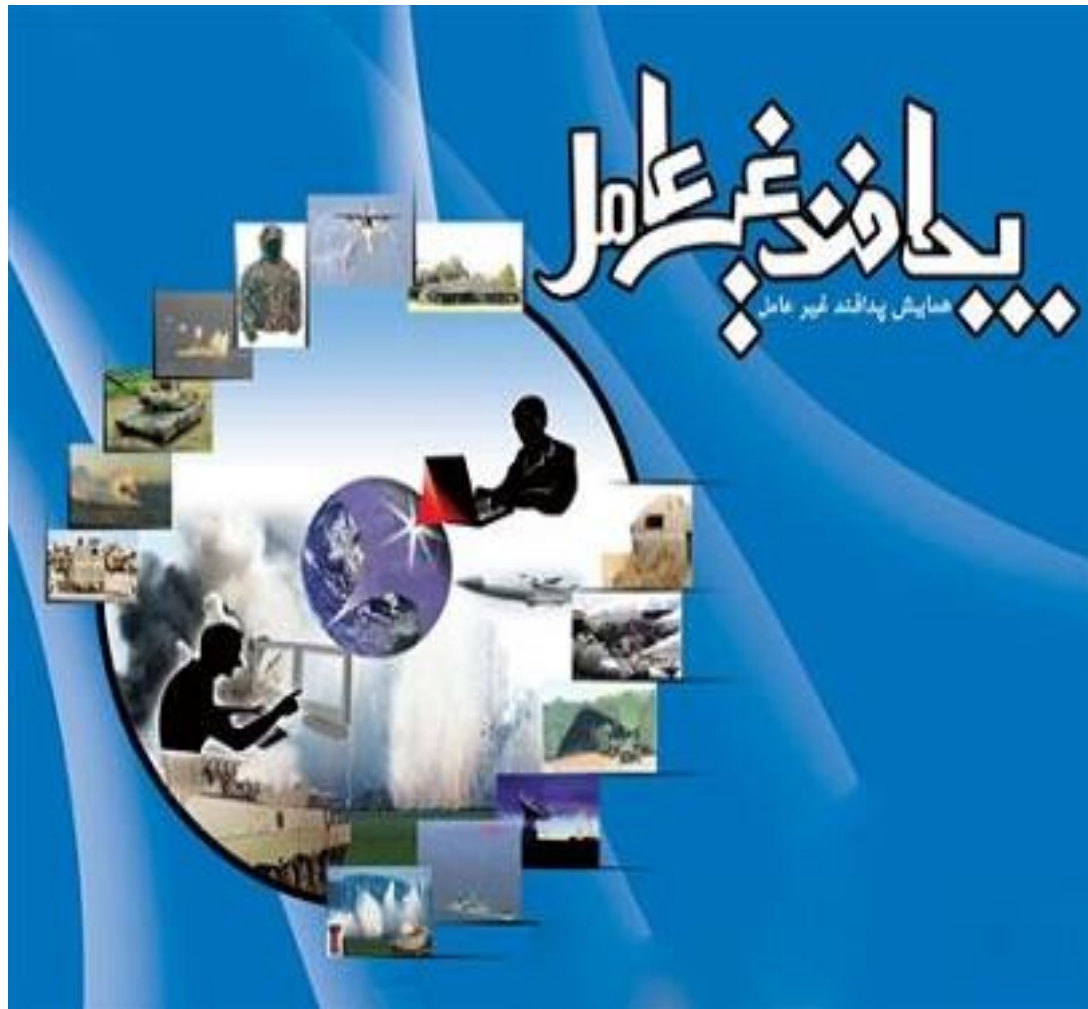


بسم الله الرحمن الرحيم

گزارش بزرگداشت هفته پدافند غیر عامل

اداره کل دامپزشکی استان بوشهر



آبان ۱۳۹۹



مقدمه:

مجموعه دامپزشکی استان با توجه به تنوع وظایف ذاتی خود در تأمین سلامت و حفظ جمعیت دامی و همچنین تأمین و تضمین سلامت سفره غذایی جامعه همواره در انجام طرح های پدافند غیر عامل پیشرو و فعال بوده است. براساس همین گزارش ، در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه ریزی و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصور فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

اهداف پدافند غیر عامل دامپزشکی:

- کاهش قابلیت و توانایی سامانه های شناسایی، هدف یابی و دقت هدف گیری تسلیحات آفندی دشمن.
- بالا بردن قابلیت بقا، استمرار عملیات و فعالیت های حیاتی و خدمات رسانی مراکز حیاتی، حساس در شرایط وقوع تهدید، بحران و جنگ.
- تقلیل آسیب پذیری و کاهش خسارت و صدمات تاسیسات، تجهیزات و نیروی انسانی مراکز حیاتی، حساس و مهم در برابر تهدیدات و عملیات دشمن.
- سلب آزادی و ابتکار عمل از دشمن.
- صرفه جوئی در هزینه های تجهیزاتی و نیروی انسانی.
- فریب و تحمیل هزینه بیشتر به دشمن و تقویت بازدارندگی.
- افزایش آستانه مقاومت و نیروی خودی در برابر تهاجمات دشمن.
- حفظ روحیه و انسجام وحدت ملی و حفظ سرمایه های ملی کشور.

اقدامات و راهکارها پدافند غیر عامل در حوزه دامپزشکی:

- ارتقای آموزش، ترویج و اشاعه فرهنگ پدافند غیر عامل در نزد مدیران در راستای حفظ سرمایه های ملی در حوزه دامپزشکی
- افزایش آگاهی و توجه مدیران در طرح های راهبردی پدافند غیر عامل و توجه به اصل تمرکز زدایی ، جابجایی و توزیع مراکز حیاتی و احتراز از ساخت و ساز مجموعه های بزرگ
- تهیه و تدوین شناسنامه های جامع مراکز حیاتی و حساس و مهم برای مشخص نمودن وضعیت پدافند غیر عامل (نقاط قوت و ضعف) آنها ، برنامه ریزی لازم ، بازدید و بررسی های میدانی و اتخاذ تدابیر مناسب
- به روز نمودن اطلاعات وضعیت موجود تمامی مراکز به صورت خلاصه مفید
- پیگیری رعایت دقیق اصل حیطة بندی و اصول حفاظتی در امور پدافند غیر عامل
- اعمال ملاحظات شدید حفاظتی در تهیه و تدوین ، نگهداری و اجرای طرحها و برنامه های پدافند غیر عامل



برنامه های هفته پدافند غیرعامل دامپزشکی استان بوشهر:

اداره کل دامپزشکی استان بوشهر براساس نامه شماره ۲۶/۱۹/۲۹۴۱۰ مورخ ۱۳۹۹/۰۷/۱۳ و براساس دستورالعمل سازمان پدافند غیرعامل کشور، اقدام به برنامه ریزی جهت بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل نموده تا از این طریق توان عملیاتی خود را در حوزه پیشگیری و مبارزه با بیماریهای خطرناک و مشترک بین انسان و دام و بهداشت مواد غذایی بالا برده و در همین راستا با دعوت از سایر دستگاههای مرتبط با حوزه کاری نیز هماهنگی بین ادارات مختلف را در اجرای مانور سنجیده و نقاط ضعف و قوت را بررسی نماید.

