارزین راهی بازار شد



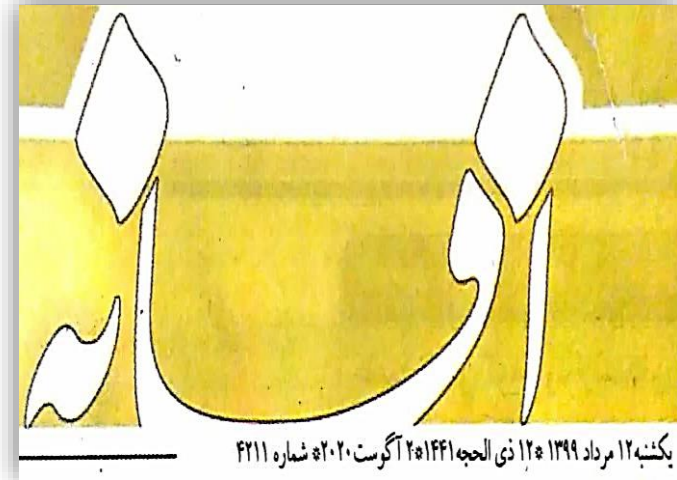
**آمنه سپهر:** مدیر جهاد کشاورزی شهرستان قیروکارزین با تاکید بر اینکه این شهرستان از بزرگترین تولیدکنندگان لیمو ترش در استان فارس و کشور است، گفت: برداشت لیمو ترش از بالغ بر چهار هکتار از باغ های این شهرستان آغاز شده است. مهدی همتی تصریح کرد: برداشت این محصول بارار پسند به منظور مصرف تازه خوری از هفته جاری در باغ های دهستان هنگام بخش مرکزی شروع و بیش بینی می شود تا پایان فصل برداشت بیش از ۱۳۰ هزار تن محصول به میادین فروش میوه در سراسر کشور ارسال شود.

این مقام مسئول با بیان اینکه سهم باغداران قیروکارزین در تولید لیمو ترش قریب به ۴۰ درصد کل تولید استان فارس و ۲۵ درصد تولید کشور است، اظهار کرد: شهرستان های جهرم، قیروکارزین، لارستان، داراب، فیروزآباد، فرابیند و کازرون به ترتیب دارای بیشترین میزان تولید این محصول در استان فارس هستند.

مدیر جهاد کشاورزی قیروکارزین از ارقام مکزیکن لایم، لیسبون، پرشین لایم و لایم به عنوان مهم ترین و عمده ترین ارقام کشت شده لیمو ترش در اقلیم قیروکارزین یاد کرد. به گفته وی؛ با توجه به برداشت غیر مکانیزه مرکبات و تولید بالای لیمو ترش در شهرستان قیروکارزین، در این فصل زمینه اشتغال برای بیش از یکصد هزار نفر روز نیروی کارگری بومی و مهاجر در باغ های این شهرستان فراهم می شود.

وی می گوید: صنایع جانبی بخش کشاورزی خصوصا درجه بندی و بسته بندی لیمو ترش علاوه بر ایجاد اشتغال غیر مستقیم در افزایش ارزش افزوده این محصول نیز بسیار موثر است به نحوی که با گسترش این واحدها تا کنون، سالانه نزدیک به ده درصد از تولید لیمو ترش به صورت درجه بندی و با برند های خاص خود به بازار عرضه می شوند. همتی با تشریح اینکه لیمو ترش علاوه بر مصرف تازه خوری فراوری سر می شود، افزود: فراوری لیمو ترش در صنایع ایمیو گیری، عصاره گیری و پکنین موجب سود دو جندان خواهد شد اما سود این صنایع در منطقه بهره برداران را از منفعت بیشتر بار فائده است. مدیر شورای کشاورزی شهرستان قیروکارزین با یاد آوری اینکه بر اثر خشکسالی های سنوات گذشته قسمت های زیادی از باغ های مرکبات این شهرستان خشک شده یا به طور جدی آسیب دیده اند، افزود: احیای طرح انتقال آب به شست های قیروکارزین در افزایش تولید محصولات باغی و رونق اشتغال بسیار اثر گذار خواهد بود.

برداشت لیمو ترش در شهرستان قیروکارزین آغار گر بیش از هشت ماه فعالیت مستمر برداشت محصولات باغی از جمله حرمه لیمو ترش، نارنگی و پرتقال در سطح بیش از ۱۶ هزار هکتار از باغ های این شهرستان خواهد بود که در نوع خود قابل توجه است.



بکشنه ۱۲ مرداد ۱۳۹۹ | ۱۲ ذی الحجه ۱۴۴۱ | ۲۰ آگوست ۲۰۲۰ | شماره ۴۱۱



به دلیل نبود تفاوت قیمت؛

# کشاورزان فارس رغبتی به تولید محصولات گواهی شده ندارند

تولید ۲۹ هزار و ۵۰۰ تن محصول گواهی شده در استان



**کشاورز برای دریافت گواهی محصول خود باید با انجمن کلینیک‌های گیاهپزشکی قرارداد امضا کند و یکسری اصول و استانداردها را هم در کار رعایت نماید، اما در نهایت موقع عرضه محصول خود به بازار هیچ ارزش افزوده‌ای را نسبت به کشاورزانی که این کارها را انجام نداده‌اند، دریافت نمی‌کند.**

