



سازمان پزشکی کشور

اداره کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی



گزارش عملکرد اقدامات شاخص در سال ۱۳۹۵

اداره کل دامپزشکی آذربایجان شرقی

۱۳۹۵/۱۲/۲۹



فهرست

صفحه ۳

اداره بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی

صفحه ۹

اداره بهداشت و مبارزه با بیماریهای طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم

صفحه ۱۱

اداره نظارت بر بهداشت عمومی و کنترل مواد غذایی

صفحه ۱۳

اداره تشخیص و درمان

صفحه ۱۵

اداره قرنطینه و امنیت زیستی

صفحه ۱۶

بررسی، مبارزه و مراقبت بیماریهای آبزیان

صفحه ۱۷

روابط عمومی

صفحه ۱۹

انجذرات

صفحه ۲۱

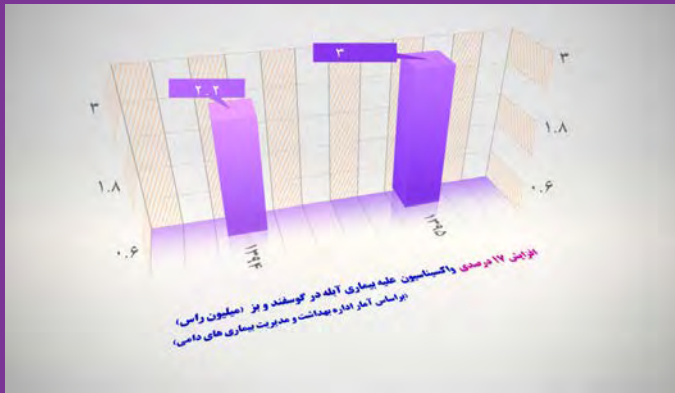
سال ۱۳۹۵ در یک نگاه



اداره بهداشت و مدیریت بیماری‌های دامی

- نظارت و مسئولیت اجرایی سیستم مراقبت از بیماری‌های واگیر دامی
- بررسی و تشخیص بیماری‌های غیربومی و ناشناخته دامی در سطح استان از طریق برنامه ریزی‌های سروماتیورینگ یافته‌های آزمایشگاهی و مراقبت کلینیکی
- تهیه و تنظیم برنامه سالیانه عملیات مبارزه با بیماری‌های مشترک بین انسان و دام از جمله سل، بروسلوز، مسمومیت، هاری و ...
- تحقیق و آنالیز گزارش‌های مستمر اخذ شده در خصوص بیماری‌های واگیر دامی و بیماری‌های انگلی و بیماری‌های مشترک بین انسان و دام و ارائه راه‌های مقابله با بیماری‌ها.
- پیش‌بینی و برآورد وسایل و تجهیزات لازم جهت اخذ نمونه‌های مرضی و محیط نگهدارنده نمونه‌های مرضی و محیط نگهدارنده نمونه‌های مرضی در سطح استان و تهیه و توزیع به موقع آنها.
- نظارت مستمر بر حسن اجرای برنامه‌های مبارزه علیه بیماری‌های واگیر دامی و انگلی در شهرستانها و ارزیابی فعالیت‌ها و گزارش نتایج آن به مقامات مربوطه.
- تهیه واکسن‌ها و مواد بیولوژیک از موسسات مربوطه براساس پیش‌بینی عملیات و ارسال آن به ادارات دامپزشکی شهرستانها.

