

سرمازدگی به ۱۳ هزار و ۶۱۱ هکتار از زمین‌های فارس در ۲۰ روز خسارت وارد کرد

خزان محصولات باغی فارس

* بهره بردارانی که محصول خود را تحت پوشش بیمه قرار داده‌اند، می‌توانند برای دریافت حق بیمه خود از طریق صندوق بیمه اقدام کنند

* میزان خسارت وارد شده به محصولات باغی و زراعی بر اثر سرما زدگی ۳۶۳ میلیارد ریال است

محصولات

محمودی در خصوص مقابله با خسارت سرمازدگی می‌گوید: در این راستا اقدامات پیشگیرانه دیگری از جمله رعایت مکان مناسب احداث باغ و کاشت محصولات زراعی، رعایت تاریخ مناسب کشت، انجام عملیات زراعی و باغی شامل کاشت، داشت و برداشت باید مورد توجه باشد و از کشت‌های ناخبری خصوصا در زراعت و برداشت با تاخیر جدا خودداری شود. رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی فارس با اشاره به اینکه نقشه سند خطر و دستورالعمل کاهش تمامی مخاطرات بخش کشاورزی از جمله سرمازدگی در حال تدوین است، ابراز می‌کند: این راهکار در راستای پیشگیری از بروز خسارت به زیر بخش‌های کشاورزی است که از اولویت و اهداف استراتژیک سازمان جهاد کشاورزی استان فارس نیز است.

محمودی با بیان اینکه بیمه کردن محصولات کشاورزی علاوه بر کاهش ریسک برای تولید کنندگان، باعث حمایت‌های دولت در مواقع بحرانی می‌شود، تصریح می‌کند: با بیمه شدن محصولات، کشاورزان می‌توانند مجدد در چرخه تولید فعالیت خود را ادامه دهند و خسارت وارد شده را جبران کنند.

به گزارش «فسانه»: بدیده سرمازدگی محصولات باغی و زراعی هر سال با شروع فصل سرما و کاهش دما منجر به از بین رفتن محصولات کشاورزی و خسارت مالی بهره برداران می‌شود.



سامانه هوشمند خسارت مدیریت بحران استانداری و وزارت جهاد کشاورزی ارسال شده است و بهره بردارانی که محصول خود را تحت پوشش بیمه قرار داده‌اند می‌توانند برای دریافت حق بیمه خود از طریق صندوق بیمه اقدام کنند. محمودی خاطرنشان می‌کند برای سایر بهره بردارانی که محصول خود را بیمه نکرده‌اند به محض تخصیص و تامین اعتبار، براساس دستورالعمل ابلاغی اقدام خواهد شد.

وی یادآور می‌شود که بیمه محصولات کشاورزی ضرورتی است که کشاورزان باید مدنظر داشته باشند تا در خسارت‌های غیر مترقبه بتوانند میزان خسارت وارد شده را جبران کنند.

* مقابله با سرما زدگی با کشت به موقع

می‌کند: میزان خسارت مالی به این بخش از لحاظ ارزش ۲۲۴ میلیارد ریال بوده است. وی می‌گوید: همچنین سطح محصولات باغی خسارت‌دیده، ۷ هزار و ۹۶۱ هکتار با میزان برآورد خسارت ۱۳۹ میلیارد ریال بوده است. به گفته محمودی در مجموع ۱۳ هزار و ۶۱۱ هکتار از زمین‌های استان در ۲۰ روز خسارت سرمازدگی دیدند.

* پرداخت خسارت سرمازدگی به محصولات بیمه شده

رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی فارس در خصوص پرداخت خسارت و پوشش بیمه‌ای بهره برداران می‌گوید: گزارش‌های سرمازدگی از طریق

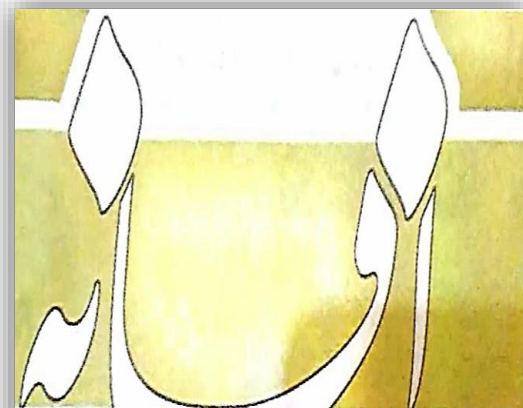
مریم مرادی: سرمای پاییزی منجر به خسارت محسوس زیادی از مزارع و باغ‌های کشاورزی فارس شد و این موضوع در تسهیلات شمالی استان به دلیل افت و کاهش بیشتر دما، محسوس‌تر بود. محصولاتی که در هفته‌های گذشته به دلیل کاهش ۴ تا ۵ درجه‌ای دما از بین رفتند و منجر به خسارت محصولات کشاورزی در بخش زراعی و باغی شد.

