



به گزارش سحران، زمین‌های کشاورزی اطراف شیراز از قلات و دشت آرژان گرفته تا برخی مناطق دیگر در دام سودجویان برای تغییر کاربری افتاده و آن‌طور که یکی از اهالی منطقه می‌گوید این مسئله، حیات تولیدات کشاورزی را نیز به خطر انداخته است.

منا به گزارش‌ها و اخبار سال‌هاست برخی مالکان و متصرفان اراضی کشاورزی، این زمین‌ها را از کاربری کشاورزی خارج کرده و در آن ساخت و ساز می‌کنند؛ در برخی مناطق استان فارس به ویژه شهرستان شیراز، عده‌ای از سودجویان برای تغییر کاربری زمین‌های کشاورزی، آسین بالا زده‌اند و در اقلیم‌های خوش آب و هوا زمین‌های زراعی را خریداری کرده و در آن خانه باغ و منازل مسکونی می‌سازند.

زمین‌های کشاورزی از قلات و دشت آرژان گرفته تا برخی مناطق دیگر در دام سودجویان افتاده و آن‌طور که یکی از اهالی منطقه می‌گوید این مسئله، حیات تولیدات کشاورزی را نیز به خطر انداخته است؛ بسیاری از زمین‌های زراعی قلات و گلستان، محل ساخت و سازهای غیرمجاز شده و چین جوتان، تمایل چغالی به کشاورزی ندارند زمین‌های زراعی را می‌فروشند و با تغییر کاربری می‌دهند.

کاهش هر هکتار از اراضی کشاورزی، امنیت غذایی ۲۰ نفر را تهدید می‌کند از این رو دولت باید جلوی تخریب و تغییر کاربری غیرقانونی اراضی کشاورزی را بگیرد؛ در واقع دلالت از ناآگاهی مردم، سوء استفاده کرده و با وعده‌هایی همچون ایجاد جاده آسفالت و رساندن امکانات آب و برق به آن مکتان، و تمرد می‌کنند که ساخت و ساز در این زمین‌ها هیچ ممنوعیتی ندارد.

سودجویی مشاوران املاک با وعده‌های دروغین

مدیر جهاد کشاورزی شیراز با تأکید بر اینکه تفکیک و خرید و فروش‌های اراضی کشاورزی، غیرقانونی است و هیچ کدام از

تغییر کاربری‌ها نیز قانونی نیست، اظهار داشت: اولین آسیب تغییر کاربری زمین‌های زراعی، متوجه تولیدات محصولات کشاورزی است و در واقع این مسئله مهم را به مخاطره می‌اندازد.

ذبیح ا. سیروس، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز با اشاره به اینکه در بخش‌هایی از شهر شیراز همچون قلات، برخی از مشاوران املاک مردم را تشویق به خرید زمین‌های کشاورزی با قیمت‌های اندک می‌کنند و با وعده تغییر کاربری قانونی این اراضی به آنها اطمینان می‌دهند که از این راه ارزش افزوده بسیاری به دستشان خواهد شد افزود: این افراد سودجو از ناآگاهی مردم سوء استفاده می‌کنند و با فروش اراضی کشاورزی، آن‌ها را به دردسر می‌اندازند.

سیروس گفت: با پیگیری‌های متعدد، بارها دستگاه فضا به متف مشاوران املاک هشدار داده و تأکید کرده که بنگاه‌ها، حق خرید و فروش و قطع‌بندی اراضی کشاورزی را ندارند؛ در واقع اگر قرار باشد زمین‌های کشاورزی به فروش برسد باید از جهاد کشاورزی اعلام شود. حال آنکه افراد سودجو با استقرار در برخی بنگاه‌های متفرقه، اراضی زراعی را با وعده تغییر کاربری، معامله می‌کنند.

سیروس با تأکید بر اینکه اراضی کشاورزی اگر در حریم شهر باشد تحت هیچ شرایطی تغییر کاربری نمی‌کند، افزود: عده‌ای مردم را قریب داده، زمین‌های کشاورزی را از دست‌شان در می‌آورند و با تغییر کاربری، شروع به ساخت و ساز می‌کنند؛ در هر حال تغییر کاربری‌های بدون مجوز، حیات زمین‌های کشاورزی را به خطر انداخته و دولت باید هر چه سریع‌تر با ایجاد امکانات و تجهیزات بیشتر، جلوی تخریب این منابع را بگیرد.

امکانات اندک جوانگویی پرخورده با تغییر کاربری‌ها نیست

وی با اشاره به اینکه این روند از سال‌های قبل تاکنون بوده است تأکید کرد: اگر چه در راستای حفظ کاربری اراضی زراعی و اجرای قانون، برخوردهای لازم صورت گرفته اما در عین حال به دلیل کمبود امکانات و تجهیزاتی هم‌چون خودروی گشته توانایی برخورد در مراحل اولیه وجود ندارد.