«خیرجنوب» / استان فارس تلاش می‌کند در زمینه تولید محصولات گواهی شده گام‌های جدی را بردارد، اما برای توسعه سطح زیرکشت این محصولات یک مشکل بزرگ وجود دارد و آن هم نبود تفاوت قیمت بین محصولات گواهی شده و محصولات فاقد این گواهی است، موضوعی که انگیزه کشاورزان را کاهش داده و دوره بازگشت سرمایه آن‌ها را کمی طولانی‌تر کرده است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت از راه اندازی پنج سایت تولید محصولات گواهی شده در این شهرستان خبر داد و گفت:

ساحت این پنج سایت مجموعاً ۱۶ هکتار است که به تولید گوجه فرنگی گواهی شده می‌پردازند. عزیز رحیمی با بیان این که پیش از این در زمینه محصولاتی مانند انار و فلفل دلمه گلخانه‌ای نیز سایت محصولات گواهی شده تعریف شده است، اظهار داشت: هدف از اجرای طرح محصولات گواهی شده تولید محصولاتی است که مصرف‌کننده برای استفاده از آن دغدغه ماندگاری سموم و کودهای شیمیایی در محصول نداشته باشد، در تعریفی دقیق‌تر می‌توان گفت محصول گواهی شده به محصولی گفته می‌شود که میزان باقی‌مانده آلاینده‌ها در آن در حد مجاز یا کمتر از حد مجاز باشد. به گفته وی در طرح ۱۶ هکتاری تولید گوجه فرنگی گواهی شده مبارزه با آفات و بیماری‌ها و استفاده از سموم بیولوژیک، رهاسازی زنبور برآکون و نصب تله‌های فرمونی و توری به منظور مبارزه با آفت شب پره منوز و هلیوتیس در دستور کار قرار گرفته است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت با اشاره به تغییر اسامی این گونه محصولات گفت: مدتی پیش تر تاکید بر تولید محصولات ارگانیک بود اما از آن جا که عملاً امکان تولید محصول ارگانیک وجود ندارد تاکید بر تولید محصول سالم شد.

رحیمی با اشاره به این که استفاده از عناوینی مانند محصول سالم این شائبه را ایجاد کرده بود که مگر بقیه محصولات نا سالم هستند، گفت: با همه تفاسیر استفاده از عنوان محصول گواهی شده با محصول استاندارد با همان تعریف فوق مورد توافق قرار گرفت. وی در پاسخ به این که وضعیت استقبال کشاورزان از تولید محصولات گواهی شده چگونه بوده است، ابراز داشت: از آن جا که دریافت این گونه گواهی‌ها مستلزم صرف هزینه و برخی اقدامات ویژه است کشاورزان استقبال چشمگیری از آن نمی‌کنند و دلیل آن هم به نبود تفاوت قیمتی در فروش محصولات دارای گواهی و محصولاتی که از این گواهی بهره‌مند نیستند، برمی‌گردد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت در تشریح بیشتر این موضوع گفت: کشاورز برای دریافت گواهی محصول خود باید با انجمن کلینیک‌های

گیاهپزشکی قرارداد امضا کند و یکسری اصول و استانداردها را هم در کار رعایت نماید، اما در نهایت موقع عرضه محصول خود به بازار هیچ ارزش افزوده‌ای را نسبت به کشاورزانی که این کارها را انجام نداده‌اند، دریافت نمی‌کند.

رحیمی با بیان این که نزدیک به ۳۰ هزار هکتار سطح زیرکشت گوجه فرنگی در مرودشت داریم که به طور متوسط از هر هکتار ۶۰ تن محصول برداشت می‌شود، گفت: در حال حاضر گوجه به قیمت ۷۰۰ تا ۷۵۰ تومان از کشاورز خریداری می‌شود که این قیمت هزینه‌های کشاورزان را پوشش نمی‌دهد و در حال ریزنی هستیم تا دولت در قالب خرید حمایتی این محصولات را کیلویی هزار تومان از کشاورزان خریداری کند.

## ۸ محصول گواهی شده در ۱۸ شهرستان به صورت مستمر تولید می‌شود

در همین ارتباط رئیس دفتر محیط زیست و سلامت غذای سازمان جهاد کشاورزی فارس با بیان این که از ابتدای اجرای طرح در سال گذشته تا کنون بالغ بر ۲۹ هزار و ۵۰۰ تن محصولات گواهی شده در استان تولید شده است، گفت: مجموعاً ۸ محصول گواهی شده در ۱۸ شهرستان به صورت مستمر تولید می‌شود که از آن جمله می‌توان به خیار و گوجه پرورش یافته در فضای باز، خیار و گوجه گلخانه‌ای، پیاز، سیب زمینی، سیب و پرتقال اشاره کرد.

محمد مهدی غیانی با اذعان بر کاهش انگیزه کشاورزان در تولید محصولات گواهی شده به دلیل نبود تفاوت قیمت بین این محصولات و گواهی محصولات نشده، گفت: در حال حاضر تنها راهکاری که برای حفظ منافع کشاورزان و ایجاد انگیزه در آن‌ها برای تولید بیشتر پیشنهاد می‌شود ایجاد بازارچه‌های عرضه مستقیم با باراندازهایی است که در آنها تنها محصولات گواهی شده عرضه شود. وی با بیان این که این کار نیازمند همکاری سازمان‌هایی مانند صنعت، معدن، تجارت، شهرداری، سازمان میادین و مشاغل و... می‌باشد، گفت: در حال حاضر عمده محصولات گواهی شده در شهرستان شیراز، داراب، مرودشت و... تولید می‌شود.

یکشنبه ۱۲ مرداد ماه ۱۳۹۹ شماره ۱۱۴۶۳

روزنامه صبح جنوب

www.khabarjonoub.ir - www.khabarAds.ir - www.khabarjonoub.com