خسارت سرمازدگی هرسال به دلیل کاهش دما رخ می‌دهد و به گفته رئیس اداره مدیریت بحران و کاهش مخاطرات بخش کشاورزی سازمان جهاد کشاورزی فارس، خسارت سرما زدگی امسال در بازه زمانی ۲۰ مهر تا ۱۰ آبان گزارش شد که عمده آن در شهرستان‌های شمالی استان بوده است.

نادر محمودی در گفتگو با «فسانه» با بیان اینکه مجموع خسارت سرمازدگی از تاریخ ۲۰ مهر تا ۱۰ آبان ماه، ۳۶۳ میلیارد ریال بوده است، عنوان می‌کند: این میزان خسارت در شهرستان‌های آباده، اقلید، خرمسید، بوانات، سرجهان، پاسارگاد، مرودشت، شیراز، کوار، جهرم، سبیدان و داراب گزارش شده است. وی با اشاره به اینکه خسارت در بخش محصولات باغی مانند انگور و مرکبات است، خاطرنشان می‌کند: همچنین محصولات زراعی مانند ذرت، علوفه، گوجه فرنگی، لوبیا و پياز نیز خسارت دیدند.

* خسارت ۱۳ هزار هکتاری سرمازدگی به باغ‌ها و مزارع

محمودی با بیان اینکه سطح محصولات زراعی خسارت‌دیده ۷ هزار و ۹۶۱ هکتار بوده است، عنوان



چهارشنبه ۱۴ آبان ۱۳۹۹ / ۱۸۰ ربيع الاول ۱۴۴۲ / ۴ اوت ۲۰۲۰ / شماره ۲۱۸۵

سرمازدگی دسترنج کشاورزان شیراز و زرقان

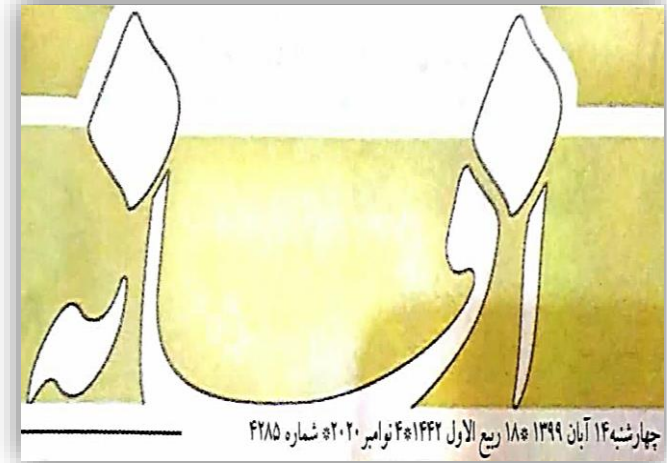


دستور نظام صعی کشاورزی و صنایع طیعی شهرستان شیراز گفت به دلیل عدم وجود دستگاه چایس درت علوفه و کامیون حمل سه تعداد مورد نیاز، صدها هکتار از محصول ذرت علوفه ای قابل برداشت در شهرستان های شیراز و زرقان دچار سرمازدگی و اف شدیدی محصول گردید و دسترنج چندین ماهه کشاورزان رحمت کش به هدر رفت به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، محمدی تصریح کرد: با توجه به نفاذای کشاورزان در اواسط شهریور ماه در خصوص اعراض به برج پایین خرید ذرت علوفه ای توسط واسطه ها، جلساتی با حضور مسئولین و کشاورزان برگزار کردند و در این جلسات مصوب شد مشکل های دامداران و شرکت های تعاونی روستایی جهت حمایت از کشاورزان و دامداران در بحث خرید محصول ذرت علوفه ای وارد گردند که با همکاری برخی شرکت های تعاونی روستایی از اواسط تا پایان شهریور ماه، واسطه ها اقدام به خرید ذرت علوفه ای با نرخ عادلانه نموده که موجب رضایت تولید کنندگان را فراهم آوردند

