



جهاد تبیین
نشریه الکترونیک
اداره کل دامپزشکی استان بوشهر



فصلنامه پاییز 1403

با نظارت بهداشتی قرنطینه ای دامپزشکی
اولین محموله تخم مرغ تولیدی در استان بوشهر به کشور قطر صادر شد



3

فعالیت های آموزشی ترویجی دامپزشکی می تواند
به تضمین سلامت جامعه کمک کند



4

تفاهم نامه دامپزشکی و بهزیستی
جهت ارائه خدمات رایگان دامداران تحت پوشش



7

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر :

با رعایت اصول بهداشتی و مدیریتی می توان مخاطرات پرورش میگو را کاهش داد



2



4



2

اردوی جهادی دامپزشکی با
همکاری شرکت توسعه پلیمر پاد
جم در شهرستانهای جنوبی
استان بوشهر

انجام بیش از 60 هزار
آزمایش در آزمایشگاههای
دامپزشکی استان بوشهر

با رعایت اصول بهداشتی و مدیریتی می توان مخاطرات پرورش میگو را کاهش داد



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، مدیر کل دفتر بهداشت و مدیریت بیماری های آبزیان سازمان دامپزشکی کشور در بازدید از مزارع پرورش میگو استان بوشهر گفت: صنعت میگو دارای ارزش اقتصادی و ارزآوری بالایی است و در تمام دنیا بیماری های مختلفی برای این صنعت وجود دارد .

دکتر کاظم عبدی افزود: در سال های گذشته صنعت پرورش میگو با بیماری به نام لکه سفید مواجه بود که با انجام مراقبت های بهداشتی این بیماری به طور کامل کنترل شده است و هیچ کانون آلوده ای در کشور وجود ندارد.

وی ادامه داد: اما تولید میگو در سال گذشته و امسال با نوعی بیماری به نام نکروز حاد هپاتوپانکراس روبه روست که از ۳۴۵ کانون بیماری در کشور، ۲۵۰ کانون آن در استان بوشهر وجود دارد.

دکتر عبدی اظهار داشت: این بیماری باکتریایی است و با مدیریت پرورش دهندگان می توان مخاطرات آن را کاهش داد.

انجام بیش از 36 میلیون نوبت واکسیناسیون طیور صنعتی از ابتدای سال تا کنون

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مکان روز شنبه دوم مهر ماه در جمع خبرنگاران در خصوص اقدامات مدیریتی و بهداشتی در صنعت پرورش طیور اظهار داشت: مجموعه فعالیت های پیشگیرانه، درمانی و آموزشی دامپزشکی استان در جهت توسعه پرورش طیور رشد تولید است که این مهم با انجام فعالیت های مختلفی از جمله واکسیناسیون، بازدیدهای میدانی و مراقبت و کنترل بیماری در حال انجام است.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر در خصوص اقدامات و فعالیت های شش ماه نخست سال 1403 افزود: از ابتدای سال تا کنون و تحت نظارت های بهداشتی قرنطینه ای دامپزشکی 10 میلیون 361 هزار و 210 قطعه جوجه ریزی در واحدهای پرورش طیور استان انجام و در همین راستا میزان 36 میلیون 264 هزار و 235 نوبت واکسیناسیون در جهت پیشگیری و کنترل بیماری های مختلف طیور انجام شده است.

دکتر تنگستانی در خصوص واکسیناسیون طیور بومی نیز گفت: در کنار اقدامات پیشگیرانه و بهداشتی در پرورش طیور صنعتی توجه ویژه ای به طیور بومی و روستایی داریم و در راستای حفظ سرمایه و پویایی اشتغال روستایی از ابتدای سال تا کنون 300 هزار و 518 قطعه طیور بومی بر علیه بیماری نیوکاسل واکسینه شده اند.

وی در خصوص دیگر اقدامات انجام شده توضیح داد: طی شش ماه گذشته 3 هزار 950 مورد نمونه برداری از واحدهای پرورش طیور، یک هزار و 35 مورد بازدید میدانی و یک هزار و 315 مورد اقدامات مراقبتی و در جهت کنترل بیماری ها صورت گرفته است.

انجام بیش از 60 هزار آزمایش در آزمایشگاههای دامپزشکی استان بوشهر

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر از انجام بیش از ۶۰ هزار آزمایش در آزمایشگاه های دامپزشکی خبر داد و گفت: سنجش مستمر کیفیت فرآورده های دامی در بوشهر در دستور کار است.