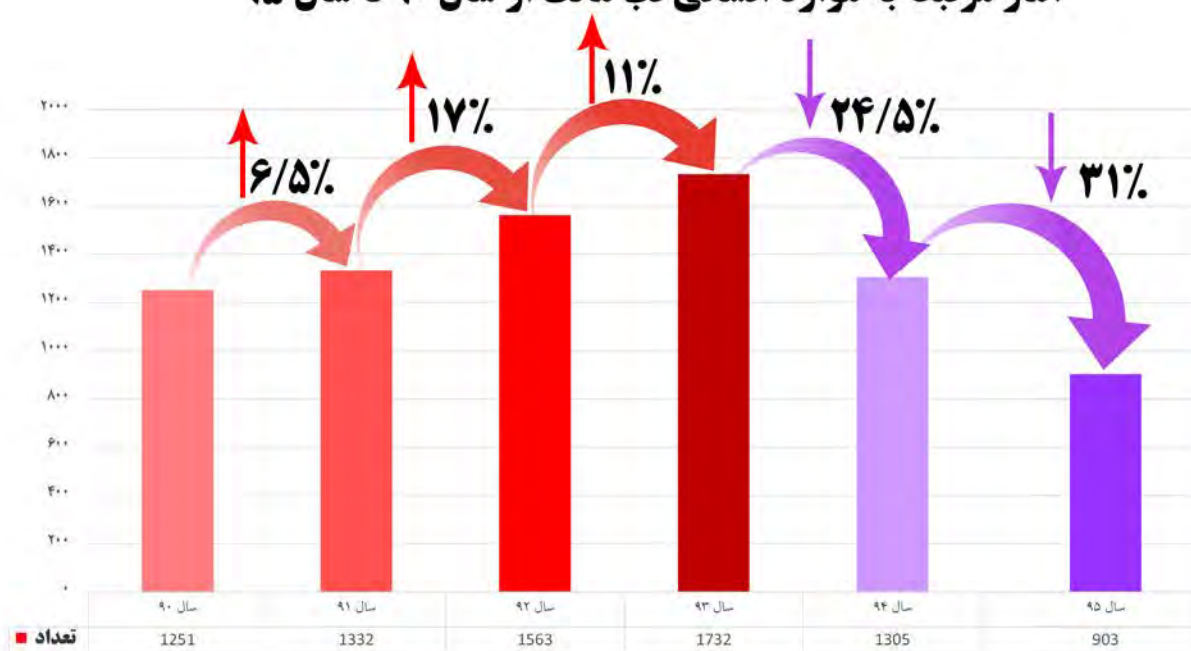




تب مالت (بیماری مشترک بین انسان و دام)

بیماری تب مالت یا بروسلاز (brucellosis) به عنوان یکی از مهم‌ترین بیماری‌های مشترک انسان و دام محسوب می‌گردد. باکتری بروسلا که ایجاد کننده بیماری است، طیف وسیعی از پستانداران اهلی و وحشی را مبتلا می‌سازد. این بیماری به علت ایجاد سقط جنین در دام، کاهش تولید شیر، عقیمی و نازایی دام‌های مبتلا و همچنین به علت ابتلای انسان به بیماری تب مالت، همواره از دو بعد اقتصادی و بهداشتی مورد توجه قرار می‌گیرد.

آمار مرتبط به موارد انسانی تب مالت از سال ۹۰ تا سال ۹۵





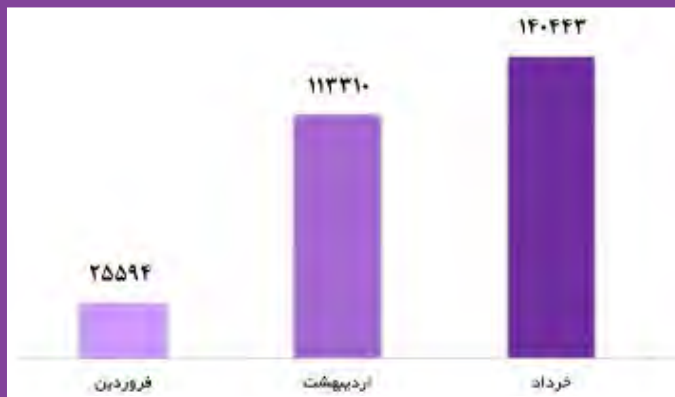
”

افزایش ۱۱ درصدی واکسیناسیون بر علیه بیماری تب مالت گاو و گوساله و ۱۴ درصدی واکسیناسیون بر علیه بیماری تب مالت در بره و بزغاله و همچنین افزایش ۸/۵ درصدی تست تب مالت گاوی نسب به سال گذشته و برگزاری کلاسهای ترویجی برای دامداران و روستائیان استان در خصوص این بیماری موجب شد تا بیماری تب مالت انسانی طبق آمار مرکز بهداشت استان، ۳۱ درصد کاهش یافته است.