سیروس گفت: همکاران ما حتی در روزهای تعطیل تلاش می‌کنند کسانی که زمین‌های کشاورزی را تغییر کاربری می‌دهند، شناسایی و با آنان برخورد کنند البته شهرستان شیراز

سودجویان بالای جان زمین‌های کشاورزی اطراف شیراز شده‌اند

با این بهانه، فقط دو خودروی گشت و چهار نیرو دارد که حولگو نیست.

به گفته وی علی‌رغم حجمه‌هایی که به زمین‌های زراعی در بهینه ۶ هزار کیلومتر مربعی شهرستان شیراز صورت گرفته، امکانات بسیار محدود است؛ نزدیکی به مرکز فارس و آب و هوای خوب برخی اقلیم‌های شهرستان شیراز موجب شده بعضی افراد از استان‌ها و شهرهای دیگر به اینجا آمده و با خرید اراضی کشاورزی و تغییر کاربری، شروع به ساخت و ساز کنند.

افزایش تغییر کاربری‌ها در دشت آرژان و گلستان آب پرده

وی با اشاره به اینکه تغییر کاربری‌ها بیشتر در مناطق خوش آب و هوا صورت می‌گیرد یاد آور شد: در دشت آرژان و گلستان آب پرده، این تغییر کاربری‌ها سرعت بیشتری دارد، ضمن آنکه زمین‌های کشاورزی که در حومه شهر واقع شده‌اند نیز از نظر دور نمانده‌اند.

به گفته سیروس افزایش بی‌رویه قیمت زمین، عده‌ای از سودجویان را به این فکر انداخته تا با تغییر کاربری زمین‌های کشاورزی و ساخت و ساز در آن، ارزش افزوده‌ای نصیب خود کنند.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز معتقد است: اگر امکانات به گونه‌ای بود که به واسطه آن می‌شد در مراحل اولیه تخلفات با خاطیان برخورد کرد، تغییر کاربری زمین‌های زراعی این چنین توسعه پیدا نمی‌کرد.

البته سیروس به این نکته نیز اشاره دارد که دستگاه فضا و نیروی نظامی در زمینه برخورد با متخلفان، همکاری لازم را دارند اما عمده مشکلات در این بخش به این اصل برمی‌گردد که مردم در این حوزه اطلاعات چندانی ندارند.

«ناآگاهی» دلیل اعتراض مردم به تخریب تغییر کاربری‌های غیرمجاز

پس از آنکه ساخت و سازهای غیرمجاز در زمین‌های زراعی، تخریب می‌شود عده‌ای از افراد متخلف اعتراض می‌کنند و به گفته سیروس، مردم بعضاً اطلاعات کمی دارند و از ارزش حفظ کاربری زمین‌های کشاورزی آگاه نیستند.

از دیدگاه مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز هر چند قانون گذار در زمینه حفظ کاربری زمین‌های کشاورزی، قوانین خوبی

نصوب کرده اما در کنار آن وجود امکانات نیز بسیار اهمست دارد.

وی می‌گوید: اگر امکانات در حد و اندازه قوانین وضع شده در این حوزه بود مقابله با تخلفات، آسان‌تر بود.

سیروس تأکید می‌کند: با همین امکانات محدود با متخلفان برخورد شده و بیشتر وقت‌های خوبی نیز حاصل شده است؛ در طول دو سال گذشته در راستای حفظ کاربری اراضی زراعی با موارد بسیاری برخورد شده و با دستور قضایی، تغییر کاربری‌ها و دیوارسازی‌ها تخریب شده‌اند؛ امکانات و تجهیزات مقابله با متخلفان این حوزه باید فراهم شود.

به گفته وی در جدیدترین اقدام مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در حوزه مقابله با تغییر کاربری‌های غیرمجاز و به منظور احیای بنبره ۲ ماده ۱۰ قانون حفظ کاربری اراضی زراعی و باغی پس از انجام هماهنگی‌های لازم و تأمین ادوات مورد نیاز ۸۶ مورد فنس‌کشی، دیوارکشی، بی‌کشی، و اتاقک غیرمجاز در منطقه اکیزآباد این شهرستان قلع و قمع گردید.

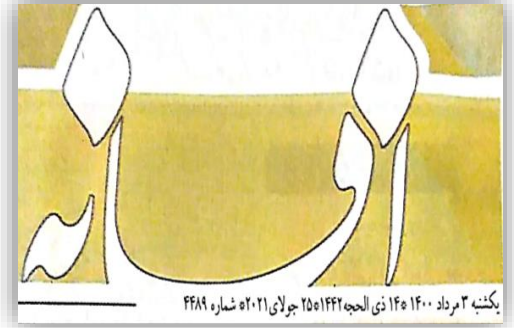
۳ هزار پرونده در دست بررسی است

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به این نکته نیز اشاره می‌کند که حدود ۶ هزار پرونده در دستگاه فضا تشکیل شده و در نوبت بررسی است و علاوه بر آن حدود سه هزار پرونده نیز در حوزه تغییر کاربری‌ها در دست رسیدگی است.