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مکان در جمع خبرنگاران در خصوص عملکرد آزمایشگاه های دامپزشکی استان از ابتدای سال تاکنون عنوان کرد: مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر عنوان کرد: در کنترل و مبارزه با بیماری های مشترک بین انسان و دام آزمایشگاه کنترل کیفی مواد غذایی و مرکز ملی بررسی و تشخیص بیماری های میگو دو آزمایشگاه مهم در تضمین و تعیین کیفیت فرآورده

آزمایش پی سی آر ، 5 هزار 881 مورد آزمایش سرلوژی، 4 هزار 515 تست باکتری شناسی ، یک هزار و 717 آزمایش بافت شناسی و یک هزار و 520 تست انگل شناسی انجام شده است.

دکتر تنگستانی در خصوص عملکرد آزمایشگاه کنترل کیفی مواد غذایی اشاره داشت : آزمایشگاه کنترلی کیفی مواد غذایی دامپزشکی استان بوشهر به عنوان یک مرجع معتبر کنترل تعیین کیفیت محموله های پروتئینی و آبی صادراتی و همچنین وارداتی را برعهده دارد و در همین راستا 32 هزار و 942 آزمایش میکروبی، 971 مورد آزمایش شیمیایی 729 مورد آزمایش باقیمانده های دارویی و 229 تست سم شناسی بر روی نمونه های صادراتی و مصرف داخلی صورت گرفته

و همچنین تشخیص بیماری های آبزیان هستند که نقش بسزایی در روند تولید و صادرات محصولات آبی دارند و از ابتدای سال تاکنون در این دو آزمایشگاه مرجع 60 هزار و 408 هزار مورد آزمایشات مختلف انجام شده است.



مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر تصریح کرد: در بخش های مختلف مرکز ملی بررسی و تشخیص بیماری های میگو 25 هزار و 467 مورد آزمایش تشخیص بیماری های ویروسی میگو شامل 12 هزار 840

با نظارت بهداشتی قرنطینه ای دامپزشکی

اولین محموله تخم مرغ تولیدی در استان بوشهر به کشور قطر صادر شد



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، مهدی تنگستانی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: طی نظارت های بهداشتی و قرنطینه ای شبکه دامپزشکی شهرستان کنگان و صدور مجوز لازم توسط اداره کل دامپزشکی استان، اولین محموله صادراتی تخم مرغ به میزان 22 تن به کشور قطر صادر شد.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر افزود: این واحد بسته بندی تخم مرغ با اشتغال زایی برای 20 نفر در شهرستان کنگان واقع شده است و ظرفیت تولید و بسته بندی 6 تن تخم مرغ در روز را دارد که پس از ورود تخم مرغ ها به این واحد بر اساس شرایط بهداشتی و قرنطینه ای دامپزشکی کار ساینز بندی و جداسازی به درخواست کشور مقصد انجام و صادرات محصول انجام می شود.

دکتر تنگستانی در خصوص روند نظارت های دامپزشکی بر تولید و صادرات این واحد بسته بندی گفت: در طی آماده سازی و بسته بندی نظارت های مستمری توسط بازرسان دامپزشکی انجام و پس از نمونه برداری از تخم مرغ ها و ارسال به آزمایشگاه کنترل کیفی مواد غذایی، با تایید سلامت محصول در آزمایشگاه، گواهی بهداشتی صادرات بین المللی توسط اداره قرنطینه و امنیت زیستی دامپزشکی استان بوشهر صادر می شود.

بیش از ۵۰ درصد میگوی پرورشی کشور در استان بوشهر تولید می شود



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی در بازدید از مزارع پرورش میگو در سایت شیف گفت: مزارعی که به توصیه های بهداشتی عمل کردند، شیوع و آسیب کمتری داشتند.

دکتر مهدی تنگستانی مکان افزود: برای حذف این بیماری چندین سال باید بگذرد.

وی گرمی هوا، تبخیر بیشتر آب در استخرها و شوری بالا را از دلایل شیوع این بیماری عنوان کرد.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر در مورد میزان خسارت به استخرهای پرورش میگو استان گفت: هنوز برداشتها به طور کامل به پایان نرسیده که میزان خسارت مشخص شود.