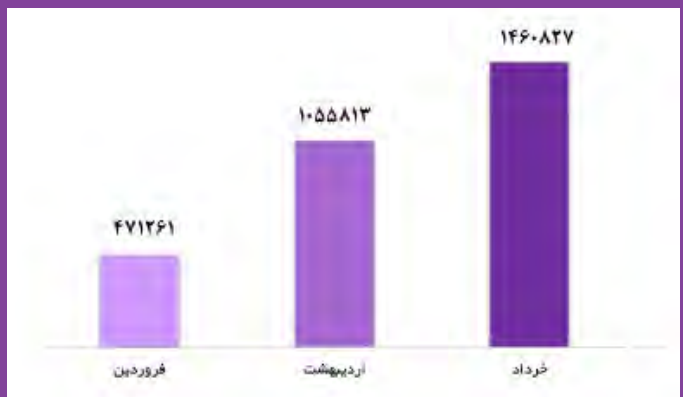
بیماری تب برفکی

تب برفکی یا «FMD» (به انگلیسی: Foot-and-Mouth Disease) بیماری دهان و پا یک بیماری عفونی و گاهی کشنده ویروسی است که موجب بیمار شدن حیوانات زوج سم از جمله گاو اهلی و اعضای خانواده گاوسانان می‌شود. این بیماری بسیار واگیردار است. کنترل بیماری منوط به واکسیناسیون، مراقبت شدید نقل و انتقال حیوانات، قرنطینه نمودن حیوانات مبتلای می‌باشد. متعاقب شیوع این بیماری در کشور و به دنبال کمبود واکسن سویه جدید بیماری، طبق پیش بینی ماههای پایانی سال ۱۳۹۴ اداره کل دامپزشکی کشور، بیماری تب برفکی در استان آذربایجان شرقی به صورت خزنده و سریع گسترش یافت، اما اداره کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی پس از تامین واکسن سویه جدید و تشکیل اکیپهای شبانه روزی واکسیناسیون، موفق به کنترل و مهار کامل این بیماری در کوتاهترین زمان ممکن شد.

میزان واکسیناسیون در جمعیت گوسفندی



میزان واکسیناسیون در جمعیت گاوی



واکسن گوسفندی

۳/۵ میلیون دُز

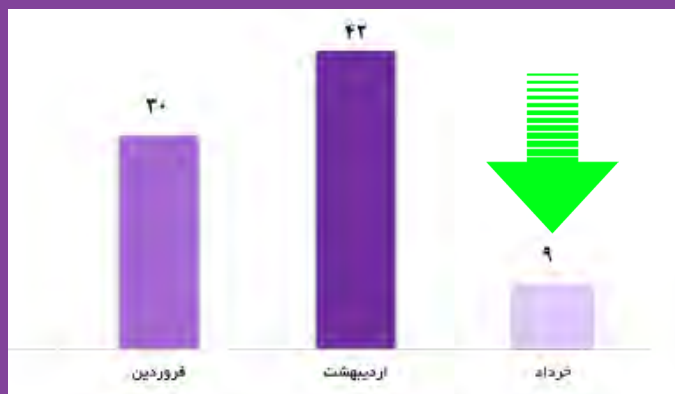
واکسنهای روناک, Merial, Vetal

واکسن گاوی

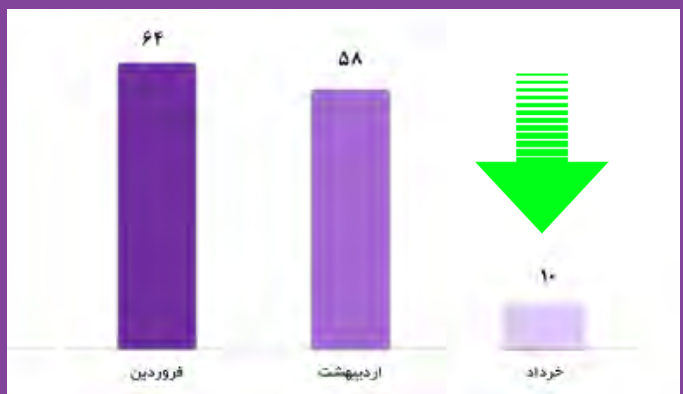
۳۵۰۰۰ دُز

واکسنهای روناک, Merial, Vetal

تعداد کانون بیماری در جمعیت گوسفندی استان



تعداد کانون بیماری در جمعیت گاوی استان







اداره بهداشت و مبارزه با بیماری های طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم

آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان (بیماری مشترک بین انسان و دام)

آنفلوآنزای پرندگان نوعی از آنفلوآنزای حیوانی است که توسط گونه A ویروس آنفلوآنزا ایجاد می شود. شکل شدید و کشنده بیماری دارای شروع ناگهانی بوده و از شدت بالایی برخوردار است و به سرعت باعث مرگ می شود. پرندگان دریایی و بخصوص اردک های وحشی مخازن طبیعی ویروس این بیماری هستند. در صورت عدم کنترل سریع این بیماری علاوه بر خسارت های اقتصادی فراوان به کشور ها، ممکن است شاهد همه گیری این بیماری در جوامع انسانی باشیم.

