



تاریخ
۱
آذر
۱۴۰۳
پنجشنبه

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی شیواز خبر داد؛

ایمن سازی جاده نیروگاه سیکل ترکیبی

تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز



مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی شیراز از تعریض و ایمن سازی جاده نیروگاه سیکل ترکیبی تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز و به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی شیراز، سعید مصفا با بیان این مطلب افزود: جاده نیروگاه سیکل ترکیبی تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز با تأمین اعتبارات، حمایت و پیگیری های نمایندگان مجلس شورای اسلامی و دستگاه های ذیربط سازمان مدیریت و برنامه ریزی، راه و شهرسازی و شهرداری شیراز تعریض شد.

وی با اشاره به مشکلات عدیده جاده نیروگاه سیکل ترکیبی تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز، خاطرنشان کرد: برای رفع مشکلات این جاده حدود ۴ کیلومتری پیگیری های فراوانی انجام گرفت و پس از چند سال پلاتکلیفی تعریض و ایمن سازی شد.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی شیراز با اشاره به عملیات تعریض و احداث بان دوام جاده نیروگاه سیکل ترکیبی تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز، گفت: این محور که یکی از محورهای پرتردد به شمار می رود زیر بار ترافیک قرار گرفت. مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی شیراز افزود: عملیات تعریض و احداث بان دوام جاده نیروگاه سیکل ترکیبی تا منطقه ویژه اقتصادی شیراز با تأمین اعتبارات، حمایت و پیگیری های نمایندگان مجلس شورای اسلامی و دستگاه های ذیربط سازمان مدیریت و برنامه ریزی، راه و شهرسازی و شهرداری شیراز تعریض شد.

درهمایش یاوران اشتغال کمیته امداد رقم خورد؛

تقدیر از بانک قرض الحسنه مهر ایران



بانک قرض الحسنه مهر ایران در سال گذشته بیش از ۲۱ هزار فقره وام قرض الحسنه به ارزش ۲۴ هزار و ۶۷۸ میلیارد ریال به مددجویان کمیته امداد پرداخت کرده است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از پایگاه اطلاع رسانی قرض الحسنه، همایش تجلیل از یاوران اشتغال و خودکفایی مددجویان کمیته امداد امام خمینی (ره) با حضور عبدالناصر همتی وزیر امور اقتصادی و دارایی، مرتضی بختیاری رئیس کمیته امداد، مدیران بانک مرکزی و مدیران عامل بانکها برگزار شد.

در این همایش از بانک قرض الحسنه مهر ایران به پاس پرداخت گسترده وام به معرفی شدگان کمیته امداد تقدیر شد. این بانک در سال گذشته بیش از ۲۱ هزار فقره وام قرض الحسنه به ارزش ۲۴ هزار و ۶۷۸ میلیارد ریال به مددجویان کمیته امداد پرداخت کرده است. وزیر امور اقتصادی و دارایی در این همایش با تأکید بر اینکه باید با آموزش، اشتغال پایدار در کشور ایجاد کنیم، گفت: ما به عنوان وزارت امور اقتصادی و دارایی و بانکها تلاش خواهیم کرد تا کمیته امداد در بحث توانمندسازی توفیقات بیشتری پیدا کند و نتیجه آن باعث کم کردن هزینه دولت و مردم شود. همتی خاطرنشان کرد: باید این محدودیت به مددجوی موفق فقط بتواند یک بار وام اشتغال دریافت کند برداشته شود.

همتی خطاب به مسئولان کمیته امداد امام خمینی تأکید کرد: به عنوان مسئول وزارت امور اقتصادی و دارایی و بانکهایی که با ما همراهی می کنند و حتی بخش خصوصی، همه تلاش خود را برای کمک به مقوله توانمندسازی مددجویان می کنیم و این چیزی است که تأکید داریم و پیگیری خواهیم کرد.