وی تأکید می‌کند دولت هم باید در این زمینه، بودجه‌هایی برای تهیه امکانات و تجهیزات اختصاص دهد تا بتواند با متخلفان، برخورد‌های لازم را انجام داد.

سیروس اظهار داشت: تغییر کاربری اراضی کشاورزی در روستاها طبق ضوابطی است که وزارت جهاد کشاورزی تعیین می‌کند؛ در مواردی که به این اراضی مجوز تغییر کاربری داده می‌شود ۸۰ درصد قیمت روز اراضی و باغ‌ها یا احتساب ارزش زمین پس از تغییر کاربری بابت عوارض از مالکین گرفته می‌شود.

وی ابراز کرد: بر اساس قانون، تغییر کاربری زمین زراعی و باغ‌ها برای مسکونت شخصی مالکین کم درآمد در مساحت کوچک، برابر ضوابط و تعاریفی که وزارت مذکور تعیین می‌کند مشمول این عوارض نمی‌شود.



بکته ۲ مرداد ۱۴۰۰ نی الحجج ۱۴۴۲ ج ۲۵۱ جزای ۵۰۲۱ شماره ۴۴۸۹

برخی مشاوران املاک مردم را تشویق به خرید زمین های کشاورزی با وعده تغییر کاربری می کنند

زمین های کشاورزی در خطر تغییر کاربری

* مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز: تغییر کاربری اراضی کشاورزی ممکن نیست

مگر با مجوز کمیسیون مربوطه

* حدود ۶ هزار پرونده در دستگاه قضا تشکیل شده و در نوبت دادرسی و حدود سه هزار پرونده نیز

در حوزه تغییر کاربری ها در دست رسیدگی است

برخلاف اقدامات قانونی دستگاه های اجرایی، انتظامی و قضایی در برخورد با متخلفان عرصه زمین خصوصا در بخش اراضی کشاورزی، همچنان شاهد تداوم فعالیت گسترده دلالان و سودجویان، خصوصا در نقاط خوش آب و هوای شهرستان شیراز برای تغییر کاربری و توسعه ساخت و سازها هستیم. فعالیت هایی که بیشتر دلمن نفعی نظیر محفوده شهرک گلستان، روستای قلات و بخش دشت ارژن را گرفته و البته در سایر مناطق نیز به وفور مشاهده می شود. به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز گفت: تغییر کاربری در حوزه اراضی کشاورزی وجود ندارد مگر آنکه از کمیسیون تبصره یک ماده یک امور اراضی برای کارگاه های تولیدی، مجوز دریافت کنند. دیج الله سیروسی با تاکید بر اینکه تفکیک و خرید و فروش های اراضی کشاورزی، غیر قانونی است و هیچ کدام از تغییر کاربری ها نیز قانونی نیست، تصریح کرد: اولین آسیب تغییر کاربری زمین های زراعی، منوجه تولیدات محصولات کشاورزی خواهد شد و در واقع

برخی مشاوران املاک مردم را تشویق به خرید زمین های کشاورزی با وعده تغییر کاربری می کنند

زمین های کشاورزی در خطر تغییر کاربری

* مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز: تغییر کاربری اراضی کشاورزی ممکن نیست مگر با مجوز کمیسیون مربوطه

* حدود ۶ هزار پرونده در دستگاه قضا تشکیل شده و در نوبت دادرسی است و علاوه بر آن حدود سه هزار پرونده نیز در حوزه تغییر کاربری ها در دست رسیدگی هست



کم درآمد در مساحت کوچک، برای مواسط و مغایری که وزارت مدگور ممن می کند مشمول این عوارض می شود.

* سودجویان برای تغییر کاربری اراضی کشاورزی آستین بالا زده اند

با به گزارش ها و احراز سال ها است برخی مالکین و متصرفان اراضی کشاورزی این زمین ها را از کاربری کشاورزی خارج کرده و در آن ساخت و ساز می کنند، در برخی مناطق استان فارس نه ویژه شهرستان شیراز، عده ای از سودجویان برای تغییر کاربری زمین های کشاورزی، استس مالا زده اند و در اقلیم های خوش آب و هوا زمین های زراعی را خریداری کرده و در آن خانه باغ و منازل مسکونی می سازند. زمین های کشاورزی از قلات و دشت ارژن گرفته تا برخی مناطق دیگر در دام سودجویان افتاده و آن طور که یکی از اهالی منطقه می گوید این مسئله، حیات تولیدات کشاورزی را نیز به خطر انداخته است. بسیاری از زمین های زراعی قلات و گلستان، محل ساخت و سازهای غیر مجاز شده و چون حوالان، تعابیل جندانی به کشاورزی ندارند زمین های زراعی را می فروشند و با تغییر کاربری می دهند کاهش هر هکتار از اراضی کشاورزی، امست غذایی ۲۰ نفر را تهدید می کند.