فراهم می آورد که پروژه های تحقیقاتی در مورد خطرات این بیماری برای انسان ها بخوبی پیشرفت نموده و ساخت واکسنی مؤثر در برابر این بیماری، مسیر خود را با سرعت طی کند.

گسترش جغرافیایی این ویروس موجب برخی نگرانیها در مورد در معرض قرار گرفتن انسان شده است. هر فردی که به افراد مبتلا به این ویروس اضافه می شود، می تواند فرصت جدیدی برای ویروس باشد، در جهت بهبود بخشی روش انتقال خود از طریق جهش های پی در پی. ویروس H⁵N¹ که با سرعت به انسان منتقل می گردد، می تواند نشانه ای از جهش ویروسها در طی سالهای اخیر باشد.

با توجه به تحقیقات بعمل آمده و همچنین تجربیات گذشته می توان به این نتیجه رسید که نمی توان مانع از اشاعه ویروس H⁵N¹ در بیشتر کشورها شد. WHO پیشنهاد می دهد که نظارتها بر میزان مرگ و میر پرندگان مهاجر بیشتر شود و هر چه سریعتر نیز، سد نفوذی را بر اساس استانداردهای FAO و OIE پیدا کرده و به اجرا درآورد. در سالهای اخیر همچنین، مواردی از افراد با بیماریهای تنفسی شناسایی شده اند که سابقه تماس با پرندگان بیمار را داشته اند. بررسی نمونه های کلینیکی و همچنین ویروسهای بدست آمده از انسان ها و طیور و ارجاع این نمونه ها به مراجع تحت حمایت فائو، WHO و OIE این امکان را

اقدامات شاخص صورت گرفته در مواجهه با آنفلوانزای فوق حاد پرندگان

اداره کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی در سال ۱۳۹۵ توانست با اتکا به نیروی انسانی خبره خود و با انجام اقدامات علمی و عملی، این بیماری را در استان به نحو شایسته ای کنترل نماید که در همین راستا لوح تقدیری از سوی دکتر اسماعیل جبارزاده، استاندار آذربایجان شرقی به دکتر امیر حسین بهداد، مدیر کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی اهدا گردید.



تشکیل ستاد آنفلوانزا (پدافند غیر عامل)

با توجه به گستره وسیع این بیماری در جهان و همچنین مشترک بودن این بیماری بین انسان و پرندگان، مشارکت عمومی تمامی دستگاه های اجرای استان احساس می شد، لذا جلسات پدافند غیر عامل استان با درخواست اداره کل دامپزشکی استان به صورت مرتب در استانداری استان آذربایجان شرقی تشکیل گردید.

برگزاری جلسات فنی و تخصصی

با اعلام رسمی سازمان دامپزشکی کشور، جلسات متعددی با اتحادیه های مرغداران گوشتی، تخم گذار و مادر استان، کلینیسین های بخش خصوصی، مسئولین فنی و مدیران کشتارگاه های طیور استان، کارشناسان پهنه بندی جهاد کشاورزی و... برگزار و هماهنگی های لازم انجام گرفت.

پایش و مراقبت روزانه

به علت شیوع جهانی بیماری آنفلوانزای پرندگان در سال ۱۳۹۵، لزوم پایش و مراقبت روزانه و فعال این بیماری در مرغداری ها و روستاها وجود داشت، کارشناسان اداره بهداشت و مدیریت بیماری های طیور اداره کل دامپزشکی استان به صورت فعال اقدام به گزارش گیری روزانه از مرغداری های صنعتی و روستاها نمودند.



استفاده از گوگرد در معدوم سازی

به علت جلوگیری سریع از انتقال بیماری آنفلوانزای فوق حاد پرندگان در کانونهای بیماری و همچنین خاصیت ضد عفونی گاز گوگرد، اداره کل دامپزشکی استان به صورت ابتکاری از این روش در جهت معدوم سازی سریع پرندگان بیمار در مرغداری استفاده می نماید.