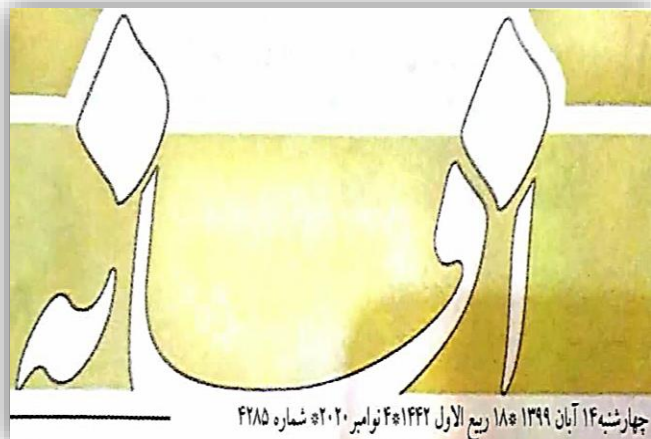
محمدی افزود: مساعانه با شروع فصل پاییز دیگر خریداران تمایل به خرید با نرخ قبلی نداشتند و با پیگیری های انجام شده توسط نظام صعی، خریداران مهمترین دلیل آن را عدم دسترسی به کامیون و بالا رفتن قیمت کرایه عنوان کردند که با پایین آمدن نرخ قیمت و باوجود مصوبات جلسات برگزار شده، اتحادیه تعاونی دامداران و شرکت های تعاونی روستایی هیچ تلاشی در جهت خرید محصول نمودند که منجر به سرمازدگی محصول و ضرر و زیان به کشاورزان در سال جهش تولید گردید.

وی در ادامه گفت: حتی برخی کشاورزان تولید کننده علوفه که خود دامدار بوده و ذرت علوفه را برای مصرف دامداری های خود کاشته بودند بدلیل عدم دسترسی به دستگاه چایس و همچنین کامیون، موفق به برداشت به موقع محصول نشدند و محصولشان دچار سرمازدگی شد محمدی خاطر نشان کرد: آیا سزاوار است در این وضع موجود که قیمت برخی نهاده های وارداتی سرسام آور شده است، بدلیل عدم برداشت به موقع، محصولی را که بهره بردار با هزینه های گزاف عملیات زراعی، بذر، کود، سم، سیستم نواری و... تولید کرده است، نابود گردد. وی همچنین بیان کرد: دستگاه های خودکششی وارداتی قیمت های بالایی دارند که تاکنون آن تقریباً غیر ممکن است به عنوان مثال قیمت دستگاه ۶ خط نوع کلاس حدود ۲۵۰۰۰۰ یورو می باشد و تهیه آن مشکل است.

وی عمده مشکلات تولید کنندگان را عدم دسترسی به دستگاه های بسته بندی ذرت علوفه، فرسوده بودن ناوگان برداشت ذرت علوفه، عدم تمایل کامیون داران گمرکی به حمل از سطح مزرعه، عدم حمایت دولت از خرید این محصول توسط شرکت های تعاونی روستایی و تعاونی دامداران برشمرد و گفت: نفوذ بالای واسطه ها در خرید ذرت علوفه موجب اختلاف فاحش قیمت خرید سر مزرعه تا فروش و تحویل به دامداری ها گردیده است و بیشترین سود نصیب واسطه ها می گردد و برخی دلالتان با فعه کردن دستگاه های چایس در صورت فروش به خودشان با قیمت غیر واقعی یا با نرخ برداشت و حمل بالا و غیر قابل قبول که تعیین می کنند اقدام به برداشت می نمایند.



چهارشنبه ۱۴ آبان ۱۳۹۹ | ربيع الاول ۱۴۴۲ | نوامبر ۲۰۲۰ | شماره ۲۸۵



با ترویج کشت گلخانه ای دغدغه بحران اقلیمی از بین می رود

به تسهیلات ویژه ای که برای متقاضیان راه اندازی و توسعه گلخانه ها در کشور در نظر گرفته شده است این طرح فرصتی طلایی برای سرمایه گذاری کشاورزان دارای آب و زمین و مسوقی برای جذب سرمایه گذاران در این زمینه است.

