



سازمان ثبت اسناد و املاک کشور



سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان کرمان اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک سیرجان

هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

ادامه از صفحه قبل:

و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم نگار پورگهردی فرزند اسماعیل بشماره شناسنامه ۳ صادره از سیرجان در ششدهنگ یک باب خانه به مساحت ۲۲۴٫۹۵ مترمربع پلاک ۲۱۱۲ اصلی واقع در سیرجان اراضی سعید آباد بخش ۳۵ کرمان خریداری از اداره بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی

۲۸- برابر رای شماره ۰۸۹۳۵/۱۲۰۰۸۳۱۹۰۴۶۰۴۶۰ هیات دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای اسمعیل پیمایی فرزند شکراله بشماره شناسنامه ۴ صادره از بردسیر در ششدهنگ یک باب خانه به مساحت ۲۴۴٫۷۴ مترمربع پلاک ۲۱۱۲ اصلی

شناسه آگهی: ۱۹۸۵۶۸۵

واقع در سیرجان اراضی سعید آباد بخش ۳۵ کرمان خریداری از اداره بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی

۲۹- برابر رای شماره ۰۱۳/۱۲۰۰۸۳۱۹۰۴۶۰۴۶۰ هیات دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم سیدوندی نسب فرزند غلامحسین بشماره شناسنامه ۵۱۶ صادره از سیرجان در ششدهنگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۴۷۰٫۲۲ مترمربع پلاک ۱۸۱۳ اصلی واقع در سیرجان اراضی مهدی آباد بخش ۳۶ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای اسماعیل کوچک زاده

۳۰- برابر رای شماره ۰۲/۱۲۰۰۸۳۱۹۰۴۶۰۴۶۰ هیات دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خانم فهیمه خرم فرزند حسین بشماره شناسنامه ۱۷۵۱۹۰/۲۵۵۰ صادره از قطرویه در ششدهنگ

یک باب خانه در حال ساخت به مساحت ۱۶۹٫۶۳ مترمربع پلاک ۲۰۳۸ اصلی واقع در سیرجان اراضی فیروزآباد مکی آباد بخش ۳۶ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای حسین خلیلی

۳۱- برابر رای شماره ۰۴۴۸/۱۲۰۰۸۳۱۹۰۴۶۰۴۶۰ هیات دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمدرضا بلوردی فرزند احمد بشماره شناسنامه ۶۴۰ صادره از بلورد در ششدهنگ یک باب مغازه به مساحت ۲۸٫۲۲ مترمربع پلاک ۲۹۱ اصلی واقع در سیرجان اراضی حسین آباد بلورد بخش ۳۹ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای درویش عسکری

۳۲- برابر رای شماره ۰۲۹۰/۱۲۰۰۸۳۱۹۰۴۶۰۴۶۰ هیات دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سیرجان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای محمد ابراهیم نوربخش فرزند محمدعلی

بشماره شناسنامه ۳۰۷ صادره از سیرجان در ششدهنگ یک قطعه باغ به مساحت ۱۶۰۸۶٫۹۶ مترمربع پلاک ۱۳۴۳ اصلی واقع در سیرجان اراضی حسین آباد قهستان بخش ۳۸ کرمان خریداری از مالک رسمی آقای ابراهیم ستوده نیا (سلیمانزاده)

محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۴/۰۵/۲۸

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۴/۰۶/۱۲

سخنگوی علوم پزشکی کرمان:

واکسن آنفلوآنزا در داروخانه های کرمان توزیع شد



سخنگوی علوم پزشکی کرمان، با اشاره به شروع فصل شیوع آنفلوآنزا از توزیع واکسن در داروخانه های کرمان خبر داد و گفت: بهترین زمان تزریق تانیمه های آبان است. به گزارش تسنیم، با فرا رسیدن فصول سرد، بیماری آنفلوآنزا به عنوان یکی از شایع ترین و در عین حال شدیدترین بیماری های ویروسی در سطح جهان گسترش می یابد. به همین منظور، سازمان های بهداشتی هر ساله واکسن این بیماری را بر اساس سوبیه های احتمالی در گردش به روزرسانی می کنند. در همین راستا، سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی کرمان با تأکید بر اهمیت تزریق به موقع این واکسن، از آغاز توزیع آن در داروخانه های کشور و استان کرمان خبر داد.