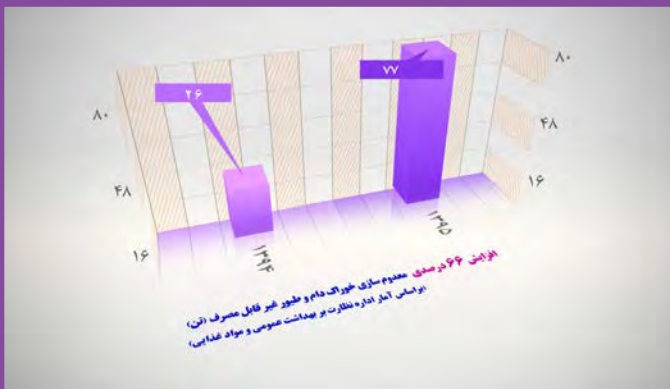
تشکیل اکیپهای واکنش سریع

ویروس ها به علت امکان انتقالشان از طریق هوا سرعت انتشار بالایی دارند، لذا اداره کل دامپزشکی استان در جهت جلوگیری سریع از انتشار ویروس در اطراف کانون های بیماری با روشی ابتکاری، اکیپهای واکنش سریع متشکل از کارشناسان خبره این اداره کل تشکیل داد که نتیجه موفقیت آمیزی در برداشت.

شناسایی نقاط جذاب برای پرندگان مهاجر

با توجه به اینکه پرندگان مهاجر و بخصوص پرندگان آبی وحشی مخازن طبیعی ویروس آنفلوانزای فوق حاد پرندگان می باشند، لذا اداره کل دامپزشکی استان اقدام به شناسایی نقاط جذاب (تالابها، سدها و...) برای پرندگان مهاجر کرده و با پایش مداوم این مناطق هر گونه تلفات مشکوک در حیات وحش را نیز رصد نمود.

اداره نظارت بر بهداشت عمومی و کنترل مواد غذایی



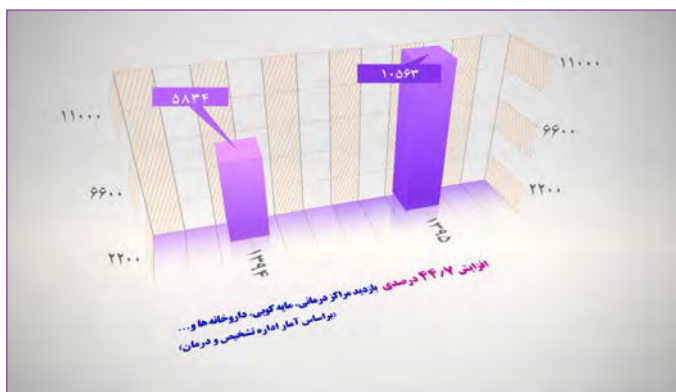
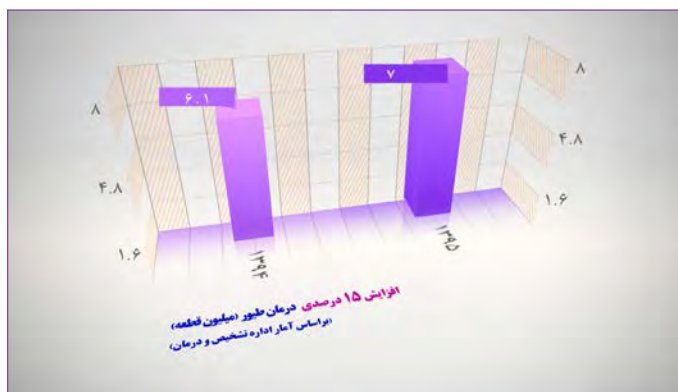
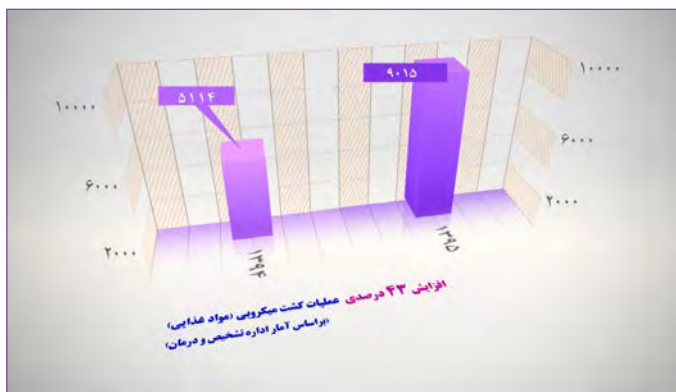
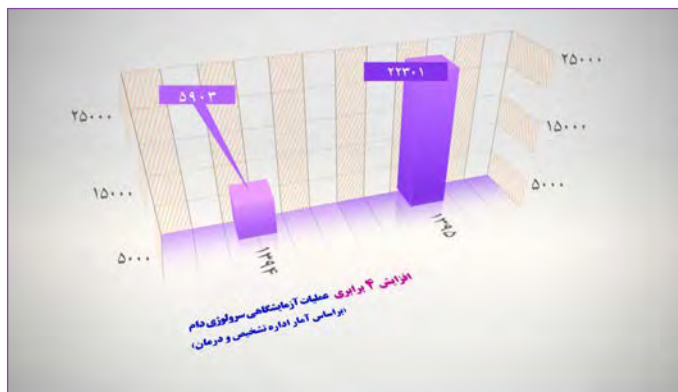
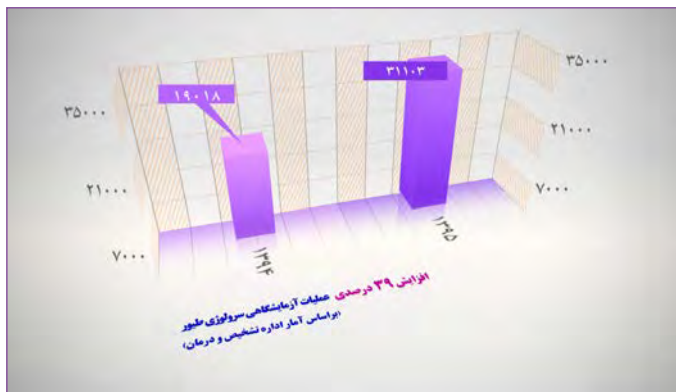