به گفته وی امسال ۲ میلیارد و ۲۰۰ میلیون لارو در استان بوشهر تولید شد که یک میلیارد و ۹۰۰ میلیون لارو در استخرهای استان بوشهر ذخیره و بقیه به استان های خوزستان و گلستان فرستاده شد که هیچکدام دچار آلودگی نشدند.

بیش از ۵۰ درصد میگوی پرورشی کشور در استان بوشهر تولید می شود که بخشی نیاز داخل استان را تامین می کند، اما بیشتر آن صادر می شود.

اطلاعیه بهداشتی

پیام بهداشتی
شرایط بهداشتی عرضه گوشت فریز

جهاد خدمت رسانی
تضمین سلامت سفره غذایی جامعه

- گوشت فریز موجود در قفسه ها حتما باید دارای مهر دامپزشکی باشد
- از خریداری گوشت هایی که خارج از بهجالت نگهداری می شوند خودداری کنید
- از خرید گوشت چرخ کرده از قبل آماده شده از مغازه های قفسه ای خودداری نمود.



جلسه بررسی چالش های موجود در صنعت پرورش میگوی استان بوشهر

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر: مدیریت واحد برای اجرای دستورالعمل های بهداشتی و همچنین مدیریت خاک، آب و امنیت غذایی باید در اولویت کاری قرار داشته باشد.



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، با حضور معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر، رئیس سازمان جهاد کشاورزی، مدیرکل شیلات، مدیرکل دامپزشکی، رئیس پژوهشکده میگوی کشور، معاون آبی پروری شیلات استان، دبیر انجمن صنعت آبزیان، مدیرعامل اتحادیه تکثیر میگو پرورشی، مدیرعامل اتحادیه پرورش میگوی استان بوشهر و دیگر اعضا جلسه بررسی مسائل و مشکلات موجود در صنعت پرورش میگوی استان بوشهر در محل سالن جلسات استانداری بوشهر برگزار شد.

دکتر باستین معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر با اشاره به اهمیت هماهنگی بین بخش دولتی، بخش خصوصی و نهادهای مدنی گفت: باید برای حل مشکلات و چالش های موجود در صنعت پرورش میگو استان، دستورالعملی با مدیریت قرنطینه ای بهداشتی دامپزشکی و رعایت قانون، عدالت، مسئولیت پذیری تهیه و وظایف هر یک از بخش ها در آن مشخص شود. معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری بوشهر با اشاره به اهمیت این موضوع که الزامات و تعهدها باید ضمانت اجرایی داشته باشد گفت: این دستورالعمل بر اساس پیشنهادات مطرح شده در این جلسه عبور از چالش موجود در صنعت پرورش میگو مانند اصلاح ساختار، ساز و کار نظارتی، اصلاح ساختار و ... تهیه گردد.

وی همچنین تأکید کرد: با توجه به اهمیت این موضوع این جلسه بصورت مستمر تشکیل گردد.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر در ادامه این جلسه اظهار داشت: برای برون رفت از وضعیت موجود و کاهش مخاطرات بیماری، راهی جز رعایت امنیت زیستی در سطح مزارع پرورش میگو وجود ندارد و در همین راستا باید از تجارب دیگر کشورها نیز استفاده کنیم.

دکتر مهدی تنگستانی مکان با الزام و اهمیت رعایت مسائل قرنطینه ای بهداشتی در تمامی مراحل تکثیر و پرورش میگو گفت: مدیریت واحد برای اجرای دستورالعمل های بهداشتی و همچنین مدیریت خاک، آب و امنیت غذایی باید در اولویت کاری قرار داشته باشد.

به مناسبت هفته پدافند غیر عامل؛

مانور واکسیناسیون دام در روستاهای بوشهر اجرا شد

رئیس شبکه دامپزشکی شهرستان بوشهر در حاشیه برگزاری مانور پدافند غیرعامل اظهار کرد: شبکه دامپزشکی به مناسبت هفته پدافند غیرعامل اجرای واکسیناسیون دام سبک در برابر «تب برفکی» در روستای بخش مرکزی شهرستان بوشهر را در برنامه خود قرار داد.

سیروس بنافی افزود: ۴ اکیپ دامپزشکی اجرای این طرح واکسیناسیون را در سطح روستای «احمدی» بر عهده دارند.

وی گفت: بیماری تب برفکی از بیماری های استراتژیک است که در صورت شیوع باعث خسارات جبران ناپذیر زیادی می شود.