سعید صحتی، سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی کرمان، با اشاره به اینکه بیماری آنفلوآنزا یک بیماری ویروسی شایع و گاهی شدید است که در فصل های سرد سال در سراسر جهان شیوع می یابد، گفت: خوشبختانه برای این بیماری واکسن مؤثری ساخته شده که هر سال متناسب با سوبیه های جدید ویروس باز تولید می شود.

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی کرمان، افزود: از آنجا که ایمنی ناشی از واکسن موقتی و ویروس این بیماری نیز تغییر پذیر است، لازم است افرادی که قصد پیشگیری دارند، هر

سال واکسن آنفلوآنزا را دریافت کنند.

وی با بیان اینکه تزریق واکسن آنفلوآنزا باید هر سال تکرار شود و بهترین زمان آن از اوایل شهریور تا نیمه های آبان است، افزود: البته تا زمانی که ویروس در جامعه در گردش باشد حتی در زمستان نیز امکان تزریق واکسن وجود دارد. صحتی با اشاره به محدودیت جهانی در تولید واکسن آنفلوآنزا، گفت: به دلیل آنکه میزان تولید واکسن پاسخگوی کل جمعیت جهان نیست، گروه های پر خطر در اولویت دریافت قرار می گیرند.

وی همچنین اولویت دریافت این واکسن را برای سالمندان، بیماران زمینه ای، زنان باردار، معلولان و کادر درمان دانست و ادامه داد: سالمندان بالای ۶۵ سال، بیماران دارای بیماری های زمینه ای به ویژه مشکلات تنفسی مانند آسم و نارسایی مزمن ریه، زنان باردار به ویژه در سه ماهه دوم و سوم بارداری، معلولان جسمی و ذهنی ساکن مراکز نگهداری، پرسنل کادر سلامت و درمان به ویژه شاغلان در بخش های حساس بیمارستانی چون ICU، CCU، اورژانس و بخش کودکان و افراد دارای چاقی مفرط (BMI بالای ۴۰) از جمله این گروه های هستند.

سخنگوی دانشگاه علوم پزشکی کرمان تأکید کرد: برخلاف برخی باور های نادرست، تزریق واکسن برای زنان باردار نه تنها خطری ندارد بلکه به شدت توصیه می شود، زیرا هم سلامت مادر و هم سلامت جنین را محافظت می کند.

وی با عنوان اینکه دو نوع واکسن آنفلوآنزا داریم، ادامه داد: واکسن آنفلوآنزا از نوع تزریقی و ویروس کشته شده در کشور ما توزیع می شود و نوع زنده آن که به صورت استنشاقی مصرف می شود، در ایران عرضه نمی گردد.

صحتی با بیان اینکه واکسن تزریقی در دوز نیم سی سی داخل عضله بازو تزریق می شود و در دو نوع سه ظرفیتی و چهار ظرفیتی موجود است، گفت: هر دو نوع مورد تأیید سازمان بهداشت جهانی قرار دارند و از نظر کارایی تفاوت چشمگیری ندارند.

وی در پایان خاطرنشان کرد: خوشبختانه در روزهای اخیر واکسن آنفلوآنزا در داروخانه های کشور موجود شده و افراد می توانند با ارائه مشخصات و کد ملی خود آن را دریافت کنند. این واکسن کم عارضه، ایمن و برای گروه های هدف بسیار حیاتی است.

رییس دادگستری شهرستان کوهبنان:

فعالیت کارگاه حادثه خیز معدن کوهبنان متوقف شد

جمله لباس، کلاه، ماسک، چکمه و دستکش را برای کارگران فراهم کنند. وی هشدار داد: چنانچه گزارشی مبنی بر رفع نشدن نواقص ایمنی به دادگستری ارسال شود، اقدامات قانونی لازم علیه متولیان معدن انجام خواهد گرفت.

کاظمی پیش از این در تشریح جزئیات حادثه گفته بود: در پی وقوع حادثه در کارگاه ۲۱۵ معدن زغال سنگ اصلی پابدانا - از توابع شهرستان کوهبنان - در ساعت ۱۵ شنبه هشتم شهریور متأسفانه یکی از کارگران جان خود را از دست داد.

وی افزود: بلافاصله پس از وصول گزارش حادثه، دستورات اولیه صادر شد و بازرسان اداره کار مامور بررسی علت وقوع حادثه و شناسایی قصور احتمالی متخلف یا متخلفان شدند.

رییس حوزه قضایی کوهبنان اطمینان داده که نتایج بررسی های کارشناسی و اقدامات قضایی پس از تکمیل گزارش رسمی اعلام خواهد شد و دستگاه قضایی اجازه نخواهد داد حقوق کارگران و خانواده های آنان نادیده گرفته شود.