کشف، ضبط و معدوم سازی ۵۲ تن عمل غیر قابل مصرف انسانی

مقدار ۵۲ تن عمل کشف شده توسط کارشناسان نظارتی اداره کل دامپزشکی استان و پس از انجام آزمایشات تخصصی و بعد از بررسیهای لازم به علت میزان بالای ماده سرطان زای HMF (هیدروکسی متیل فورفورال) و تاریخ گذشته بودن، غیر قابل مصرف انسانی، دامی و حتی غیر قابل مصرف صنعتی، آرایشی و بهداشتی تشخیص داده شد، که با پیگیری های مستمر از طرف اداره کل دامپزشکی استان و پس از اخذ مجوز های لازم از مراجع قضایی اقدام به معدوم سازی این مقدار عمل مکشوفه که ارزش ریالی آن بیش از ۱۰ میلیارد ریال بود، گردید.



اداره تشخیص و درمان





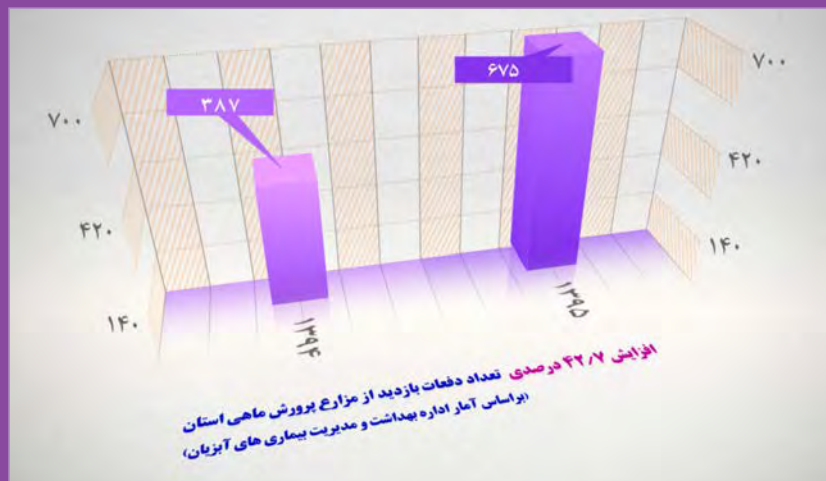
اداره قرنطینه و امنیت زیستی



- انجام کلیه اقدامات لازم جهت پیش گیری از احتمال سرایت و نفوذ بیماریهای واگیر دامی و آگزوتیک به داخل استان به منظور حفظ سرمایه های دامی و نهایتاً حفظ بهداشت عمومی جامعه.
- بررسی نقاط مرزی استان (زمینی، دریائی و هوائی) راهها و معابر داخلی به منظور ایجاد و احداث پستهای قرنطینه مرزی و داخلی جهت کنترل بهداشتی نقل و انتقال دام زنده و فرآورده های خام دامی.
- استفاده از دستورالعملها و ضوابط بهداشتی جهت صادرات و واردات دام زنده و فرآورده های خام دامی.
- کسب آخرین اطلاعات علمی از مراکز و مجامع بین المللی و بکارگیری آنها در جهت واردات دام زنده و فرآورده های خام دامی.
- صدور گواهی نامه ها و مجوزهای بهداشتی صادرات و واردات و ترانزیت دام زنده و فرآورده های خام دامی پس از اقدامات قرنطینه ای و کنترل های بهداشتی براساس مقررات مربوط.
- تجهیز و تکمیل پستهای قرنطینه و پیگیریهای لازم در ارتباط با اجرای مقررات و دستورالعملهای بهداشتی و قرنطینه ای در سطح استان.
- مراقبت در اجرای برنامه های کنترل بهداشتی، نقل و انتقال دام و فرآورده های خام دامی در داخل استان از طریق ایجاد پستهای قرنطینه ثابت و موقت، طبق برنامه های مصوب سازمان.
- اقدامات لازم جهت جمع آوری و نگهداری و ضبط آمار و اطلاعات فنی و بهداشتی و قرنطینه ای از داخل استان .

بررسی، مبارزه و مراقبت بیماریهای آبزیان

- تشخیص و درمان بیماریهای آبزیان در سطح مزارع پرورش ماهی