به گفته برزونی اجرای سیاست های هوشمندانه و نوین در حوزه کشت و زرع در بخش کشاورزی از جمله گرایش به شیوه های نوین کشت و مدیریت شیوه های سنتی موجب می شود در بحرانی ترین شرایط تولید در این بخش دغدغه ای از این بابت وجود نداشته باشد.

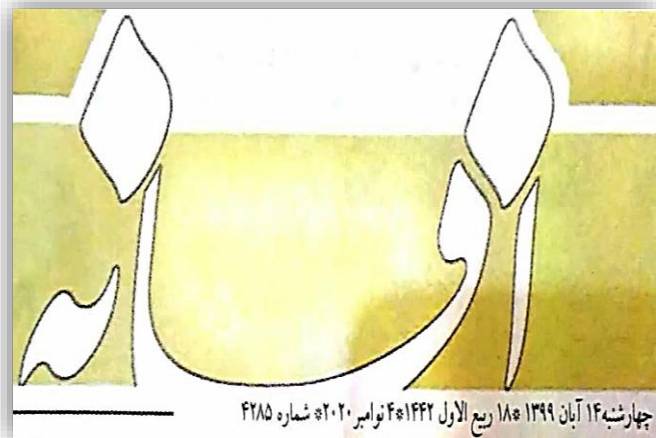
شایان ذکر است این بازدید ها با حضور کارشناسان فنی در تمام زمینه ها برای پاسخگویی بهتر و مفید تر برگزار می گردد.

آموزشی که به صورت مستمر و با رعایت شیوه نامه های بهداشتی از گلخانه های شهرستان برگزار شد، اعلام کرد: باید فرهنگ کشت گلخانه ای جایگزین کشت های سنتی در بخش کشاورزی گردد.

مهسا برزونی اظهار کرد: با توجه به سیاست و اولویت وزارت جهاد کشاورزی در خصوص استفاده بهینه از منابع آب و انتقال کشت از فضای باز به فضای کنترل شده (توسعه کشت گلخانه ای) به صورت مستمر و دوره ای برای متقاضیان بازدید و دوره آموزشی در محل احداث گلخانه و تمام مراحل اجرای عملیات ساخت سازه برگزار می گردد. وی با بیان اینکه: در اثر تغییرات اقلیمی ضروری است کشت های سبزی و صیفی را از فضای آزاد به فضای بسته و گلخانه ای منتقل کنیم، افزود: با توجه



کارشناس گلخانه های شهرستان کوار در حاشیه بازدید آموزشی از گلخانه های این شهرستان گفت: با ترویج کشت گلخانه ای دغدغه های شرایط آب و هوایی در مواقع بحرانی از بین می رود. کارشناس مسئول گلخانه های شهرستان کوار در حاشیه بازدید



مدیر جهاد کشاورزی کوار عنوان کرد

باید زمینه مشارکت صنعتگران بخش کشاورزی را فراهم کرد



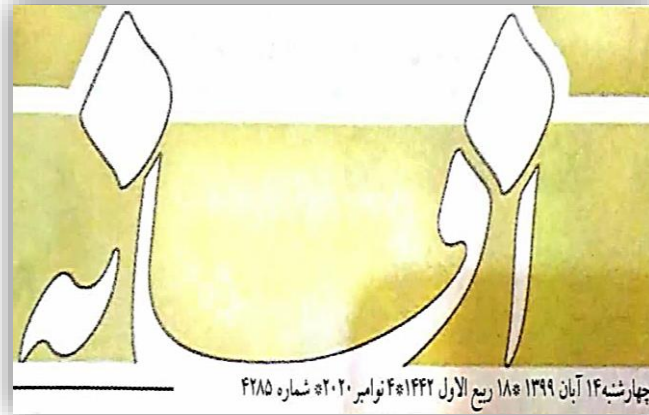
وجود کارخانه قند پارس را جهت فرآوری محصول و اشتغالزایی مهم دانستند. مدیر جهاد کشاورزی کوار بیان داشت: باید به گونه‌ای مشکلات را بررسی نماییم که نگاهمان در سطح ملی باشد زیرا ما نیز سهمی در تولید و اقتصاد کشور داریم.

همچنین در این دیدار روند تحویل و عیار سنجی محصول چغندر قند، راهکارهای توسعه کشت با توجه به اهمیت کشت چغندر قند از نظر تناوبی، اشتغالزایی و اقتصادی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار در نشست با مدیر عامل کارخانه قند پارس این شهرستان، بر لزوم همکاری های بین بخشی برای رونق بخش کشاورزی اهتمام ورزید.