این برنامه ها شامل اجرای مانور واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل، اجرای مانور واکسیناسیون و سم پاشی دام های بزرگ و کوچک بهمراه مراقبت از بیماریها و اجرای طرح تشدید نظارت بهداشتی بر مراکز توزیع و عرضه فرآورده های خام دامی در سطح استان بوده است.

در ادامه گزارش هریک از برنامه های اجرا شده به تفکیک و براساس سناریوی از پیش تعریف شده آورده شده است.

ابتدا از روند فعالیت ستاد بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل اداره کل دامپزشکی استان بوشهر گزارش داده خواهد شد.

- برگزاری نشست تخصصی بصورت ویدئوکنفرانس با حضور مدیران استانی و شهرستانی برای برنامه ریزی و انتخاب سناریوهای مختلف.

- هماهنگی با فرمانداران شهرستان و دستگاههای همکار برای اجرای هرچه بهتر رزمایش ها.

- فعال شدن سایت اداره کل دامپزشکی در این هفته با درج اخبار و پیام های مرتبط با توجه به شعار های هفته و برنامه اجرا شده در بخش های مختلف.

- درج سخنان مقام معظم رهبری (مدظله العالی) و پیام های پدافند غیرعامل در سربرگ نامه های اداری در طول هفته در مکاتبات اداره کل و ادارات تابعه.

- نصب پارچه نوشته (بنر) و پوستر های مرتبط با هفته پدافند غیر عامل در محل اداره کل و سایر شهرستانها.

- فعال شدن کانال های اطلاع رسانی (ظرفیت پیام رسان ها در فضای مجازی) با درج پیام ها و مطالب مرتبط با پدافند غیر عامل.

- شرکت در دوره های آموزشی ویژه پدافند غیرعامل با حضور کارشناسان مرتبط در کلاس های آنلاین استانداری.

- انجام رزمایش های مختلف متناسب با وظایف و مأموریت ها در سطح استان.

- ایجاد پوشش رسانه ای مناسب در ایام هفته مذکور در رسانه های نوشتاری ، شنیداری و دیداری.

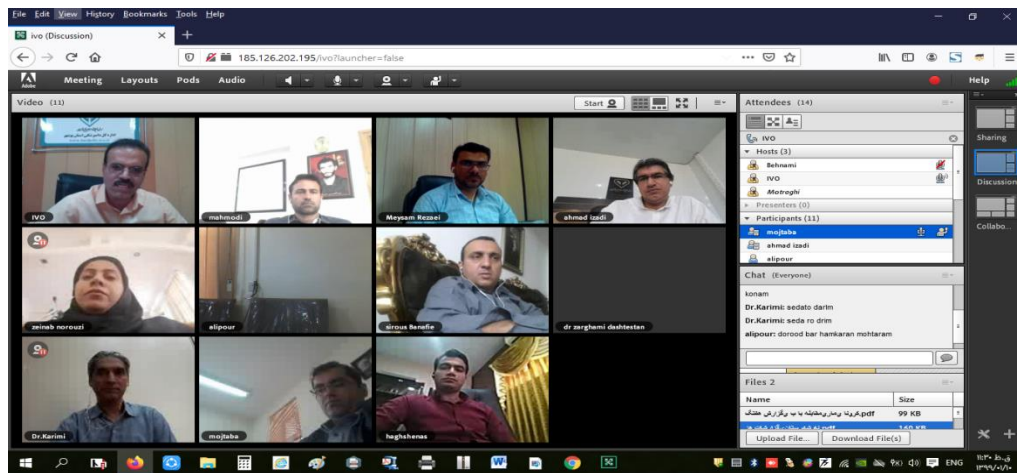
برگزاری نشست تخصصی:

در تاریخ ۹۹/۷/۳۰ با حضور مدیرکل دامپزشکی و رؤسای ادارات ستادی و شهرستانی اقدام به یک نشست تخصصی بصورت ویدئوکنفرانس در زمینه برگزاری رزمایش در هفته پدافند غیرعامل گردید و مقرر شد ضمن اجرای برنامه تبلیغاتی سه مورد رزمایش در حوزه بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی، بهداشت و بهداشت و مدیریت بیماریهای طیور و نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی در سطح استان صورت گیرد.

نشست تخصصی						
عنوان		کمیته پدافند دامپزشکی استان		تاریخ: ۱۳۹۹/۰۷/۲۹		مکان: اداره کل دامپزشکی
اعضاء		دکتر مرتضی بحرانی	مهندس افشین محمدزاده	دکتر نعمت اله رنجبر	دکتر محمد رضا عباسی	دکتر مهدی تنگستانی مکان رؤسای شهرستانها
اهداف نشست		برگزاری مانور پدافند در استان - تنظیم سناریو مانور				
تعداد شرکت کنندگان		۱۵ نفر	سطح شرکت کنندگان		مدیران	

مصوبات:

- اجرای برنامه های تبلیغی در سطح استان
- اجرای رزمایش واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل در شهرستان دشتستان - بخش ارم - روستای جاویدان در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۰۵
- اجرای رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی به همراه مراقبت از بیماریهای دامی در سراسر استان در هفته پدافند غیرعامل.
- اجرای رزمایش تشدید نظارت بهداشتی بر مراکز توزیع و عرضه فرآورده های خام دامی در سراسر استان در هفته پدافند غیرعامل.
- دعوت از مقامات برای شرکت در رزمایش ها.
- هماهنگی با سایر دستگاههای مرتبط برای شرکت در رزمایش بعنوان دستگاه همکار.



اعضاء حاضر در جلسه: نشست تخصصی بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل - کمیته پدافند دامپزشکی استان			
ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت	توضیحات
۱	دکتر مرتضی بحرانی	مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر	
۲	مهندس افشین محمدزاده	مسئول ستاد بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل دامپزشکی استان بوشهر	
۳	دکتر نعمت الله رنجبر	رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی	
۴	دکتر مهدی تنگستانی مکان	رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماریهای طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم	
۵	دکتر محمد رضا عباسی	رئیس اداره نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی	
6	رؤسای شبکه ها	رؤسای ادارات دامپزشکی شهرستانها	

لغات شرمین RSS نظرسنجی

یا ببین

خلیج فارس

Professional Analytical News Site

آرشیو جستجو گزارش تصویری نسخه موبایل امروز: 3

کد خبر: 362732 تاریخ ثبت: 1399/8/13 نظرات تایید شده: 0 نسخه چاپی

دامپزشکی نهادهای فعال و پیش رو در اجرای پدافند غیر عامل

خلیج فارس: در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه ریزی و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.



به گزارش خلیج فارس به نقل از روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر؛ مجموعه دامپزشکی استان با توجه به تنوع وظایف ذاتی خود در تامین سلامت و حفظ جمعیت دامی و همچنین تامین و تضمین سلامت سفره غذایی جامعه همواره در انجام طرح های پدافند غیر

عامل پیش رو و فعال بوده است.