- نمونه برداریهای دوره ای از مراکز تکثیر و پرورش ماهیان و ارسال به آزمایشگاه جهت تشخیص بیماریها
- کنترل بهداشتی مراکز تکثیر جهت تولید تخم و بچه ماهی سالم





روابط



رشد ۸۳ درصدی اخبار منعکس شده در رسانه‌ها

ارتباط هر سازمان و مجموعه ای با رسانه‌هایی چون صدا و سیما، روزنامه‌ها و نشریات، پایگاه‌های خبری آنلاین و... از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است، طی سال ۱۳۹۵ در مجموع ۷۴۰ عنوان خبر اداره کل دامپزشکی استان در رسانه‌های مکتوب و آنلاین منتشر شده است که در مدت مشابه سال گذشته ۱۲۴ عنوان بوده است و رشدی بالغ بر ۸۳٪ داشته است.

اخبار و برنامه‌های زنده رادیویی و تلویزیونی پخش شده از طریق رسانه ملی نیز افزایش ۱۴ درصدی نسبت به سال گذشته داشته است.



برگزاری ۳ نشست خبری

طی سال ۱۳۹۵ برای اولین بار، سه نشست خبری مدیر کل دامپزشکی استان با اصحاب رسانه، با عناوین «تب برفکی»، «گزارش عملکرد شش ماهه» و «چهارده مهر روز ملی دامپزشکی»، با حضور بیش از ۲۰۰ خبرنگار، عکاس و مسئولین نشریات و پایگاه‌های خبری اینترنتی کشوری و استانی توسط روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان برگزار شد.



افزایش ۲۱/۵ درصدی اخبار تولیدی

تولید اخبار صحیح و اصولی جهت انعکاس فعالیت‌های سازمانی از اهمیت بسزایی برخوردار است، روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان همواره سعی نموده است علاوه بر ارتقای کیفیت اخبار تولیدی، کمیت اخبار را نیز افزایش دهد، به طوری که در سال ۱۳۹۴ اخبار تولیدی ۴۰۰ عنوان بوده که در سال ۱۳۹۵ با رشد ۲۱/۵ درصدی این رقم به ۴۸۶ عنوان رسیده است.



مجموعه



نوآوری و ایده ها

روابط عمومی در هر مجموعه ای، باید پویایی و نوآوری لازم را جهت ایجاد ارتباطات بهتر در درون مجموعه و همچنین خارج از مجموعه حفظ نماید، روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان نیز با طراحی و اجرای سامانه مخصوص جستجوی دقیق و یافتن اخبار مرتبط با دامپزشکی استان و همچنین به روز رسانی و به راه اندازی کیوسک الکترونیکی اداره کل دامپزشکی استان که سالها بلا استفاده مانده و در حال مستعمل شدن بود، ایده جدیدی در جهت راهنمایی بهتر ارباب رجوع و جلب رضایت آنها ارائه و اجرا نمود.