از این رو دولت باید جلوی تحریک و تعبیر کاربری غیرقانونی اراضی کشاورزی را بگیرد. در واقع دلالان از ناسا آگاهی مردم، سوء استفاده کرده و با وعده هایی همچون ایجاد جاده استقالت و رساندن استعابات آب و برق به آن مکان، و نامرد می کنند که ساخت و ساز در این زمین ها هیچ ممنوعیتی ندارد.

مخلفان برخورد نشده و بیسرفت های حومی بر حاصل شده است، در طول دو سال گذشته در راستای حفظ کاربری اراضی زراعی با موارد بسیاری برخورد شده و با دستور قضایی، تغییر کاربری ها و دیوارسازی ها تحریک شده اند، امکانات و تجهیزات مقابله با متخلفان این حوزه باید فراهم شود. به گفته او، در جدید ترین اقدام مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان شیراز در حوزه مقابله با تغییر کاربری های غیرمجاز و به منظور اجرای تبصره ۲ ماده ۱۰ قانون حفظ کاربری اراضی زراعی و باغی پس از انجام هماهنگی های لازم و تأمین ادوات مورد نیاز ۸۶ مورد فسی، دیوارکشی، بی کنی، و اتفک غیر مجاز در منطقه اکبر آباد این شهرستان قلع و قمع گردید.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز به این نکته نیز اشاره می کند که حدود ۶ هزار پرونده در دستگاه قضا تشکیل شده و در نوبت دادرسی است و علاوه بر آن حدود سه هزار پرونده نیز در حوزه تغییر کاربری اراضی کشاورزی امکان پذیر است. به گفته سیروسی، افزایش بی رویه قیمت زمین، عده ای از سودجویان را به این فکر انداخته تا با تغییر کاربری زمین های کشاورزی و ساخت و ساز در آن، ارزش افزوده ای ایجاد کنند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز معتقد است اگر امکانات به گونه ای بود که به واسطه آن می شد در مراحل اولیه تحلفات نا حاضیان برخورد کرد، تعبیر کاربری زمین های زراعی این جس توسعه پیدا نمی کرد.

الته سیروسی به این نکته نیز اشاره دارد که دستگاه قضا و نیروی انتظامی در زمینه برخورد با متخلفان، همکاری لازم را دارند اما عمده مشکلات در این بخش به این اصل برمی گردد که مردم در این حوزه اطلاعات جدایی ندارند.

* نا آگاهی؛ دلیل اعتراض مردم به تحریک تغییر کاربری های غیر مجاز

پس از آنکه ساخت و سازهای غیرمجاز در زمین های زراعی، تحریک می شود عده ای از افراد متخلف اعتراض می کنند و به گفته سیروسی، مردم بعضا اطلاعات کمی دارند و از ارزش حفظ کاربری زمین های کشاورزی آگاه نیستند.

از دیدگاه مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شیراز هر چند قانونگذار در زمینه حفظ کاربری زمین های کشاورزی، قوانین خوبی تصویب کرده اما در کنار آن وجود امکانات نیز بسیار اهمیت دارد.

او می گوید اگر امکانات در حد و اندازه فوایس وضع شده در این حوزه بود امکان مقابله با تحلفات، آسان تر صورت می گرفت.

سیروسی تاکید می کند با همین امکانات محدود با

مشکلات فضا به حد مشاوران املاک هشدار داده و تاکید کرده گنه سگه ها، حق خرید و فروش و قطعه بندی اراضی کشاورزی را ندارد. در واقع اگر فردی با سند رسمی های کشاورزی به فروش بپردازد باید از جهاد کشاورزی استعلام شود. حال آنکه افراد سودجو با استقرار در برخی سگه های منفرجه، اراضی زراعی را با وعده تغییر کاربری، معامله می کنند.

سیروسی با تاکید بر اینکه اراضی کشاورزی اگر در حرمه شیراز باشد تحت هیچ شرایطی تغییر کاربری پیدا نخواهد کرد، می افزاید عده ای مردم را فریب داده، زمین های کشاورزی را از دستل در می آورند و با تغییر کاربری، شروع به ساخت و ساز می کنند. در هر حال تعبیر کاربری های ممنوع، حیات زمین های کشاورزی را به خطر انداخته و دولت باید هر چه سریع تر با ایجاد امکانات و تجهیزات بیشتر، جلوی تحریک این منابع را بگیرد.