براساس همین گزارش، در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه ریزی و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

لازم به ذکر است، گشت مشترک نظارتی بهداشتی دامپزشکی و ادارات مرتبط از جمله مراکز بهداشت اداره صحت، تعزیرات حکومتی و نیروک انتظامی، سمپاشی بدن دام و مبارزه با انگلهای خارجی، هاتور بیماری پای در طیور بومی و دامداری های صنعتی، نظارت بهداشتی از مراکز عرضه فرآورده های دامی و واکسیناسیون طیور بومی از جمله فعالیت های انجام شده اکیب های دامپزشکی در هفته پدافند غیر عامل بود.

اداره کل دامپزشکی استان بوشهر

جمعه ۲۳ آبان ۱۳۹۹

صفحه اصلی درباره اداره کل - میز خنما - قوانین و دستورالعمل ها - ادارات شهرستان - ارسال درخواست و رهگیری - پشتیبانی از افراد کم توان

صفحه اصلی اخبار اخبار سایر

چاپ [EN] [Q]

گزارش از اجرای طرح پدافند غیر عامل دامپزشکی در استان بوشهر

دامپزشکی نهادهای فعال و پیش رو در اجرای پدافند غیر عامل

در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه ریزی و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

به گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، مجموعه دامپزشکی استان با توجه به تنوع وظایف ذاتی خود در تامین سلامت و حفظ جمعیت دامی و همچنین تامین و تضمین سلامت سفره غذایی جامعه همواره در انجام طرح های پدافند غیر عامل پیش رو و فعال بوده است.

براساس همین گزارش، در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه ریزی و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

لازم به ذکر است، گشت مشترک نظارتی بهداشتی دامپزشکی و ادارات مرتبط از جمله مراکز بهداشت اداره صحت، تعزیرات حکومتی و نیروک انتظامی، سمپاشی بدن دام و مبارزه با انگلهای خارجی، هاتور بیماری پای در طیور بومی و دامداری های صنعتی، نظارت بهداشتی از مراکز عرضه فرآورده های دامی و واکسیناسیون طیور بومی از جمله فعالیت های انجام شده اکیب های دامپزشکی در هفته پدافند غیر عامل بود.

انجام پدافند غیر عامل دامپزشکی:

گزارش تولیدات رسانه ای:

در هفته پدافند غیرعامل در راستای اطلاع رسانی اهمیت پدافند خصوصاً پدافند زیستی در حوزه دامپزشکی از طریق درج پیام رهبری در نامه های اداری، مصاحبه با رسانه ها، پخش تراکت های آموزشی و پخش عکس، اطلاع رسانی از طریق پورتال اداره کل، نصب بنر و درج خبر در خبرنامه های استانی برای عموم اقدام مناسب صورت پذیرفت.

اهم اقدامات:

- تهیه خبر و انتشار از طریق سایت های خبری استان و پورتال اداره کل و سازمان دامپزشکی کشور.
- درج پیام رهبری در سربرگ نامه های اداری.
- انتشار اخبار، عکس و کلیپ های تصویری از رزمایش ها در فضای مجازی.
- پخش تراکت های آموزشی مرتبط با سناریوهای مانور در مناطق برگزاری رزمایش.
- نصب بنر بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل در سرب اداره کل و ادارات تابعه.



دامپزشکی نهادهای فعال و پیش رو در اجرای پدافند غیر عامل

خلیج فارس؛ در هفته پدافند غیر عامل شبکه شاک دامپزشکی شهرستانها با برنامه بزرگ و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

به گزارش خلیج فارس به نقل از روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر؛ مجموعه دامپزشکی استان با توجه به تنوع وظایف ذاتی خود در تامین سلامت و حفظ جمعیت دامی و همچنین تامین و تضمین سلامت سفره غذایی جامعه همواره در انجام طرح های پدافند غیر عامل پیش رو و فعال بوده است.

بر اساس همین گزارش، در هفته پدافند غیر عامل شبکه های دامپزشکی شهرستانها با برنامه بزرگ و هماهنگی با اداره کل و همچنین مسئولان شهرستانی بصورت فعال در طرح پدافند غیر عامل حضور یافتند.

لازم به ذکر است، گشت مشترک نظارتی بهداشتی دامپزشکی و ادارات مرتبط از جمله مراکز بهداشت، اداره صحت، نظریات حکومتی و نیروک انتظامی، سمپاشی بدن دام و مبارزه با انگل های خارجی، مانور بیماریابی در طور بومی و دامداران های صنعتی، نظارت بهداشتی از مراکز عرضه فرآورده های دامی و واکنش سنجیون بطور بومی از جمله فعالیت های انجام شده اکثراً شبکه های دامپزشکی در هفته پدافند غیر عامل بود.



اهدافد غیر عامل یک اصل خواهد بود برای همیشه (مقام معظم رهبری)

شبکه دامپزشکی شهرستان.....

باسلام

احتراماً پرو چله ویدئوگرافس با موضوع نکوداشت هفته پدافند غیر عامل مقتضی است تا پایان وقت اداری مورخ ۹۸/۸/۱۸ نسبت به ارائه گزارش مکتوب انجام رزمایش از نحوه برگزاری رزمایش و حجم عملیات انجام شده در هر رزمایش در قالب جدول پیوست اقدام و تصاویر عملیات را از طریق FTP روزیایی مملکت ارسال نمایند.

دکتر مریم بزرگوار
مدیر کل



برگزاری سه رزمایش پدافند غیرعامل در دامپزشکی استان بوشهر

مهندس افشین محمدزاده - برنامه های ستاد شامل اجرای مانور واکنش سنجیون بطور بومی علیه بیماری نوکاسل، اجرای مانور واکنش سنجیون و سم پاشی دام های بزرگ و کوچک به همراه مراقبت از بیمارها و اجرای طرح تشدید نظارت بهداشتی در سطح استان بوده است.

اداره کل دامپزشکی استان بوشهر بر اساس دستورالعمل های سازمان پدافند غیرعامل کشور، هر ساله اقدام به برنامه بزرگ جهت بزرگداشت هفته پدافند غیرعامل نموده تا از طریق برگزاری رزمایش های توان عملیاتی خود را در حوزه پیشگیری و مبارزه با بیماری های خطرناک و مشترک بین انسان و دام و بهداشت مواد غذایی بالا ببرد و در همین راستا با دعوت از سایر دستگاه های مرتبط با حوزه کاری نیز هماهنگی بین ادارات مختلف را در اجرای مانور سمپاشی و فکاد ضعف و قوت را بررسی نماید.

استان نیز اداره کل دامپزشکی استان بوشهر با توجه به شیوع بیماری کرونا اقدام به برگزاری سه نوع رزمایش در سطح استان نمود.

از این جمیع مهندسی افشین محمدزاده مسئول برگزاری این رزمایش ها در گفتگو با خبرنگار: برنامه های ستاد شامل اجرای مانور واکنش سنجیون بطور بومی علیه بیماری نوکاسل، اجرای مانور واکنش سنجیون و سم پاشی دام های بزرگ و کوچک به همراه مراقبت از بیمارها و اجرای طرح تشدید نظارت بهداشتی بیمارها، توزیع و عرضه فرآورده های دامی در سطح استان بوده است.

بر اساس گزارش روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان بوشهر، برنامه های هفته پدافند غیرعامل اداره کل دامپزشکی استان بوشهر در قالب زیر به اجرا درآمد.