خبر

توسط محققان دانشگاه باهنر کرمان صورت گرفت؛

ثبت دو رقم جدید گلرنگ با تحمل خشکی و عملکرد بالا، برای نخستین بار در ایران



موفقیت محققان پژوهشگاه افضلی پور دانشگاه شهید باهنر کرمان در تولید رقم جدید اصلاح شده گیاه گلرنگ با بالاترین سطح اولتیک اسید، نقطه عطفی در کشاورزی پایدار ایران و تقویت جایگاه علمی پژوهشگاه افضلی پور به شمار می رود.

پژوهشگران پژوهشگاه افضلی پور دانشگاه شهید باهنر کرمان در دستاوردی که نظیر و افتخار آفرین، برای اولین بار در ایران و غرب آسیا موفق به معرفی و ثبت دو رقم جدید گیاه گلرنگ با سطح بسیار بالای اولتیک اسید، عملکرد بالا و تحمل به خشکی شدند.

این دو رقم که با نام های «فاخره» و «سروش» شناخته می شوند، با تأیید و صدور مجوز رسمی از سوی مؤسسه تحقیقات ثبت و گواهی بذر و نهال در فهرست ملی ارقام گیاهی کشور قرار گرفتند.

رقم «فاخره» به عنوان نخستین رقم گیاهی پژوهشگاه افضلی پور دانشگاه شهید باهنر کرمان معرفی شده است؛ اقدامی نمادین که جایگاه این پژوهشگاه را در ارتقاء مرجعیت علمی تثبیت می کند. این رقم به پاس خدمات ارزشمند یاد استاد فقید دکتر فاخره صبا (همسر فرهیخته مهندس مندر و دانشمند پندس علیرضا افضلی پور، بنیان گذار دانشگاه نگارگری شده تا همزمان با ثبت یک دستاورد ملی، یاد این بانوی گرامی بیش از گذشته ماندگار شود.

این موفقیت حاصل سال ها تلاش علمی و پژوهشی در آزمایشگاه ها و مزارع تحقیقاتی دانشگاه و نتیجه پیگیری های دقیق در زمینه غربالگری ژنتیکی، ارزیابی های زراعی و آزمایش های میدانی در شرایط اقلیمی متنوع است. ثبت ارقام جدید گیاه گلرنگ، به عنوان نخستین گزارش رسمی ثبت رقم در دانشگاه شهید باهنر کرمان، نقطه عطفی در تاریخ فعالیت های علمی این دانشگاه به شمار می رود.

پژوهش و تولید این ارقام به همت دکتر قاسم محمدی نژاد و دکتر فاطمه ابراهیمی در پژوهشگاه افضلی پور انجام شده است. این تیم تحقیقاتی توانست گونه هایی را ارائه دهد که علاوه بر سطح بالای اسید اولتیک، از مقاومت چشمگیر در شرایط کم آبی و یازدهی مطلوب برخوردارند؛ ویژگی هایی که آن ها را به گزینه ای ارزشمند برای توسعه کشت دانه های روغنی در کشور تبدیل می کند.

به گزارش ایسنا و به نقل از روابط عمومی دانشگاه شهید باهنر کرمان روز یکشنبه ۹ شهریور، از آنجا که بیش از ۹۰ درصد نیاز ایران به دانه های روغنی از طریق واردات تأمین می شود، دستاورد اخیر پژوهشگاه افضلی پور دانشگاه شهید باهنر کرمان می تواند به طور مستقیم در کاهش این وابستگی، ارتقاء امنیت غذایی و توسعه کشاورزی پایدار نقش آفرین باشد. کشت این ارقام جدید به ویژه در مناطق کم آب کشور، فرصتی راهبردی برای افزایش تولید داخلی و کاهش هزینه های ارزی خواهد بود.

این دستاورد تازه، در امتداد نیم قرن خدمات علمی دانشگاه شهید باهنر کرمان، نعتیها جایگاه این دانشگاه را به عنوان یکی از مراکز علمی پیشرو در عرصه تحقیقات کشاورزی تثبیت می کند، بلکه نشان می دهد محققان و استادان ایرانی فراتر از رسالت آموزشی، با تولید دانش کاربردی و نوآوری های علمی، نقشی مؤثر در حل مسائل کلان کشور و ارتقاء مشارکت اجتماعی بر عهده دارند.