وی با اشاره به روند پرداخت قرض الحسنه اشتغال مددجویان افزود: از مدیران بانکها خواهشمندم که باقی مانده سال با سرعت بیشتری کمک کنند که عقب ماندگی از برنامه های که در این زمینه داشتیم، نداشته باشیم و وام های مورد نیاز توانمندسازی و اشتغال تأمین شود. رئیس کمیته امداد امام خمینی در این مراسم با اشاره به برگزاری جشن

بازدید بازرسی کل استان فارس از پروژه های در حال انجام شهرداری صدرا



ریاست منطقه ۳ سازمان بازرسی کشور و بازرسی کل استان فارس از پروژه های در حال انجام شهرداری صدرا بازدید کرد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی و اطلاع رسانی شهرداری صدرا کاظم اکرمی مدیرکل بازرسی استان فارس به همراه مدیریت شهری صدرا از ساختمان جدید اداری در حال احداث شهرداری صدرا، پارک ملاصدرا، پارک ۶/۳ هکتاری، روند اجرای روکش آسفالت معابر سطح شهر، یادمان شهید گمنام فاز دو، معاینه فنی و ساختمان شماره ۳ آتش نشانی بازدید کردند.

استاندار فارس:

باید به سمت اقتصادی کردن محصولات کشاورزی و دامی حرکت کنیم



استاندار فارس با بیان اینکه دنیا به سمت اقتصادی کردن محصولات کشاورزی و دامی پیش می رود، تأکید کرد: ما به ناچار باید به همین سمت حرکت کنیم و بصورت زنجیره ارزش با استفاده از هزینه کمتر بیشترین بهره را در حوزه کشاورزی و دامداری ببریم. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از اداره کل روابط عمومی و امور بین الملل استانداری فارس حسینعلی امیری در آیین رونمایی واکسن تیلریوز گاوی با حضور معاون وزیر جهاد کشاورزی و رئیس مرکز تحقیقات و آموزش و ترویج جهاد کشاورزی برگزار شد بر ضرورت بازنگری در برخی موضوعات تأکید کرد و افزود: همراه با بخش کشاورزی، بخش دامداری فارس هم دچار مشکل شده است.

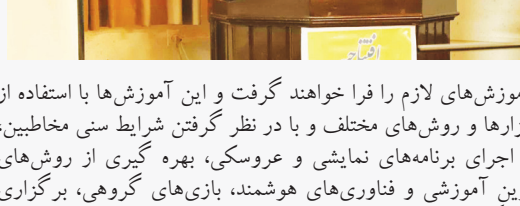
امیری بر این موضوع تأکید کرد دنیا به سمت اقدامات علمی حرکت می کند و با استفاده از فناوری های نوین و تکنولوژی های جدید توسعه می یابد، کشاورزی و دامداری را با شیوه های قدیم، غیر میسر دانست و گفت: با وجود همه مشکلات و علیرغم اینکه تحریم های ظالمانه را نادیده نمی گیریم و اثرات آن را انکار نمی کنیم اما امروز شاهد رونمایی از یکی دیگر اقدامات ارزشمند دانشمندان و نجیبان کشور و استان فارس هستیم.

وی در بخش دیگر سخنان خود اصلاح نژادهای ژنتیکی دامی، گیاهی، باغی، زراعی و سایر حوزه های مرتبط با کشاورزی و دامداری را مورد توجه دانست و بر ضرورت توجه بیش از پیش به آن تأکید کرد و گفت: دنیا به سمت اقتصادی کردن محصولات کشاورزی و دامی پیش می رود و ما به ناچار باید به همین سمت حرکت کنیم، باید بصورت زنجیره ارزش و با استفاده از هزینه کمتر بیشترین بهره را در حوزه کشاورزی و دامداری ببریم.

نماینده عالی دولت در استان فارس ضمن اینکه کار علمی را ارزشمند و ماندگار دانست که منابع را به هدر نمی دهد، تصریح کرد: برای

رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز خبر داد؛

افتتاح مدارس پسماند صفر در شهر شیراز



رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز از اجرای طرح «مدارس پسماند صفر» برای دومین سال متوالی در نواحی چهارگانه آموزش و پرورش شهر شیراز خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از امور ارتباطات و آموزش شهروندی سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز، پناهیان در حاشیه برگزاری مراسم افتتاحیه این طرح که با حضور مدیران استانی، مدیران آموزش و پرورش فارس و شهرداری برگزار شد ضمن اشاره به اهمیت آموزش های پسماند به کودکان گفت: «پسماند صفر» نوعی از سبک زندگی است که در آن فرد تصمیم می گیرد به صورت آگاهانه حداکثر تلاش خود را برای کاهش پسماند تولیدی به کار گرفته و سعی می کند تولید پسماند را به کمترین میزان برساند.