- برگزاری نشست تخصصی بصورت ویدئوگرافس با حضور مدیران استانی و شهرستانی برای برنامه ریزی و انتخاب ستاد رزمایش مختلف.
- هماهنگی با فرمانداران شهرستان و دستگاه های همکار برای اجرای طرح بهره رزمایش ها.
- عمل شنیدن شبکه اداره کل دامپزشکی در این هفته با برج ایفر و بیمار های مرتبط با توجه به شمار های هفته و برنامه اجرا شده در بخش های مختلف.
- درج سخنان مقام معظم رهبری (مد ظله العالی) و پیام های پدافند غیرعامل در سربرگ فرمانات در سربرگ های ادارات کل و ادارات تابعه.
- نصب پارچه آموزشی (بنر و پوستر های مرتبط با هفته پدافند غیر عامل در محل اداره کل و سایر شهرستانها).
- فعال شدن کانال های اطلاع رسانی (قرنطین بیمارستان ها در فضای مجازی)، ایجاد پیام ها و مطالب مرتبط با پدافند غیر عامل.
- شرکت در دوره های آموزشی ویژه پدافند غیرعامل با حضور کارشناسان مرتبط در کلاس های آنلاین استاندارد.
- انجام رزمایش های مختلف متناسب با وظایف و ماهیت ها در سطح استان.
- ایجاد پوشش رسانه ای مناسب در ایام هفته مذکور در رسانه های نوشتاری، شنیداری و دیداری.



برگزاری مانور پدافند غیرعامل:

به منظور ارتقاء سطح آمادگی کارکنان دامپزشکی و ایجاد هماهنگی بیشتر با سایر ادارات مرتبط جهت مقابله با هرگونه شرایط اضطراری از جمله بیماریهای خطرناک دامی، بیماریهای مشترک بین انسان و دام و مسمومیت های غذایی ناشی از مصرف موادخام دامی در سطح استان سه رزمایش برگزار گردید. این مانورها توسط کارشناسان واحد بازرسی و ارزیابی عملکرد مورد ارزیابی قرار گرفت و نقاط قابل بهبود هر واحد به صورت جداگانه، جهت آمادگی بیشتر در شرایط مشابه احتمالی به آنها اعلام شد.

مانور اول: اجرای رزمایش واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل

مانور دوم: اجرای رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی دام های بزرگ و کوچک به همراه مراقبت فعال از بیماریها.

مانور سوم: اجرای رزمایش تشدید نظارت بهداشتی بر مراکز تولید، توزیع و عرضه فرآورده های خام دامی



مانور اول: اجرای رزمایش واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل

رزمایش

عنوان رزمایش				واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل			
تاریخ برگزاری		۱۳۹۹/۰۸/۰۵		مکان برگزاری		شهرستان دشتستان - بخش ارم - روستای جاویدان	
نوع رزمایش (ملی □ استانی □ دستگاهی ■)				برنامه محوری ■		مجری رزمایش	
				اداره کل دامپزشکی			
اهداف برگزاری رزمایش				آمادگی برای مواجهه با بیماری آنفلونزای فوق حاد طیور			
دستاوردهای رزمایش				برطرف نمودن نقاط ضعف و تقویت نقاط قوت در عملیات واکسیناسیون			
فرمانده				مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر			
برنامه های اجرا شده				واکسیناسیون ۱۰۰ قطعه طیور بومی در روستا - پخش تراکت آموزشی			
تعداد شرکت کنندگان		۱۰ نفر		مدت رزمایش		یک روز	
انعکاس رسانه‌ای				نشر از طریق پورتال دامپزشکی - خبرنامه های استانی			
همکاران رزمایش		بخشداری بخش ارم		شورای بخش ارم		جهاد کشاورزی بخش ارم	
تولیدات اطلاع رسانی		خبرصداوسیما		تراکت آموزشی		خبر نامه	
پورتال دامپزشکی							
عکس و فیلم				کلیپ تصویری آلبوم عکس			
محصولات فرهنگی				تراکت آموزشی در زمینه بیماریهای مشترک بین انسان و دام			
نقاط قوت و ضعف و پیشنهادات				نقاط قوت: - حضور بموقع گروههای شرکت کننده در مانور - هماهنگی مناسب بین دستگاهی - انجام مانور در زمان مقرر نقاط ضعف: کمبود امکانات لازم پیشنهادات: برگزاری مانور مشابه با سناریو تخصصی توسط دستگاههای همکار در مانور			



سناریو رزمایش واکسیناسیون طیور بومی علیه بیماری نیوکاسل:

پیرو تماس تلفنی دهیار محترم روستای جاویدان با دامپزشکی شهرستان دشتی مبنی بر تلفات ناگهانی و هم زمان تعدادی مرغ و خروس در دامداری های روستا بدون فوت وقت کارشناس اداره مبارزه با بیماری های طیور شهرستان با تمامی امکانات لازم از جمله وسایل نمونه برداری به محل مورد نظر در روستا اعزام و با هماهنگی دهیار و مرغدار محترم از لاشه های طیور تلف شده بازدید و از برخی طیور که علائم بیماری را داشتند نمونه برداری شده و کالبد گشایی نیز صورت پذیرفته است .

سپس از سایر طیور روستا بازدید و معاینات لازم و بررسی های لازم طبق دستور سازمان دامپزشکی کشور انجام و بر اساس شواهد کالبد گشایی و علائم بالینی موجود در مرحله اول بیماری نیوکاسل تشخیص داده شده است که طی تماس تلفنی کارشناس شبکه با رئیس دامپزشکی شهرستان مراتب اعلام گردید و نمونه اخذ شده در ظروف ویژه حمل نمونه نگهداری و طبق استانداردهای سازمان دامپزشکی جهت تشخیص نهایی و با هماهنگی به اداره کل استان بوشهر ارسال گردید.

با عنایت به اینکه بیماری نیوکاسل از بیماری های ویروسی ، خطرناک و با قدرت اشاعه بالا می باشد ، پیش بینی میگردد در صورت عدم کنترل بیماری ، شاهد تلفات سنگین در طیور خانگی ، واحدهای صنعتی شهرستان و حیات وحش پیرامون باشیم و احتمال ضرر و زیان اقتصادی جبران ناپذیر برای روستائینان محترم و در نهایت به خطر افتادن ذخایر ژنتیکی طیور بومی منطقه و شهرستان و به دنبال آن کاهش ضریب امنیت زیستی در پرندگان حیات وحش وجود خواهد شد ؛ لذا بدون فوت وقت رئیس دامپزشکی شهرستان دشتستان مراتب را کتباً و تلفناً به ریاست محترم ستاد بحران شهرستان (فرماندار محترم) اعلام و با هماهنگی تلفنی با فرماندار محترم جهت برگزاری جلسه فوق العاده با ادارات مرتبط برای همکاری و مساعدت با دامپزشکی هماهنگی انجام شده و ساعتی بعد جلسه مربوطه با محوریت و مدیریت دامپزشکی در محل روستا برگزار گردید و از بخشداری ، شورای اسلامی و جهادکشاورزی بخش ارم برای هم اندیشی در این جلسه دعوت به عمل آمد .