رئیس شبکه دامپزشکی شهرستان بوشهر بیان کرد: اجرای طرح واکسیناسیون تب برفکی به صورت کاملاً رایگان توسط این اکیپ های دولتی در حال اجرا است تا با کنترل این بیماری، امنیت غذایی و تأمین پروتئین مورد نیاز مردم در سطح شهرستان انجام شود.



جهاد تبیین

نشریه الکترونیک
اداره کل دامپزشکی استان بوشهر

فصلنامه پاییز 1403

4



آغاز اردوی جهادی دامپزشکی با همکاری شرکت توسعه پلیمر پاد جم

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مکان در گفتگویی در جمع خبرنگاران اظهار داشت: با همکاری صمیمانه شرکت توسعه پلیمر پاد جم و حضور اعضای گروه جهادی امام رضا (ع) اردوی جهادی دامپزشکی در چهار شهرستان جنوبی استان بوشهر آغاز شد.

این اردوی جهادی با ارائه خدمات رایگان اعم واکسیناسیون، سمپاشی و خدمات معاینه و درمان به مدت ۳ روز در مناطق روستایی و عشایری شهرستانهای عسلویه، جم، کنگان و دیر تداوم خواهد داشت.

دکتر تنگستانی افزود: اینگونه همکاری های بین بخشی می تواند تاثیر بسزایی در ارائه خدمات موثرتر جهت کاهش بیماری های دام و سلامت جامعه در برابر بروز بیماری های مشترک، حفظ ذخائر ژنتیکی و پروتئینی، پویایی اشتغال در این مناطق و در نهایت تأمین سلامت سفر غذایی جامعه داشته باشد که در این راستا شرکت توسعه پلیمر پاد جم و قرارگاه جهادی امام رضا (ع) گام موثری در راستای پیشبرد اهداف دامپزشکی برداشته اند.

بازدید بهداشتی از سردخانه های پایانه های

نفتی خارگ و شرکت نفت فلات قاره

بازدید و نظارت از سردخانه های نگهداری مواد خام دامی شرکت پایانه نفتی و شرکت نفت فلات قاره توسط شبکه دامپزشکی شهرستان بوشهر انجام شد.

ه گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، بازدید و نظارت از سردخانه های نگهداری مواد خام دامی شرکت پایانه نفتی و شرکت نفت فلات قاره توسط کارشناس قرنطینه شبکه دامپزشکی شهرستان بوشهر انجام شد.

در این بازدید علاوه بر نظارت و بررسی سلامت محصولات خام دامی، با کارشناسان بهداشت محیط و افراد مرتبط با محصولات خام دامی مصرفی در این شرکت ها، جلسه ای برگزار شد و مسائل ضروری در این خصوص آموزش داده شد.



توصیه های بهداشتی ، نحوه پیشگیری و

اقدامات درمانی بیماری هاری

رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی دامپزشکی استان بوشهر : واکسیناسیون به موقع بهترین راه پیشگیری از بیماری هاری است / در صورت گزش پس از ۲۰ دقیقه شستشوی محل زخم مراجعه فوری به نزدیک ترین مرکز بهداشت جهت تزریق واکسن انجام شود.

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر نعمت الله رنجبر صبح شنبه در گفتگویی اظهار کرد: بیماری هاری یک بیماری ویروسی مخصوص دستگاه عصبی مرکزی پستانداران است که در صورت ابتلاء و بروز علائم کشنده می باشد و در این بیماری دور کمون بستگی به محل گزش تا مغز، عمق زخم و میزان ویروس وارده متفاوت و از یک هفته تا چند ماه است.

رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماری های دامی دامپزشکی استان بوشهر اضافه کرد: راه انتقال بیماری عمده ترین راه انتقال بیماری از طریق گزش و خراش توسط حیوانات آلوده و مبتلا است.

وی بیان کرد: به منظور کنترل بیماری هاری در یک منطقه، طبق استانداردهای جهانی بایستی بیش از ۷۵ درصد سگ های صاحب دار موجود واکسینه شوند که در این صورت احتمال بروز و انتقال بیماری بسیار کاهش خواهد یافت.

دکتر رنجبر ادامه داد: در همین راستا به تمامی افرادی که حیوانات خانگی نگهداری می کنند توصیه می شود به مانند سگ های گله و نگهبان که در طول سال توسط اکیپ های واکسیناتور دامپزشکی واکسینه می شوند واکسیناسیون هاری را به موقع انجام دهند.