جامعه هستند و آموزش به آن ها موجب تقویت اخلاقیات، تعهد و مسئولیت پذیری آن ها می شود، برای پایه گذاری هر رفتار صحیح و آموزش مهارت ها به فرزندان، دوران کودکی بهترین زمان است. در این راستا سازمان مدیریت پسماند از سال ۱۳۹۳ آموزش کودکان در مدارس را آغاز نموده است ولی با توجه به اهمیت به روز شدن آموزش ها و تداوم آنها، طرح مدارس پسماند صفر از سال گذشته با همکاری معاونت تندرستی و سلامت اداره کل آموزش و پرورش فارس و نواحی چهارگانه آموزش و پرورش شیراز آغاز گردید.

پناهیان افزود: در سال جاری ۱۰۰ مدرسه ابتدایی از طریق این طرح

شهر دار منطقه ۳ شیراز:

ایجاد دسترسی ایمن برای تردد شهروندان در شهرک رکن آباد

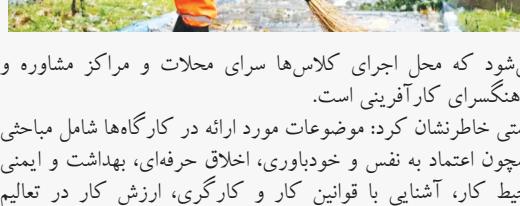


شهردار منطقه ۳ شیراز گفت: به منظور دسترسی ساکنین بلوار گندم به خیابان بابونه و دیگر نقاط شهرک رکن آباد، نیاز بود مسیر انتهایی این خیابان با اجرای عملیات خاک برداری بازگشایی و تعریض شود که بخشی از این عملیات انجام و بخش دیگری از آن نیز در حال انجام است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه ۳ شیراز علی مصلی نژاد بر لزوم ایجاد دسترسی ایمن برای تردد شهروندان تأکید و بیان کرد: عملیات تعریض و بازگشایی انتهایی بلوار گندم در مرحله پایانی است و پس از اتمام خاک برداری و بازگشایی کامل مسیر، عملیات احداث دیوار حائل سنگی در حاشیه این خیابان برای ایمن سازی جداره آن آغاز خواهد شد تا شهروندان

معاون اجتماعی سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز خبر داد؛

برگزاری دوره های آموزشی ویژه پاکبان کلان شهر شیراز



معاون اجتماعی سازمان فرهنگ، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز از برگزاری دوره های ویژه آموزشی برای پاکبانان کلان شهر شیراز با عنوان آموزش همچون اخلاق حرفه ای، بهداشت و ایمنی محیط کار و آشنایی با قوانین کار و کارگری خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز، آموزش و پرورش شیراز، آموزش و پرورش فارس و مربیان مدارس بتوانیم به هدف اصلی این آموزش ها که کسب اطلاعات و دانش کافی در زمینه مدیریت پسماند در مبدأ و مراقبت از محیط زیست است، دست یابیم.

خبر

صفحه
۴
شماره
۴۰۶۹
سال
سی ام

توسعه استفاده از انرژی های تجدید پذیر

اولویت توزیع برق شیراز



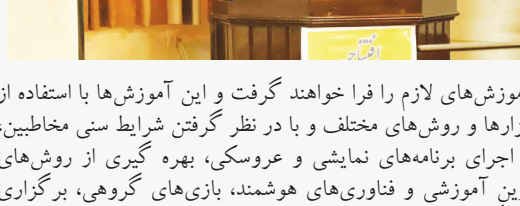
مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز خبر داد؛

افتتاح مدارس پسماند صفر در شهر شیراز



رئیس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز از اجرای طرح «مدارس پسماند صفر» برای دومین سال متوالی در نواحی چهارگانه آموزش و پرورش شهر شیراز خبر داد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از امور ارتباطات و آموزش شهروندی سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز، پناهیان در حاشیه برگزاری مراسم افتتاحیه این طرح که با حضور مدیران استانی، مدیران آموزش و پرورش فارس و شهرداری برگزار شد ضمن اشاره به اهمیت آموزش های پسماند به کودکان گفت: «پسماند صفر» نوعی از سبک زندگی است که در آن فرد تصمیم می گیرد به صورت آگاهانه حداکثر تلاش خود را برای کاهش پسماند تولیدی به کار گرفته و سعی می کند تولید پسماند را به کمترین میزان برساند.