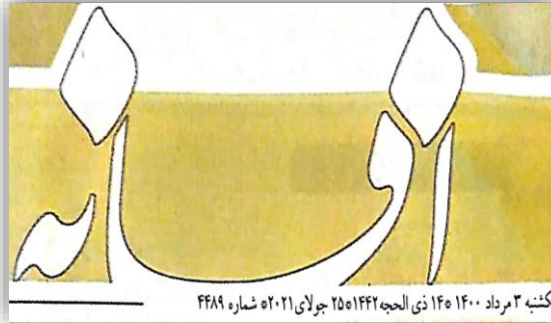
* روند تغییر کاربری های غیر مجاز زمین های کشاورزی از سال ها قبل

او اشاره به اینکه این روند از سال ها قبل تا کنون بوده است، تاکید می کند اگر چه در راستای حفظ کاربری اراضی زراعی و احیای قانون، برخورد های لازم صورت گرفته اما در عین حال به دلیل کمبود امکانات و تجهیزات همچون خودروی گشت، نواندابی برخورد در مراحل اولیه وجود ندارد.

به اظهار سیروسی، همکاران او حتی در رورهای تعطیل تسلان می کنند کسانی که زمین های کشاورزی را تغییر کاربری می دهند، شناسایی و با آنان برخورد کنند. البته شهرستان شیراز با این بهمه، فقط دو خودروی گشت و چهار نیرو دارد که حوالنگ نیست.

به گفته این مسئول برخلاف حممه هایی که به زمین های زراعی در بهمه ۶ هزار هکتار برمی شهرستان شیراز صورت گرفته، امکانات بسیار محدود است، نزدیکی به مرکز فارس و آب و هوای خوب برخی اقلیم های شهرستان شیراز موجب شده بعضی افراد از استان ها و شهرهای دیگر به اینجا آمده و با خرید اراضی کشاورزی و تعبیر کاربری، شروع به ساخت و ساز کنند.

وی با اشاره به اینکه تغییر کاربری ها بیشتر در مناطق خوش آب و هوا صورت می گیرد، یاد آور می شود در دشت ارژن و گلستان آب سرد، این تعبیر کاربری ها سرعت بیشتری دارد. ضمن آنکه زمین های کشاورزی که در حومه شهر واقع شده اند نیز از خطر دور نبوده اند.



مدیر جهاد کشاورزی کوار خبر داد

برداشت اولین محصول انگور تجاری «ترکمن ۴» از تاکستان های کوار

جوکار سطح زیر کشت تاکستان های کوار را ۶۵۰۰ هکتار اعلام کرد و گفت: عمده تولید انگور این شهرستان از ارقام ریش بابا و هسته دار است. او یادآور شد: به منظور ارتقای بازاریابی انگور، طرح تجاری سازی تاکستان های این شهرستان آغاز و تاکنون بیش از ۶۰ هکتار از باغات کوار با ارقام ترکمن ۴ و سیاه سردهشت احداث شده است. وی همچنین از تجهیز ۱۵ هکتار از تاکستان های این شهرستان به سیستم داریست خبر داد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار ابراز امیدواری کرد: پیش بینی می شود در آینده نزدیک تاکستان های این شهرستان با ارقام تجاری مجهز به سیستم داریستی و جایگزین ارقام محلی شود.



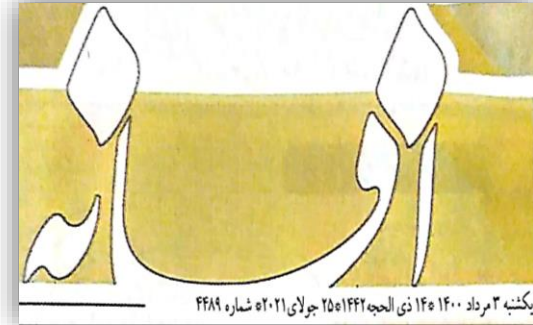
مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از برداشت اولین محصول انگور تجاری نوع ترکمن ۴ از تاکستان های این شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار اظهار داشت: کار برداشت محصول انگور رقم تجاری ترکمن ۴ از سطح ۲ هکتار از تاکستان های جدیدالاحداث این شهرستان آغاز شده است. وی افزود: این رقم که از ارقام بی دانه و به رنگ سیاه است، به صورت تازه خوری و قابلیت تولید کشمش دارد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار با تاکید بر اینکه این رقم در بازار مشتری پسند و از استقبال خوبی برخوردار است، بیان کرد: این نوع انگور به دلیل بازار پسنندی از ارقام صادراتی محسوب می شود.