عبدالرسول حوکار ضمن ابراز خرسندی از وجود چنین کارخانه‌ای در کوار افزود: ارتباط بین کار و کارفرما و همچنین صنعت کاران و مسئولین باید به گونه‌ای باشد که حس اعتماد و ایجاد انگیزه بیشتر در صنعت تولید را افزایش دهد.

وی ضمن تاکید بر اهمیت زنجیره های تولید در بخش کشاورزی



هزینه اجرای طرح های آبیاری نوین در اقلید ۱۰۰ درصد پرداخت می شود

سطح، افزایش سطح زیر کشت، افزایش درآمد بهره برداران و بهبود سطح زندگی روستاییان، کاهش هزینه های تولید، افزایش سرمایه گذاری به منظور انجام امور زیر بنایی، از بین رفتن مرزهای غیر ضروری، کاهش مهاجرت روستاییان به شهرها، مکانیزه شدن کشاورزی و افزایش راندمان در مصرف آب است.

میرطالبی در پایان اظهار کرد: در این کارگروه طرح روستاهای متقاضی استفاده از طرح تجمیع و یکپارچه سازی آبیاری نوین شامل آسپاس، زین الدین و قنات چاوش مورد بررسی قرار گرفت.

کشاورزان تصریح کرد ترغیب و ایجاد انگیزه در بهره برداران بخش کشاورزی به یکپارچه سازی اراضی زراعی و جلوگیری از خرد شدن آن نیازمند اعمال سیاست های تشویقی و حمایت های مالی در این زمینه است.

به گفته وی، حمایت های آبیاری نوین در این طرح شامل تجمیع و یکپارچه سازی مزارع زیر ۴ هکتار می شود که با توجه به سطح و تعداد شرکا میزان حمایت دولت افزایش می یابد.

این مقام مسئول گفت: مزایای یکپارچه سازی اراضی شامل افزایش عملکرد در واحد

در صورت یکپارچه سازی طرح های آبیاری نوین هزینه اجرای این طرح تا صد درصد پرداخت می شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان اقلید از برگزاری اولین کارگروه یکپارچه سازی اراضی با محوریت طرح های تجمیع سامانه های نوین آبیاری در شهرستان خبر داد. سید علی آقا میرطالبی با تأکید بر اینکه در صورت یکپارچه سازی اراضی، امکان پرداخت هزینه اجرای آبیاری های نوین تا ۱۰۰ درصد وجود دارد افزود: با اجرای این طرح و انجام آبیاری نوین، مدیریت منابع آب امکان پذیر می شود. وی با اشاره به اهمیت مالکیت اراضی

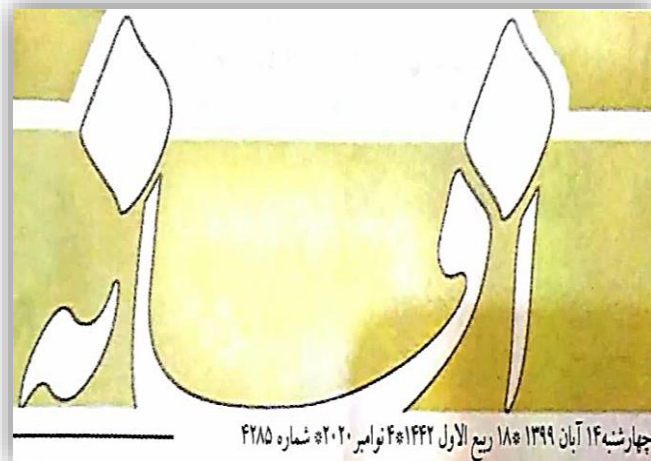
آغاز صادرات بادمجان قبر و کارزین به امارات



بادمجان تولیدی شهرستان قبر و کارزین روانه بازار امارات شد. رئیس مرکز جهاد کشاورزی مبارک آباد با اشاره به آغاز برداشت بادمجان از مزارع این منطقه گفت: پیش بینی می شود در اولین مرحله بیش از ۳۰ تن از ارقام مختلف بادمجان به مقصد امارات متحده عربی صادر شود.