جامعه هستند و آموزش به آن ها موجب تقویت اخلاقیات، تعهد و مسئولیت پذیری آن ها می شود، برای پایه گذاری هر رفتار صحیح و آموزش مهارت ها به فرزندان، دوران کودکی بهترین زمان است. در این راستا سازمان مدیریت پسماند از سال ۱۳۹۳ آموزش کودکان در مدارس را آغاز نموده است ولی با توجه به اهمیت به روز شدن آموزش ها و تداوم آنها، طرح مدارس پسماند صفر از سال گذشته با همکاری معاونت تندرستی و سلامت اداره کل آموزش و پرورش فارس و نواحی چهارگانه آموزش و پرورش شیراز آغاز گردید.

پناهیان افزود: در سال جاری ۱۰۰ مدرسه ابتدایی از طریق این طرح

شهر دار منطقه ۳ شیراز:

ایجاد دسترسی ایمن برای تردد شهروندان در شهرک رکن آباد

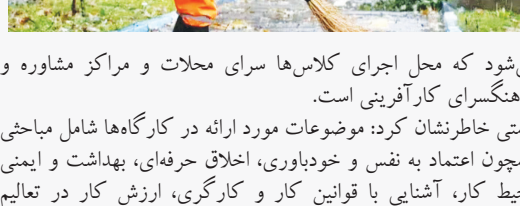


شهردار منطقه ۳ شیراز گفت: به منظور دسترسی ساکنین بلوار گندم به خیابان بابونه و دیگر نقاط شهرک رکن آباد، نیاز بود مسیر انتهایی این خیابان با اجرای عملیات خاک برداری بازگشایی و تعریض شود که بخشی از این عملیات انجام و بخش دیگری از آن نیز در حال انجام است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شهرداری منطقه ۳ شیراز علی مصلی نژاد بر لزوم ایجاد دسترسی ایمن برای تردد شهروندان تأکید و بیان کرد: عملیات تعریض و بازگشایی انتهایی بلوار گندم در مرحله پایانی است و پس از اتمام خاک برداری و بازگشایی کامل مسیر، عملیات احداث دیوار حائل سنگی در حاشیه این خیابان برای ایمن سازی جداره آن آغاز خواهد شد تا شهروندان

معاون اجتماعی سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز خبر داد؛

برگزاری دوره های آموزشی ویژه پاکبان کلان شهر شیراز



معاون اجتماعی سازمان فرهنگ، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز از برگزاری دوره های ویژه آموزشی برای پاکبانان کلان شهر شیراز با عنوان آموزش همچون اخلاق حرفه ای، بهداشت و ایمنی محیط کار و آشنایی با قوانین کار و کارگری خبر داد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی سازمان فرهنگی، اجتماعی و ورزشی شهرداری شیراز، آموزش و پرورش شیراز، آموزش و پرورش فارس و مربیان مدارس بتوانیم به هدف اصلی این آموزش ها که کسب اطلاعات و دانش کافی در زمینه مدیریت پسماند در مبدأ و مراقبت از محیط زیست است، دست یابیم.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.



مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.

مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق شیراز از الزام دستگاه های دولتی به استفاده از انرژی های تجدیدپذیر خبر داد و راه اندازی نیروگاه های خورشیدی را اقدامی دوستانه محیط زیست با سودآوری اقتصادی برشمرد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق شیراز پاک صادقی با اشاره به مقاومت واکسن قبلی و مقاوم شدن دام نسبت به آن را برخی از اهداف تولید تیلریوز گاوی عنوان کرد و تولید این محصول را در استان فارس مهم و مؤثر توصیف نمود و تصریح کرد: فارس همواره مهد علم بوده و هست و لذا خوشحالم که وارثه پارس به عنوان یک محصول دانش بنیان ایرانی که تمام مراحل تحقیقات، تولید آزمایشگاهی و امروز صدور پروانه و تولید صنعتی و مصرف آن در بازار داخلی و در آینده های نزدیک صادرات برای بازارهای جهانی رسماً آغاز می شود؛ این واکسن مشابهت خارجی ندارد و به نام دانشمندان ایرانی ثبت می شود.

حاصل تانکر ازت حذف شده و در دمای ۲ تا ۸ درجه این واکسن به دامداری منتقل و تزریق می شود.