کشت ذرت به روش نشایی در مرودشت

مسئول مرکز جهاد کشاورزی نقش رستم در مرودشت از کشت پنج هزار متری ذرت به روش نشایی در قالب یک طرح مقایسه ارقام در حوزه تحت پوشش این مرکز خبر داد. جهانمیر حیدری اظهار کرد: در روش کشت نشایی، ابتدا بذر در خزانه کشت و سپس در مرحله ۲ تا ۳ برگی با فاصله ردیف کاشت ۷۵ سانتیمتر و فاصله بوته روی ردیف هشت سانتیمتر به زمین اصلی منتقل می‌شود. حیدری هدف از اجرای این نوع کشت را، بررسی پارامترهایی مثل میزان آب مصرفی، مقایسه ارقام مختلف ذرت از لحاظ زمان رسیدگی و طول دوره رشد، استقرار بهتر گیاه، تغییر سیستم کاشت و روش آبیاری و نیز کاهش میزان بذر مصرفی عنوان کرد.

به گفته حیدری، رقم مورد استفاده در این روش ۷۰۳ است که جز ارقام میان رس با عملکرد مناسب است. وی با اذعان به اینکه گیاه عمدتاً تا مرحله سه تا چهار برگی از بذر تغذیه می‌کند و سپس از طریق مواد غذایی جذب شده از ریشه به رشد خود ادامه می‌دهد، تصریح کرد: بهترین مرحله انتقال نشا به زمین اصلی همین مرحله سه تا چهار برگی است. این مسئول با بیان اینکه در این روش دو نوبت آبیاری صرفه جویی می‌شود، ابراز کرد: کاهش مصرف سموم کاهش آفات و بیماری‌های اول فصل، زودرسی، جلوگیری از سرمازدگی آخر فصل و برداشت به موقع از مزایای کشت ذرت نشایی است. حیدری با تأکید بر اینکه توسعه کشت‌های نشایی یکی از سیاست‌های جهاد کشاورزی در مدیریت مصرف آب و رونق تولید در بخش کشاورزی است، یادآور شد: کشت نشایی محصولات زراعی تحولی در بخش کشاورزی محسوب می‌شود و به کارگیری این روش علاوه بر افزایش تولید کاهش مصرف آب را در بر دارد.



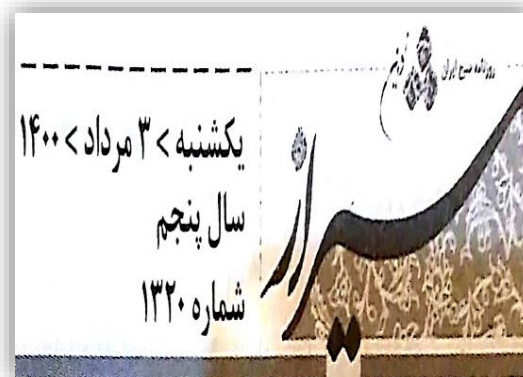
بگشبه ۳ مرداد ۱۴۰۰ ذی الحجه ۱۴۴۲ هجری قمری ۲۵ جولای ۲۰۲۱ شماره ۴۴۸۹

فاجعه فرسایش بادی در دهستان شورآب ارسنجان

داور یزدانی - گروه شهرستان‌ها - ارسنجان

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از وقوع فرسایش بادی روستاهای دهستان شورآب این شهرستان خبر داد. سیدناصر حسینی خرمی تصریح کرد: مجاورت روستاهای این دهستان با دریاچه بختگان باعث افزایش شوری آب آبیاری شده و حرکت موئینگی شوری از عمق به سطح خاک، پودری شدن و بی ثباتی سطح خاک را در پی داشته است. این مقام مسئول با بیان اینکه فرسایش بادی غالباً در مناطق خشک و نیمه خشک رخ می‌دهد، اظهار کرد: کاهش پوشش سطحی و نفوذپذیری خاک، تخریب بافت و ساختمان خاک، کاهش سطح سفره‌های آب زیرزمینی، هجوم ماسه‌های روان و تهدید مناطق مسکونی، کشاورزی و صنعتی، جاده‌ها و راه‌ها از جمله نتایج فرسایش بادی است.

به گفته وی، اجرای طرح‌های آبخیزداری و آبخوان داری، استفاده از کودهای حیوانی و افزایش مواد آلی برای تثبیت خاک، حفظ پوشش خاک از طریق کاشت گیاهان مرتعی و درختان مقاوم به خشکی و کم آبی از جمله درخت پسته، انجیر، عناب و بلوط، استفاده از درختان بادشکن، یکپارچه سازی اراضی و کشت گیاهان با روش کم خاکورزی و بی خاکورزی از جمله روش‌های جلوگیری از فرسایش بادی به شمار می‌روند.