وی با اشاره به اقدامات انجام شده دامپزشکی استان بوشهر تاکید کرد: با توجه به تعداد جمعیت سگ صاحب دار، گله یا نگهبان در استان، سالانه بیش از ۸۰ درصد سگ ها با فعالیت اکیپ های واکسیناتور دامپزشکی، تحت پوشش واکسیناسیون قرار می گیرند.

رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماری های دامی دامپزشکی استان بوشهر با اشاره به اقدامات فوری درمانی در صورت گزش افزود: شستشوی فوری زخم به مدت ۲۰ دقیقه با آب و صابون جهت کاهش بار ویروس در زخم و مراجعه فوری به نزدیک ترین مرکز بهداشت جهت تزریق واکسن در چند نوبت و انجام سایر اقدامات بهداشتی و درمانی لازم با نظر پزشک از این اقدامات است.



پلمپ کشتارگاه شهرستان گناوه

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، در پی گزارشات واصله مبنی بر عدم رعایت موارد بهداشتی و فنی و نحوه کشتار غیر بهداشتی دام در کشتارگاه دام شهرستان گناوه، تصمیم بر این شد که کشتارگاه مذکور تا رفع نواقص بهداشتی و ساختاری پلمپ شود.



دامپزشکی نمادی از یک ارگان جهادگر و همیشه در صحنه

اردوی جهادی دامپزشکی در مناطق صعب العبور گنگان

روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر

فعالیت های آموزشی ترویجی دامپزشکی می تواند به تضمین سلامت جامعه کمک کند

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مکان در بازدید دانش آموزان دبستان مهردخت بوشهر از اداره کل دامپزشکی استان بوشهر گفت: با تفاهم نامه همکاری که با آموزش و پرورش استان داشته ایم به دنبال شناساندن وظایف دامپزشکی به جامعه و به خصوص نسل جدید و دانش آموزان هستیم تا اهمیت عملکرد دامپزشکی و نقش آن در سلامت سفره غذایی مردم بیش از پیش مشخص شود.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر در ادامه افزود: این گونه فعالیت های ترویجی و آموزشی با تبیین اهداف دامپزشکی می تواند با آگاهی سازی نقش مهمی در سلامت غذا و سلامت جامعه داشته باشد و در این راه آمادگی داریم برای همه دستگاههای اجرایی استان این نشست ها و کلاس های آموزشی را برگزار کنیم.

لازم به ذکر است، دانش آموزان دبستان مهردخت بوشهر صبح امروز در بازدیدی از آزمایشگاه کنترل کیفی مواد غذایی، موزه دامپزشکی و همچنین کلاس آموزشی بهداشت فرآورده های خام دامی با نحوه فعالیت دامپزشکی و مشخصات غذای سالم آشنا شدند.



برداشت میگو تا پایان آذر ادامه دارد و بیش‌بینی تولید بین ۱۵ تا ۱۷ هزار تن

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مکان در گفتگویی با خبرنگاری صداوسیما بیان کرد: پرورش دهندگان میگو در استان بوشهر امسال برای دومین سال پیاپی با نوعی بیماری در استخرها و مزارع روبه رو شدند که خسارت‌هایی را وارد کرده است. وی افزود: تولید میگو در سال گذشته و امسال با نوعی بیماری به نام نکروز حاد هیپوتوپانکراس روبه رو شد که میزان تولید را به میزان قابل توجهی کاهش داده است.

مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر اظهار داشت: در زمان پرورش میگو گرمای هوا، تبخیر بیشتر آب در استخرها و شوری بالا، محیط را برای رشد این بیماری بیشتر کرد.

وی با اشاره به این‌که امسال بیش از ۲ میلیارد نوزاد میگو به استخرهای پرورشی انتقال داده شد، اضافه کرد: تا کنون ۱۳ هزار و ۵۰۰ تن میگو از این مزارع به‌دست آمده است.

دکتر تنگستانی مکان ادامه داد: برداشت میگو تا پایان آذر ادامه دارد و بیش‌بینی تولید بین ۱۵ تا ۱۷ هزار تن است.

وی اظهار کرد: بر اساس آنچه که تا کنون برداشت شده حدود ۷ تا ۹ هزار تن کاهش تولید داریم.

وی در مورد میزان خسارت گفت: اکنون نمی‌توان در مورد درصد خسارت آماری قطعی داد، چون تلفات بیماری در کف استخرهاست و میزان خسارت تا زمان پایان برداشت مشخص می‌شود.

مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر با بیان اینکه مرکز پرورش میگوی شیف بیشترین آسیب را از این بیماری دیده است، افزود: چون بیشتر مزارع در این مرکز قرار دارد، هم سال گذشته و هم امسال بیشترین خسارت در این مرکز پرورشی دیده شد.

وی با اشاره به این‌که نیمی از مزارع پرورشی میگوی استان زیر پوشش بیمه هستند، به پرورش دهندگان توصیه کرد به دلیل سردی هوا و جلوگیری از شیوع بیماری دیگری به نام لکه سفید، برداشت را در همین ماه تمام کنند.

دکتر تنگستانی مکان گفت: بیماری نکروز حاد هیپوتوپانکراس باکتریایی است و با مدیریت پرورش دهندگان می‌توان مخاطرات آن را کاهش داد.

پیاده‌سازی استاندارد ISO/IEC 17025:2017 در آزمایشگاههای دامپزشکی استان بوشهر

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر فرزانه افری رئیس اداره تشخیص و درمان و آزمایشگاه‌های دامپزشکی استان بوشهر در گفتگویی اظهار داشت: استاندارد ISO/IEC 17025:2017 یک استاندارد بین‌المللی است که به تضمین کیفیت و صحت نتایج آزمایشگاهی می‌پردازد. این استاندارد اهمیت بسیاری برای آزمایشگاه‌ها دارد، زیرا اعتبار و اعتماد مشتریان به نتایج آزمون‌ها بسیار حیاتی است که در این مقاله زیر به بررسی اهمیت و اجزای استاندارد ISO/IEC 17025:2017 در تضمین کیفیت در آزمایشگاه پرداخته شده است.



اهمیت استاندارد: ISO/IEC 17025:2017

1. اعتبار و اعتماد: استفاده از استاندارد ISO/IEC 17025:2017 باعث افزایش اعتبار و اعتماد مشتریان به نتایج آزمون‌ها می‌شود.
2. کیفیت نتایج: این استاندارد تضمین می‌کند که نتایج آزمون‌ها دقیق، قابل اعتماد و صحیح باشند.
3. بهبود عملکرد: پیاده‌سازی استاندارد ISO/IEC 17025:2017 باعث بهبود عملکرد و کارایی آزمایشگاه می‌شود.
4. استفاده از منابع بهینه: این استاندارد موجب بهره‌وری بیشتر از منابع آزمایشگاه، از جمله تجهیزات، فناوری‌ها و پرسنل می‌شود.

اجزای استاندارد: ISO/IEC 17025:2017

1. سیاست‌ها و روش‌های کنترل کیفیت: تعیین سیاست‌ها و روش‌های کنترل کیفیت برای تضمین دقت و صحت نتایج آزمایشگاهی.
2. استفاده از تجهیزات و فناوری‌های مناسب: تضمین استفاده از تجهیزات و فناوری‌های مناسب برای انجام آزمون‌ها.
3. مهارت و توانایی پرسنل: اعمال الزامات مربوط به مهارت و توانایی پرسنل آزمایشگاه.
4. اعتبار سنجی و تعیین صلاحیت روش‌های آزمایشی: اعتبار سنجی و تعیین صلاحیت روش‌های آزمایشی جهت تضمین دقت نتایج:

پیاده‌سازی استاندارد ISO/IEC 17025:2017 در آزمایشگاه‌ها، بهبود کیفیت خدمات ارائه شده، افزایش اعتماد مشتریان و تضمین دقت و صحت نتایج آزمون‌ها را فراهم می‌کند. بنابراین، این استاندارد بسیار حائز اهمیت برای آزمایشگاه‌ها و صنایع مختلف است و موجب بهبود عملکرد و کارایی آن‌ها خواهد شد.

دوام فعالیت‌های دامپزشکان

در مناطق محروم استان بوشهر

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر گفت: خدمات درمانی رایگان دامپزشکان در مناطق کمتر توسعه یافته استان همچنان در حال انجام است.



به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، دکتر مهدی تنگستانی مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر در گفتگویی اظهار داشت: در کنار برگزاری اردوهای جهادی و ارائه خدمات رایگان اعم و واکسیناسیون دامها، سمپاشی دام و اماکن دامی و آموزش و ترویج در حال انجام خدمات درمانی در مناطق محروم و کمتر توسعه یافته استان هستیم.

مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر از تشکیل اکیپ های درمانی دامپزشکی بخش دولتی جهت ارائه خدمات رایگان در مناطق محروم و کمتر توسعه یافته خبر داد و گفت: این فعالیت که از دیماه سال گذشته بصورت سازمان یافته آغاز شده است همچنان ادامه دارد و به دنبال آن هستیم در موازات انجام امور اجرایی سازمان دامپزشکی با تشکیل اکیپ های درمانی دامپزشکی خدمات خود را در مناطق کمتر توسعه یافته افزایش دهیم و در این راه علاوه بر برنامه ریزی های انجام شده نیازمند همکاری های دستگاههای اجرایی مرتبط نیز هستیم.

وی گفت: در این طرح از ظرفیت دامپزشکان بخش خصوصی و دولتی استفاده شده و درمان دام در مناطق صعب العبور و مناطقی که دسترسی به دامپزشک برای روستائیان و عشایر ممکن نیست

خصوصیات ظاهری و معیارهای تعیین تازگی میگو رنگ

طبیعی، روشن، عاری از رنگ تیره

سر، سینه و دم

سر، سینه و دم کاملا محکم و متصل به هم باشند

پاها، پوسته و آنتن

کاملا سفت و محکم و از هم جدا نیستند

چشم‌ها

روشن، براق و محکم
در میگوی فاسد معمولا چشم‌ها از بین رفته

بو

بوی جلبک‌های دریایی یا آب دریا

گوشت (بافت، رنگ)

سخت و آبدار، سفید و درخشانده

نگهداری طولانی مدت میگو در فریزر باعث افت کیفیت غذایی و پروتئینی شده و از طرفی به علت ذمات نامناسب برخی از فریزرهای خانگی ممکن است در دراز مدت بار میکروبی میگو افزایش یابد.

اداره نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی
روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر

تفاهم نامه دامپزشکی و بهزیستی جهت ارائه خدمات رایگان دامداران تحت پوشش

تفاهم نامه دامپزشکی و بهزیستی استان بوشهر جهت ارائه خدمات رایگان به دامداران تحت پوشش امضا شد.

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، ظهر روز سه شنبه 20 آذر ماه طی نشستی با حضور دکتر مهدی تنگستانی مکان مدیر کل دامپزشکی و دکتر حیدر عزیز نژاد مدیر کل بهزیستی استان بوشهر در سالن جلسات دامپزشکی تفاهم نامه همکاری مشترک جهت انجام واکسیناسیون دام های افراد تحت پوشش اداره کل بهزیستی امضا شد.

در مفاد این تفاهم نامه مقرر شده است، دامداران تحت پوشش اداره بهزیستی طی لیستی جهت ارائه خدمات رایگان به دامپزشکی معرفی شوند.

لازم به ذکر است، همکاری مجموعه بهزیستی و دامداران با اکیپ های واکسیناتور دامپزشکی جهت انجام واکسیناسیون می تواند اهداف این تفاهم نامه را تسریع داد و در کنار توسعه پایدار اقتصاد روستایی، سلامت غذا و تضمین سلامت سفره غذایی مردم را به دنبال داشته باشد.

راههای پیشگیری از بیماری هاری

راههای پیشگیری از بیماری هاری

واکسیناسیون منظم سگ، های گله، سگ ها و گربه های خانگی

در صورت گزش؛ شستشوی محل گزش با آب و صابون و مراجعه به مراکز بهداشت در کوتاه ترین زمان ممکن جهت تزریق واکسن هاری

مهمترین راههای انتقال :

گزیده شدن توسط حیوانات هار مانند؛ سگ، گربه، موش، گرگ، روباه، خفاش

تماس بزاق حیوانات هار با خراش های پوستی

فهرس هاری از طریق بزاق آلوده حیوان بوسیله گاز گرفتن یا زخم به انسان منتقل می شود

روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر



نسیب خبری به مناسبت هفته دامپزشکی



برگزاری تور رسانه ای به مناسبت هفته دامپزشکی در بوشهر

تور خبری بازدید از شرکت فرآوری آبیان لازک بوشهر و آزمایشگاه شاخه زیتون لیان با حضور مدیر کل دامپزشکی استان بوشهر و شماری از فعالان رسانه ای استان برگزار شد...



مراسم وداع با شهید گمنام در دامپزشکی استان بوشهر