مهدی انصاری با تاکید بر اینکه برداشت بادمجان از مزارع مبارک آباد تا اولین سرمای زمستانه ادامه خواهد داشت، تصریح کرد: عمده ارقام صادراتی از این محصول شامل مازاراتی، سیاه، هندی، رزا بیانکا است که از بازار پسندی خوبی برخوردارند. این مقام مسئول با بیان اینکه سطح زیر کشت بادمجان در این منطقه در حال حاضر نزدیک به ۳۰ هکتار است، افزود: پیش بینی می شود بیش از ۶۰۰ تن محصول بادمجان در این منطقه تولید و روانه بازارهای مصرف شود. وی اظهار کرد: برداشت بادمجان به صورت هفتگی از مزارع انجام می شود و در صورت عدم بروز سرمای زود رس میزان تولید محصول افزایش چشمگیری خواهد داشت. انصاری با اشاره به اینکه بادمجان از جمله سبزیجات پر مصرف در مناطق جنوبی استان فارس و شهرستان قبر و کارزین است و بازار مصرف بالایی دارد، ابراز کرد: استفاده از پوشش های پلاستیکی در مزارع فضای آزاد موجب بهبود عملکرد و پایداری بیشتر تولید می شود.

رئیس مرکز جهاد کشاورزی مبارک آباد با تاکید بر اینکه وجود کشاورزان پیش رو در منطقه می تواند باعث ایجاد تنوع در ارقام محصولات کاشته شده در اراضی کشاورزی شود، اضافه کرد: کشاورزان پیش رو، می توانند از فرصت بازارهای جدید خارجی برای محصولات کشاورزی به خوبی بهره ببرند.



چهارشنبه ۱۴ آبان ۱۳۹۹ ربيع الاول ۱۴۴۲ شماره ۲۰۲۰ شماره ۴۲۸۵



گیاه دارویی مورینگا در کازرون زیر کشت رفت

صرفه جویی در مصرف آب در اشتغال کشاورزان و رونق اقتصادی خانوارها نقش موثری دارد که در صورت موفق بودن کاشت این گیاه در آینده سطح بیشتری اختصاص خواهد یافت.

مسئول باغبانی جهاد کشاورزی کازرون هم گفت: امسال بیش از ۵۰ هکتار از اراضی شهرستان کازرون به کشت گیاهان دارویی اختصاص یافته است که کشت مورینگا از جمله آنهاست. زهرا پناه گفت: برداشت این گیاه دارویی در یک دوره یکساله انجام می شود که بیش بینی می شود در هر دوره برداشت از هر هکتار هفت تا هشت تن برگ این گیاه دارویی برداشت شود و جهت فرآوری به بازارهای داخلی و خارج عرضه شود.

است اقدام به کشت این گیاه کردیم. وی اضافه کرد: این گیاه در یک دوره یکساله به مرحله برداشت می رسد و عمر آن بدون آبیاری تا ۲۵ سال است.

کارشناس و مسئول خدمات کشاورزی بخش جره و بالاده نیز گفت: در راستای سیاست های وزارت جهاد کشاورزی در استفاده بهینه از آب کشاورزی و صرفه جویی در مصرف آب، کشاورزان در منطقه اقدام به کشت چند نوع گیاهان دارویی کردند.

محمد غلامان افزود: کشت گیاه مورینگا گیاهی است که برای اولین سال در سطح ۱۰ هکتار در منطقه کشت می شود. وی اظهار داشت: کشت این گیاه علاوه بر

در کشورهای دیگر سرمایه گذاری خوبی روی کاشت این درخت انجام می دهند.

وی گفت: کاشت این گیاه از حدود هفت سال قبل در ایران شروع شد و ماهم مشتاق به کشت در این منطقه شدیم.

این بانوی کارآفرین افزود: در از خارج کشور، به ویژه در کشور آلمان داروی سرطان ریه از این گیاه تولید می شود و به کشور وارد می شود.

صابری اضافه کرد: از دیگر مزایای کاشت این گیاه، مصرف کم آب و اشتغالزایی در منطقه است. اشکان ایمانی همسر این بانو کارآفرین هم گفت: با توجه به اینکه این گیاه دارویی در ایران کمتر شناخته شده است و منطقه جره و بالاده از ظرفیت آب و خاک خوب برای کشت برخوردار



ایرنا: یک زوج جوان کارآفرین برای اولین بار، گیاه دارویی مورینگا را در بخش جره و بالاده کازرون کاشتند.

به گزارش ایرنا، عالمه صابری بانوی کارآفرین دیروز در این باره گفت: گیاه مورینگا را درخت معجزه می شناسند و با توجه به اهمیت زیاد دارویی،