برداشت اولین محصول انگور رقم تجاری ترکمن ۴ از تاجکستان کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار گفت: برداشت محصول انگور رقم تجاری ترکمن ۴ از باغ جدیدالاحداث در سطح ۲ هکتار انجام و روانه بازار گردید. عبدالرسول جوکار بیان کرد: انگور ترکمن ۴ که از ارقام بی دانه و به رنگ سیاه می باشد، یک رقم متوسط رس است که هم مصرف تازه خوری و هم تولید کشمش را دارد و از بازارپسندی بالایی برخوردار بوده و از ارقام صادراتی محسوب می گردد. وی افزود: سطح زیرکشت تاجکستان های کوار ۶۵۰۰ هکتار می باشد و عمده آن رقم ریش بابا بوده و هسته دار است. در راستای ارتقای بازارپسندی انگور طرح تجاری سازی تاجکستان های شهرستان آغاز شده و تاکنون بیش از ۶۰ هکتار باغ با ارقام ترکمن ۴ و سیاه سردشت احداث شده که میزان ۱۵ هکتار از آن به سیستم داربست مجهز گردیده است. پیش بینی می گردد در آینده نزدیک تاجکستان های شهرستان با ارقام تجاری مجهز به سیستم داربستی جایگزین ارقام محلی گردد.

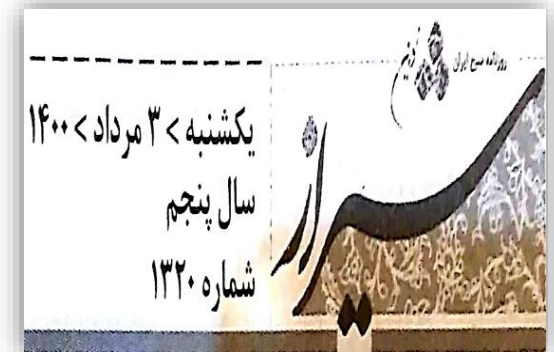


رتبه نخست کازرون در واحدهای سردخانه‌ای نگهداری خرما



مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون گفت: در حال حاضر ۲۹ واحد سردخانه زیر صفر برای نگهداری خرما و رطب در این شهرستان فعالیت دارند. به گزارش روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی تصریح کرد: شهرستان کازرون با دارا بودن ۲۹ واحد سردخانه زیر صفر به ظرفیت سالانه ۳۳ هزار و ۳۵۰ تن و اشتغال ۱۷۰ نفر دارای رتبه اول در استان فارس است.

رشیدی با اشاره به تولید سالانه بیش از ۴۲ هزار تن خرما در شهرستان کازرون، اظهار کرد: خرما یکی از ظرفیت‌های مهم کشاورزی این شهرستان است که نقش مهم و تأثیرگذاری در تولید، اشتغال و صادرات دارد. وی با تأکید بر اینکه سردخانه‌های مجهز برای نگهداری محصولات کشاورزی از اولویت‌های رونق کشاورزی و زمینه‌ساز رونق اقتصادی است، افزود: سردخانه‌ها در کاهش ضایعات محصولات کشاورزی نقش کلیدی دارند و به عنوان حلقه واسط تولید و بازار می‌توانند در حفظ کیفیت محصول، نقش اساسی ایفا کنند. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون بیان کرد: توسعه فضای سردخانه‌ای در این شهرستان علاوه بر فراهم شدن امکان نگهداری خرما و رطب برای باغداران، مشکلات کاهش کیفیت محصول و قیمت رفع شده و باغداران در زمان نیاز بازار اقدام به فروش محصول می‌کنند. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: عمده سردخانه‌های این شهرستان در بخش خشت، کنار تخته و کمارج واقع است.



مسئول مرکز جهاد کشاورزی مرودشت

خبر داد؛

کشت ذرت به روش نشایی

در مرودشت

مسئول مرکز جهاد کشاورزی نقش رستم در مرودشت از کشت پنج هزار متری ذرت به روش نشایی در قالب یک طرح مقایسه ارقام در حوزه تحت پوشش این مرکز خبر داد. به گزارش دریافتی روزنامه طلوع از روابط عمومی معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان مرودشت، جهانمیر حیدری اظهار کرد: در روش کشت نشایی، ابتدا بذر در خزانه کشت و سپس در مرحله ۲ تا ۳ برگی با فاصله ردیف کاشت ۷۵ سانتیمتر و فاصله بوته روی ردیف هشت سانتیمتر به زمین اصلی منتقل می‌شود.

حیدری هدف از اجرای این نوع کشت را، بررسی پارامترهایی مثل میزان آب مصرفی، مقایسه ارقام مختلف ذرت از لحاظ زمان رسیدگی و طول دوره رشد، استقرار بهتر گیاه، تغییر سیستم کاشت و روش آبیاری و نیز کاهش میزان بذر مصرفی عنوان کرد.