در این جلسه جناب آقای دکتر کریمی ؛ معاون شبکه دامپزشکی شهرستان دشتستان توضیحاتی کوتاه و مفید در خصوص بیماری نیوکاسل طیور ارائه داده و از تمام حضار جهت مساعدت با دامپزشکی طلب درخواست نموده و با همفکری اعضا جهت اقدامات بعدی خط سیر عملیات طراحی و پس از بحث و تبادل نظر در راستای کنترل بیماری و به حداقل رساندن تلفات احتمالی طیور وظایف اعضا به شرح ذیر تعیین گردید :

مدیریت عملیات ضد عفونی جایگاه و معدوم سازی تلفات احتمالی با محوریت دامپزشکی

بخشداری از طریق دهیاری و شورا ، مسئول پشتیبانی و مساعدت جهت تمامی اکیپ ها بوده و همراهی در سطح

روستا و پیرامون روستا و جلب مشارکت مردمی در همکاری با اکیپ ها را عهده دار خواهد بود .

پس از تعیین اولویت ها و تعریف وظایف اعضا ، در هسته مدیریت عملیات کنترل و پیشگیری از اشاعه بیماری نیوکاسل که با مسئولیت دامپزشکی دشتستان قرار دارد ، سامان دهی نیروها و تقسیم کار به شرح زیر انجام گردید :

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه قرنطینه : انجام ضد عفونی در پست قرنطینه ورودی روستا و انجام عملیات معدوم سازی متشکل از یک کاردان و یک کارشناس دامپزشکی .

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه واکسیناسیون : شناسایی خانوارهای دارای طیور بومی با همکاری دهیاری و شورا وانجام واکسیناسیون ضربتی طیور بومی، متشکل از دو کارشناس دامپزشکی .

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه مراقبت : انجام نمونه برداری لازم و مراقبت از بیماری های طیور با محوریت بیماری نیوکاسل در روستا و انجام آموزش چهره به چهره برای افراد و توزیع بسته های آموزشی ، متشکل از یک کارشناس و یک دکتری دامپزشکی .

در همان ساعات اولیه پس از جلسه در مبحث آموزش و اطلاع رسانی ، با توجه به آمار اعلام شده توسط دهیاری روستا بسته های آموزشی برای تمام خانوار حاوی ۳ تراکت اطلاع رسانی در خصوص بیماری های مشترک طراحی و آماده گردید که برای توزیع در اختیار اکیپ مراقبت قرار گرفته است .

پست قرنطینه دامپزشکی دشتستان با همکاری هلال احمر در ابتدای روستا برپا شده و امکانات برای ضد عونی کردن لوازم و خودرو ها ، اسقرار دارد .

اکیپ واکنش سریع واکسیناسیون و قرنطینه دامپزشکی با امکانات کامل جهت واکسیناسیون ، نمونه برداری و معدوم سازی به محل اعزام شده است .

در ادامه بر اساس نقشه GIS سازمان دامپزشکی کشور منطقه عملیاتی تعیین و واحدهای اپیدمیولوژیک جهت واکسیناسیون تعیین گردید .

نظر بر اساس تقسیم کار انجام شده ؛ اکیپ واکسیناسیون دامپزشکی دشتستان را طبق دستورالعمل سازمان دامپزشکی کشور و با رعایت تمام شرایط امنیتی زیستی و قرنطینه ای شروع به واکسیناسیون نمودند . همچنین برنامه طولانی مدت مراقبت از بیماری در روستا و روستاهای اطرف و شهرستان طبق استانداردها انجام گردید و با هماهنگی بخشداری و دهیاری های محترم کلاس های آموزشی در خصوص رعایت شرایط امنیتی زیستی و پیشگیری از بیماری ها به ویژه بیماری طیور برای مردم محترم روستا انجام پذیرفت.

جلسه میدانی مانور:

با اعلام دامپزشکی اعضای ستاد بحران شهرستان در محل رخداد بیماری تشکیل جلسه داده و اقدامات لازم در زمینه پیشگیری و مبارزه با بیماری در منطقه بررسی نمودند. در این جلسه که بخشدار بخش ارم، رئیس شورای اسلامی بخش ارم و مسئول جهادکشاورزی بخش ارم نیز حضور داشتند. پس از بررسی سناریو رزمایش و توضیحات معون شبکه دامپزشکی شهرستان دشتستان رزمایش وارد مرحله اجرا گردید.



گزارش عملکرد رزمایش:

در راستای حفظ و افزایش سطح آمادگی پرسنل برای واکنش سریع در مواردی که نیاز به حضور بموقع و مؤثر وجود دارد و همچنین انجام کار گروهی و ترکیبی با سایر ارگانها در کنترل و ریشه کنی رخدادهای احتمالی بیماری های دام، طیور و آبزیان و با عنایت به وظایف و مأموریت های سازمان دامپزشکی کشور، در تأمین بهداشت دام و طیور مبارزه علیه بیماری های واگیر و بیماری های مشترک بین انسان و دام و همچنین تضمین امنیت و سلامت مواد غذایی و انجام وظیفه برای مقابله با بیماری های واگیر دامی و بیماری های مشترک، به موضع پدافند غیرعامل و بحث تهدیدات زیستی و مدیریت بحران نگاه خاص داشته و قسمت اعظم عملیات های دامپزشکی در همین حوزه می باشد.

در همین راستا در مورخه ۱۳۹۹/۰۸/۰۵ پس از انجام هماهنگی های لازم و با حضور اکیپ واکنش سریع دامپزشکی شهرستان های دشتستان با همکاری جهادکشاورزی، بخشداری و شورای اسلامی بخش ارم اقدام به انجام عملیات واکنش سریع واکسیناسیون طیور بومی در روستای جاویدان نموده که ابتدا سناریوی عملیات قرائت و پس از توضیحات ارائه داده

شده توسط معاون شبکه دامپزشکی شهرستان دشتستان ، عملیات آغاز و با موفقیت در حوزه واکسیناسیون ، مراقبت ، قرنطینه ، معدوم سازی و آموزش و توزیع بسته های آموزشی (حاوی ۳ تراکت آموزشی) انجام گردید.

رزمایش پیشگیری و واکسیناسیون طیور بومی

نام روستا	نوع واکسن	نوع دام/طیور	حجم عملیات واکسیناسیون
جاویدان	نیوکاسل مقاوم به حرارت	طیور بومی	۱۰۰۰ قطعه

ادارات شرکت کننده در رزمایش واکسیناسیون طیور بومی : شبکه دامپزشکی دشتستان، مرکز دامپزشکی بخش ارم، بخشدار بخش ارم، رئیس شورای بخش ارم و مسئول جهاد کشاورزی بخش ارم



مانور دوم: اجرای رزمایش تشدید نظارت بهداشتی

رزمایش				
تشدید نظارت بهداشتی بر مراکز توزیع و عرضه موادخام دامی				عنوان رزمایش
سطح استان		مکان برگزاری	۹۹/۰۸/۰۷ الی ۹۹/۰۷/۳۰	تاریخ برگزاری
اداره کل دامپزشکی	مجری رزمایش	برنامه محوری	نوع رزمایش (ملی □ استانی □ دستگاهی ■)	
آمادگی بین دستگاهی در زمینه تامین سلامت غذا				اهداف برگزاری رزمایش
هماهنگی لازم بین دستگاهی دامپزشکی - بهداشت و درمان - صنعت و معدن - تعزیرات حکومتی				دستاوردهای رزمایش
مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر				فرمانده
بازدید از مراکز تولید، توزیع و عرضه موادخام دامی				برنامه های اجرا شده
هفته پدافند غیرعامل		مدت رزمایش	۳۰ نفر	تعداد شرکت کنندگان
نشر از طریق پورتال دامپزشکی - خبرنامه های استانی				انعکاس رسانه‌ای
نیروی انتظامی	اداره صنعت و معدن	اداره تعزیرات حکومتی	شبکه بهداشت و درمان	همکاران رزمایش
تراکت آموزشی		خبر نامه		تولیدات اطلاع رسانی
کلیپ تصویری آلبوم عکس				عکس و فیلم
تراکت آموزشی در زمینه بهداشت مواد غذایی				محصولات فرهنگی
نقاط قوت: - حضور بموقع گروه‌های شرکت کننده در مانور - هماهنگی مناسب بین دستگاهی نقاط ضعف: ----- پیشنهادات: برگزاری مانور مشابه با سناریو تخصصی توسط دستگاه‌های همکار در مانور				نقاط قوت و ضعف و پیشنهادات

سناریو رزمایش تشدید نظارت بهداشتی:

پیرو گزارشات واصله از مراکز بهداشت شهرستان ها مبنی بر موارد مسمومیت غذایی در اثر مصرف گوشت مرغ در سطح شهرهای استان، کارشناسان واحد نظارت بهداشت عمومی و مواد غذایی دامپزشکی شهرستانها با تمامی امکانات لازم از جمله وسایل نمونه برداری به فروشگاههای توزیع و عرضه سطح شهر اعزام و پس از بررسی های انجام شده مشخص گردید یک محموله گوشت مرغ تازه بدون مجوزهای قرنطینه ای بهداشتی و در شرایط نامعلوم وارد استان گردیده و در بین فروشگاههای عرضه در سراسر استان توزیع گردیده است.

با عنایت به احتمال خطر مسمومیت های حاد و بحران تلفات انسانی و ایجاد رعب و وحشت بین مردم و همچنین احتمال وجود یک نوع خطر بیوتروریسم در منطقه مدیرکل دامپزشکی استان بدون فوت وقت مراتب را کتباً و تلفناً به ریاست محترم ستاد بحران استان (استاندار محترم) اعلام و با هماهنگی تلفنی استاندار محترم دقایقی بعد جلسه مربوطه با محوریت و مدیریت دامپزشکی در محل اداره کل دامپزشکی برگزار گردید و از: ستاد بحران استان، دانشگاه علوم پزشکی، اداره کل صنعت و معدن و تعزیرات حکومت برای هم اندیشی در این جلسه دعوت به عمل آمد.

در این جلسه جناب آقای دکتر بحرانی؛ مدیرکل دامپزشکی استان توضیحاتی کوتاه و مفید در خصوص شرایط حمل، توزیع و عرضه فرآورده های خام دامی ارائه داده و از تمام حضار جهت مساعدت با دامپزشکی طلب درخواست نموده و با همفکری اعضا جهت اقدامات بعدی خط سیر عملیات طراحی و پس از بحث و تبادل نظر در راستای کنترل بیماری و به حداقل رساندن خسارات وارده وظایف اعضا به شرح ذیل تعیین گردید:

مدیریت عملیات نظارت بهداشتی بر مرکز توزیع و عرضه در سطح شهر با محوریت دامپزشکی و همکاری مرکز بهداشت، اداره صنعت و معدن و تعزیرات حکومتی در سراسر استان میباشد.

مرکز بهداشت و درمان در شهرستانها گزارشات موارد مسمومیت ناشی از مصرف خوراک مرغ در ۲۴ ساعت گذشته را در اختیار دامپزشکی قرار دهد.

در صورت مشاهده هرگونه تخلف در حین بازرسی ها اداره تعزیرات حکومتی شهرستانها در محل پرونده تخلفاتی تشکیل و متخلف را به مراجع قضایی معرفی نماید.

فرمانداری و بخشدار مرکزی در هر شهرستان امکانات لازم جهت همکاری با ستاد بحران را طبق درخواست دامپزشکی از سایر دستگاهها جمع آوری نماید.

پس از تعیین اولویت ها و تعریف وظایف اعضا، در هسته مدیریت عملیات کنترل و پیشگیری از توزیع بیشتر مواد خام دامی با مشخصات مورد مشکوک که با مسئولیت دامپزشکی در شهرستانها قرار دارد، سامان دهی نیروها و تقسیم کار به شرح زیر انجام گردید:

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه تشدید نظارت بهداشتی: همکاری با نمایندگان محترم بهداشت و درمان، اداره

صنعت و معدن و تعزیرات حکومتی و انجام عملیات نظارت بهداشتی بر مراکز عرضه متشکل از کارشناسان دامپزشکی بهداشت و درمان، اداره صنعت و معدن و تعزیرات حکومتی .

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه کارشناسی : همکاری با نمایندگان بهداشت و درمان جهت شناسایی خانوارهای دارای بیمار با علائم مسمومیت و انجام درمان های لازم.

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه قرنطینه : انجام نمونه برداری لازم و مراقبت از سایر فرآورده های خام دامی در حال عرضه در سطح شهر و انجام آموزش چهره به چهره برای افراد و توزیع بسته های آموزشی ، متشکل از یک کارشناس و یک دکتری دامپزشکی .

در ادامه کار و در همان ساعات اولیه پس از جلسه :

در مبحث آموزش و اطلاع رسانی ، با توجه به آمار اعلام شده توسط فرمانداری ها بسته های آموزشی برای تمام خانوار حاوی ۳ تراکت اطلاع رسانی در خصوص بیماری های مشترک و شرایط بهداشتی و مصرف موادخام دامی طراحی و آماده گردید که برای توزیع در اختیار اکیپ مراقبت قرار گرفته است .

اکیپ واکنش سریع نظارت بهداشتی و قرنطینه دامپزشکی با امکانات کامل جهت نظارت در سطح شهر ، نمونه برداری و معدوم سازی به محل اعزام شده است.





گزارش عملکرد رزمایش:

در راستای حفظ و افزایش سطح آمادگی پرسنل برای واکنش سریع در مواردی که نیاز به حضور بموقع و مؤثر وجود دارد و همچنین انجام کار گروهی و ترکیبی با سایر ارگانها در رخدادهای احتمالی بیماری های مشترک بین انسان و دام و با عنایت به وظایف و مأموریت های سازمان دامپزشکی کشور در تضمین امنیت و سلامت مواد غذایی و انجام وظیفه برای مقابله با بیماری های مشترک، به موضع پدافند غیرعامل و بحث تهدیدات زیستی و مدیریت بحران نگاه خاص داشته و قسمت اعظم عملیات های دامپزشکی در همین حوزه می باشد.

در همین راستا در هفته پدافند غیرعامل پس از انجام هماهنگی های لازم و با حضور اکیپ واکنش سریع دامپزشکی شهرستان ها با همکاری ادارات بهداشت و درمان، صنعت و معدن و تعزیرات حکومتی شهرستان های سراسر استان اقدام به انجام عملیات واکنش سریع تشدید نظارت بهداشتی بر مراکز توزیع و عرضه فرآورده های خام دامی نموده که ابتدا سناریوی عملیات قرائت، عملیات آغاز و با موفقیت در حوزه نظارت بهداشتی و جمع آوری محموله های غیربهداشتی از سطح مراکز توزیع و عرضه شهرستانها، معدوم سازی محموله های آلوده و آموزش و توزیع بسته های آموزشی (حاوی ۳ تراکت آموزشی) انجام پذیرفت.