به گفته حیدری رقم مورد استفاده در این روش ۷۰۳ است که جز ارقام میان رس با عملکرد مناسب است.



یکشنبه ۳ مرداد ۱۴۰۰ شماره ۳۱۳۱ قیمت در کلرون ۳۰۰۰ تومان

برداشت اولین محصول انگور تجاری از تاکستان های فارس

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از برداشت اولین محصول انگور تجاری نوع ترکمن ۴ از تاکستان های این شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار اظهار داشت: کار برداشت محصول انگور رقم تجاری ترکمن ۴ از سطح ۲ هکتار از تاکستان های جدیدالاحداث این شهرستان آغاز شده است.

وی افزود: این رقم که از ارقام بی دانه و به رنگ سیاه است، به صورت تازه خوری و قابلیت تولید کشمش دارد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار با تاکید بر این که این رقم در بازار مشتری پسند و از استقبال خوبی برخوردار است، بیان کرد: این نوع انگور به دلیل بازار پسندی از ارقام صادراتی محسوب می شود.

جوکار سطح زیر کشت تاکستان های کوار را ۶۵۰۰ هکتار اعلام کرد و گفت: عمده تولید انگور این شهرستان از ارقام ریش بابا و هسته دار است.

وی یادآور شد: به منظور ارتقای بازار پسندی انگور، طرح تجاری سازی تاکستان های این شهرستان آغاز و تا کنون بیش از ۶۰ هکتار از باغات کوار با ارقام ترکمن ۴ و سیاه سردشت احداث شده است.



برداشت اولین محصول انگور تجاری «ترکمن ۴» از تاکستانهای کوار

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار از برداشت اولین محصول انگور تجاری نوع ترکمن ۴ از تاکستانهای این شهرستان خبر داد. عبدالرسول جوکار اظهار داشت: کار برداشت محصول انگور رقم تجاری ترکمن ۴ از سطح ۲ هکتار از تاکستانهای جدیدالاحداث این شهرستان آغاز شده است. وی افزود: این رقم که از ارقام بی دانه و به رنگ سیاه است، به صورت تازه خوری و قابلیت تولید کشمش دارد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار با تاکید بر اینکه این رقم در بازار مشتری پسند و از استقبال خوبی برخوردار است، بیان کرد: این نوع انگور به دلیل بازار پسندی از ارقام صادراتی محسوب می‌شود. جوکار سطح زیرکشت تاکستانهای کوار را ۶۵۰۰ هکتار اعلام کرد و گفت: عمده تولید انگور این شهرستان از ارقام ریش بابا و هسته دار است. او یادآور شد: به منظور ارتقای بازارپسندی انگور، طرح تجاری سازی تاکستانهای این شهرستان آغاز و تاکنون بیش از ۶۰ هکتار از باغات کوار با ارقام ترکمن ۴ و سیاه سردشت احداث شده است. وی همچنین از تجهیز ۱۵ هکتار از تاکستانهای این شهرستان به سیستم داربست خبر داد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کوار ابراز امیدواری کرد: پیش بینی می‌شود در آینده نزدیک تاکستانهای این شهرستان با ارقام تجاری مجهز به سیستم داربستی و جایگزین ارقام محلی شود.



فاجعه فرسایش بادی در دهستان شورآب ارسنجان

داور یزدانی - سرویس شهرستان ها

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان از وقوع فرسایش بادی روستاهای دهستان شورآب این شهرستان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ارسنجان، سیدناصر حسینی خرمی تصریح کرد: مجاورت روستاهای این دهستان با دریاچه بختگان باعث افزایش شوری آب آبیاری شده و حرکت موئینگی شوری از عمق به سطح خاک، پودری شدن و بی ثباتی سطح خاک را در پی داشته است.

این مقام مسئول با بیان اینکه فرسایش بادی غالباً در مناطق خشک و نیمه خشک رخ می دهد، اظهار کرد: کاهش پوشش سطحی و نفوذپذیری خاک، تخریب بافت و ساختمان خاک، کاهش سطح سفره های آب زیر زمینی، هجوم مانسه های روان و تهدید مناطق مسکونی، کشاورزی و صنعتی، جاده ها و راهها از جمله

به گفته وی، اجرای طرح های آبخیزداری و آبخوان داری، استفاده از کودهای حیوانی و افزایش مواد آلی برای تثبیت خاک، حفظ پوشش خاک از طریق کاشت گیاهان مرتعی و درختان مقاوم به خشکی و کم آبی از جمله درخت پسته، انجیر، عناب و بلوط، استفاده از درختان بادشکن، یکپارچه سازی اراضی و کشت گیاهان با روش کم خاکورزی و بی خاکورزی از جمله روش های جلوگیری از فرسایش بادی بشمار می روند.