حجم عملیات:

رزمایش گشت مشترک نظارت بهداشتی بر مراکز تولید، توزیع و عرضه مواد غذایی

مراکز عرضه	تعداد بازدید	تعداد غیربهداشتی	میزان محموله ضبط شده (Kg)	موارد ارجاعی به مراجع قضایی	موارد پلمپ شده
قصابی	۱۷	۸	۲	۱	۰
مرغ فروشی	۷۹	۲۴	۲۰	۶	۰
رستوران و غذافروشی	۳۵	۱۴	۰	۱	۰
سردخانه نگهداری فرآورده های خام دامی	۷	۳	۰	۰	۰
عمده فروشی و بسته بندی تخم مرغ	۱۱	۳	۵۰۰۰	۱	۱
ماهی فروشی	۸	۱	۰	۱	۰
شرکت فرآوری آبزیان	۵	۳	۰	۰	۰
سایر موارد	۵	۲	۰	۱	۰

ادارات شرکت کننده در رزمایش گشت مشترک: شبکه دامپزشکی- شبکه بهداشت و درمان- اداره صمت - نیروی انتظامی



مانور سوم: اجرای رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی دام به همراه مراقبت فعال از بیماریها

رزمایش				
عنوان رزمایش				مانور سوم: اجرای رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی دام به همراه مراقبت فعال از بیماریها
تاریخ برگزاری		۹۹/۰۷/۳۰ الی ۹۹/۰۸/۰۷	مکان برگزاری	شهرستان های استان
نوع رزمایش (ملی □ استانی □ دستگاهی ■)		برنامه محوری ■	مجری رزمایش	اداره کل دامپزشکی
اهداف برگزاری رزمایش		آمادگی برای مواجهه با بیماری های مشترک بین انسان و دام		
دستاوردهای رزمایش		برطرف نمودن نقاط ضعف و تقویت نقاط قوت در عملیات پیشگیری از بیماریهای دامی		
فرمانده		مدیرکل دامپزشکی استان بوشهر		
برنامه های اجرا شده		واکسیناسیون گاو و گوساله ، واکسیناسیون گوسفند و بز - سم پاشی دام - سم پاشی جایگاه - مراقبت فعال بیماری در سطح روستا ها - پخش تراکت آموزشی		
تعداد شرکت کنندگان		۳۵ نفر	مدت رزمایش	هفته پدافند غیرعامل
انعکاس رسانه ای		نشر از طریق پورتال دامپزشکی - خبرنامه های استانی		
همکاران رزمایش		بخشداری ها	دهیاری ها	جهاد کشاورزی
تولیدات اطلاع رسانی		تراکت آموزشی	خبر نامه	پورتال دامپزشکی
عکس و فیلم		کلیپ تصویری آلبوم عکس		
محصولات فرهنگی		تراکت آموزشی در زمینه بیماریهای دامی		
نقاط قوت و ضعف و پیشنهادات		نقاط قوت: - حضور بموقع گروههای شرکت کننده در مانور - هماهنگی مناسب بین دستگاهی - آمادگی نیروها نقاط ضعف: ----- پیشنهادات: برگزاری مانور مشابه با سناریو تخصصی توسط دستگاههای همکار در مانور		

سناریو رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی دام برگ و کوچک و مراقبت فعال از بیماریها:

متعاقب تماس تلفنی یکی از دامداران مبنی بر ورود گله های ناشناس و بدون هویت به بعضی روستاها، بلافاصله کارشناس واحد بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی درهر شهرستان جهت بررسی و معاینه دام های بیمار به منطقه اعزام و طی گزارش کتبی کارشناسان برخی شبکه ها، نشانه هایی از بیماری های مشترک بین انسان و دام که بعضاً از طریق کنه ها از دام به انسان منتقل می شود مشاهده گردید. همچنین درحین مراقبت فعال از گله های مشکوک نشانه آلودگی انگلی به انگل های خارجی مشاهده گردید که به همین منظور جهت تشخیص نهایی بیماری، کارشناس شبکه نسبت به نمونه برداری اقدام و به آزمایشگاه ارسال نمود.

با توجه به اینکه بیماری های خطرناکی از جمله CCHF از بیماری های خطرناک و مشترک بین انسان و دام می باشد و در شرایط مناسب و عدم رعایت امنیت زیستی موجب اشاعه بیماری در منطقه شده و موجب خسارات سنگین اقتصادی به صنعت دامی استان وارد می نماید و همچنین باعث شیوع بیماری خطرناک تب کریمه کنگو در بین انسانها شده و ازطرفی خطر انتقال بیماری نیز در حیات وحش پیرامون کانون آلوده و احتمال ضرر و زیان اقتصادی جبران ناپذیر برای دامداران و در نهایت به خطر افتادن ذخایر ژنتیکی دام بومی منطقه و شهرستان و به دنبال آن کاهش ضریب امنیت زیستی در دامداریها خواهد شد؛ لذا مدیرکل دامپزشکی در اسرع وقت مراتب را تلفناً و کتباً به ریاست محترم ستاد بحران استان (استاندار محترم) جهت برگزاری جلسه فوق العاده با ادارات مرتبط برای همکاری و مساعدت با دامپزشکی اعلام نمود. ساعاتی بعد جلسه مربوطه با محوریت و مدیریت دامپزشکی بصورت ویدئوکنفرانس برگزار گردید و از دستگاههای ذیربط برای هم اندیشی در این جلسه دعوت به عمل آمد.

در این جلسه آقای دکتر بحرانی؛ مدیرکل دامپزشکی استان توضیحاتی کوتاه و مفید در خصوص بیماری های مشترک که از طریق کنه هانتقل می شوند ارائه داده و از تمام اعضاء جهت مساعدت با دامپزشکی طلب درخواست نموده و با همفکری اعضا جهت اقدامات بعدی از جمله واکسیناسیون ضربتی جمعیت دامی حساس استان و سم پاشی دام ها و جایگاهها بخصوص در مناطق آلوده برنامه اجرایی و خط سیر عملیات طراحی و پس از بحث و تبادل نظر در راستای کنترل بیماری و به حداقل رساندن تلفات احتمالی دامی وظایف اعضا به شرح ذیر تعیین گردید:

مدیریت عملیات سم پاشی دام و جایگاه دام و معدوم سازی تلفات احتمالی با محوریت دامپزشکی و همکاری محیط زیست میباشد.

محیط زیست علاوه بر تعیین محل معدوم سازی و دفن دامهای تلف شده، انجام عملیات رصد و پایش بیماری در حیات وحش پیرامون را عهده دار خواهد بود.

هلال احمر مسئول برپایی چادر و پست قرنطینه در جاده خروجی روستا بوده و ضمن همکاری در اطلاع رسانی، با دامپزشکی جهت ضد عفونی وسایل نقلیه همکاری خواهد نمود.

بخشداری ها از طریق دهیاری و شوراهای روستاها، مسئول پشتیبانی و مساعدت جهت تمامی اکیپ ها بوده و همراهی در سطح روستا و پیرامون روستا و جلب مشارکت مردمی در همکاری با اکیپ ها را عهده دار خواهد بود .

پس از تعیین اولویت ها و تعریف وظایف اعضا ، در هسته مدیریت عملیات کنترل و پیشگیری از اشاعه که با مسئولیت دامپزشکی شهرستان ها قرار دارد ، سامان دهی نیروها و تقسیم کار به شرح زیر انجام گردید :

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه قرنطینه (کنترل ورود و خروج) : همکاری با نمایندگان محترم هلال احمر و انجام ضد عفونی در پست قرنطینه ورودی روستاها .

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه واکسیناسیون : شناسایی خانوارهای دارای دام کوچک و بزرگ با همکاری دهیاری و شورا و انجام واکسیناسیون ضربتی ، متشکل از دو اکیپ واکسیناسیون در قالب دو نفر کارشناس دامپزشکی .

اکیپ واکنش سریع دامپزشکی - گروه مراقبت : انجام نمونه برداری لازم و مراقبت از بیماری های دامی با محوریت بیماری CCHF در روستاها و انجام آموزش چهره به چهره برای افراد و توزیع بسته های آموزشی ، متشکل از یک کارشناس و یک دکتری دامپزشکی .

اکیپ واکنش سریع - گروه معدوم سازی و سم پاشی: اقدامات مربوط به معدوم سازی تلفات احتمالی و سم پاشی دام و جایگاهها شامل دونفر کارشناس و کاردان دامپزشکی

در ادامه کار و در همان ساعات اولیه پس از جلسه :

در مبحث آموزش و اطلاع رسانی ، با توجه به آمار اعلام شده توسط دهیاری های روستاها ، بسته های آموزشی برای تمام خانوار حاوی یک تراکت اطلاع رسانی در خصوص بیماری تب کریمه کنگو طراحی و آماده گردید که برای توزیع در اختیار اکیپ مراقبت قرار گرفته است .

پست قرنطینه دامپزشکی با همکاری هلال احمر در جاده خروجی روستاها برپا شده و امکانات برای ضد عفونی کردن لوازم و خودروها ، استقرار دارد .

اکیپ واکنش سریع واکسیناسیون و سم پاشی دامپزشکی با امکانات کامل جهت واکسیناسیون ، نمونه برداری و سم پاشی به محل اعزام شده است .

در ادامه بر اساس نقشه GIS سازمان دامپزشکی کشور منطقه عملیاتی تعیین و واحدهای اپیدمیولوژیک برای گروههای واکنش سریع تشریح گردید.

نظر بر اساس تقسیم کار انجام شده ؛ اکیپ های واکسیناسیون و سم پاشی دامپزشکی ، طبق دستورالعمل سازمان دامپزشکی کشور و با رعایت تمام شرایط امنیتی زیستی و قرنطینه ای شروع به واکسیناسیون و سم پاشی نمودند .

در ادامه کار برنامه مراقبت فعال از بیماری در شهرستانها براساس دستورالعمل اجرایی در دستور کار قرار گرفت و با هماهنگی بخشداران و دهیاری های محترم کلاس های آموزشی در خصوص رعایت شرایط امنیتی زیستی و پیشگیری از بیماری ها به ویژه بیماری تب کریمه کنگو برای مردم روستاهای مذکور با همکاری مرکز جهاد کشاورزی روستایی انجام پذیرفت.





گزارش عملکرد رزمایش:

در راستای حفظ و افزایش سطح آمادگی پرسنل برای واکنش سریع در مواردی که نیاز به حضور بموقع و مؤثر وجود دارد و همچنین انجام کار گروهی و ترکیبی با سایر ارگانها در کنترل و ریشه کنی رخدادهای احتمالی بیماری های دام، طیور و آبزیان و با عنایت به وظایف و مأموریت های سازمان دامپزشکی کشور، در تأمین بهداشت دام و طیور مبارزه علیه بیماری های واگیر، به موضع پدافند غیرعامل و بحث تهدیدات زیستی و مدیریت بحران نگاه خاص داشته و قسمت اعظم عملیات های دامپزشکی در همین حوزه می باشد.

در همین راستا در هفته پدافند غیرعامل پس از انجام هماهنگی های لازم و با حضور اکیپ واکنش سریع دامپزشکی شهرستان ها و با همکاری ادارات هلال احمر، محیط زیست و جهاد کشاورزی شهرستان ها اقدام به انجام عملیات واکنش سریع واکسیناسیون گاو و گوساله و بز و گوسفند و سم پاشی دام و جایگاه دام در استان نموده که ابتدا سناریوی عملیات قرائت و با دستور مدیرکل دامپزشکی، عملیات آغاز و با موفقیت در حوزه واکسیناسیون، سم پاشی، مراقبت، قرنطینه، معدوم سازی و آموزش و توزیع بسته های آموزشی (حاوی ۳ تراکت آموزشی) انجام گردید.

مانور سوم: اجرای رزمایش واکسیناسیون و سم پاشی دام به همراه مراقبت فعال از بیماریها

واکسن/سم پاشی	نوع واکسن/سم	نوع دام/طیور	حجم عملیات واکسیناسیون/سمپاشی
سم پاشی دام	فلومترین	گوسفند و بز	۱۵۰۹۳ رأس
سم پاشی دام	فلومترین	گاو و گوساله	۴۹ رأس
سم پاشی جایگاه	فلومترین	جایگاه دام	۱۴۱۷۵ مترمربع
واکسیناسیون	P.P.R	گوسفند و بز	۵۴۸ رأس
واکسیناسیون	هاری	سگ	۲۱ قلاده
واکسیناسیون	تب برفکی	گاو و گوساله	۳۰ رأس

ادارات شرکت کننده در رزمایش: شبکه دامپزشکی- بسیج سازندگی- شورای روستا- دهیاری ها- جهاد کشاورزی

شهرستان	نام روستا	مراقبت فعال از بیماری...	نوع دام/طیور	حجم عملیات
دشتی	آبگیر های مند (منطقه شکار ممنوع)	آنفلونزای فوق حاد طیور	پرندگان آبی و کنار آبی	۱ مورد
دیر	جنگل های حرا ا منطقه دیر	آنفلونزای فوق حاد طیور	پرندگان آبی و کنار آبی	۱ مورد
دیلم	حسن آباد	شاربن- تب برفکی - لمپی اسکین	گاو	۷ رأس
دیلم	حسن آباد	آبله	گوسفند	۸ رأس
عسلویه	گود اخند	بیماری های استراتژیک	بز	۱۵۰۰ رأس
کنگان	لاور ده	مراقبت تب برفکی	بز	۲۰۰ رأس
کنگان	لاور گل	مراقبت تب برفکی	بز	۲۰۰ رأس
گناوه	حاجی آباد	آبله	گوسفند و بز	۱۰ رأس
گناوه	حاجی آباد	تب برفکی	گوسفند و بز	۱۰ رأس
تنگستان	دلوار - محمد عامری - بندر رستمی - باثی	آنفلونزای فوق حاد طیور	پرندگان آبی و کنار آبی	۴ مورد

ادارات شرکت کننده در رزمایش: شبکه دامپزشکی- شبکه بهداشت و درمان- اداره حفاظت محیط زیست