طراحی و ایجاد سامانه کتابخانه دیجیتال اداره کل دامپزشکی استان نیز یکی دیگر از فعالیتهای انجام شده در طی سال ۱۳۹۵ می باشد.



ساخت ۱۸ عنوان کلیپ و فیلم

طی سال ۱۳۹۵ تعداد ۱۸۵ عنوان کلیپ و فیلم با موضوعات متنوع در جهت معرفی، ارائه عملکرد، ترویج و آموزش توسط آقای سید محمد هادی موسوی مسئول روابط عمومی اداره کل دامپزشکی آذربایجان شرقی، سناریو نویسی، تولید و بسته به موضوعات تولیدی در جلسات و مراسمهای برگزار شده فنی، اداری و جلسات مرتبط خارج از اداره کل دامپزشکی استان به نمایش در آمده است.

لازم به ذکر است در سال ۱۳۹۴ تنها یک عنوان کلیپ به مناسبت روز ملی دامپزشکی ساخته شده بود.



انتشار نشریه برای اولین بار

انعکاس اقدامات و گزارش دهی به ارباب رجوع و مسئولین امری مهم و ضروری می باشد، روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان برای اولین بار توانست با اخذ مجوز های لازم اقدام به طراحی و انتشار نشریه با عنوان «دامپزشکی آذربایجان شرقی» به صورت فصلی نماید که در سال ۱۳۹۵ این نشریه به صورت منظم در ۴ شماره منتشر و توزیع گردید.



کسب عنوان مدیر حراست فعال

کسب عنوان مدیر حراست فعال توسط مسئول حراست اداره کل دامپزشکی استان در بین حراستهای دستگاه های اجرایی کل استان

بر اساس ارزیابی های حراست کل استان آذربایجان شرقی، حراست اداره کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی موفق به کسب عنوان مدیر حراست فعال در بین مدیران حراستهای دستگاه های اجرایی کل استان شد.

کسب رتبه برگزیده روابط عمومی

کسب رتبه برگزیده مسئول روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان در بین روابط عمومی های ادارات کل دامپزشکی کشور، دو سال پی در پی

براساس رأی هیات ارزیابی روابط عمومی سازمان دامپزشکی کشور، روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان آذربایجان شرقی موفق به کسب رتبه برتر در حوزه تهیه فیلم و تیزرهای اطلاع رسانی شد.

افتخارات ۱۳۹۵



اهداء لوح سپاس از طرف استاندار استان آذربایجان شرقی به دکتر امیرحسین بهداد مدیر کل دامپزشکی استان، به عنوان مدیر دستگاه برتر در جشنواره شهید رجایی سال ۱۳۹۵

اهداء لوح تقدیر از طرف دکتر جبارزاده استاندار استان آذربایجان شرقی، به دکتر امیرحسین بهداد مدیر کل دامپزشکی استان، به خاطر کنترل بهینه بیماری آنفلوآنزای پرندگان و تب برفکی در سال ۱۳۹۵ و انتخاب به عنوان مدیر نمونه در آخرین جلسه شورای اداری



سال ۱۳۹۵ در یک نگاه



جلسه ساماندهی کشتارگاه های استان



دیدار رئیس سازمان دامپزشکی کشور با استاندار آذربایجان شرقی



اجرای طرح واکسیناسیون تب مالت



انتخاب مدیر کل دامپزشکی استان به عنوان مدیر برتر استانی سال ۹۵



امضا تفاهم نامه با مرکز تحقیقات کشاورزی استان



کشف و پلمب کشتارگاه های زیر زمینی



برگزاری کلاسهای آموزشی و ترویجی در استان



تجدید پیمان مدیر کل و همکاران دامپزشکی استان در گلزار شهدا



نشست هم اندیشی صنفی کشاورزی



عملیات پایش بیماری بروسلاز



سرخسرای مدیر کل دامپزشکی استان در خطبه های پیش از نماز جمعه تبریز



عملیات پایش سموم و فلزات سنگین در گوشت مرغ



افتتاح نمایشگاه دامپزشکی، دام، طیور، آبزیان و صنایع وابسته



واکسیناسیون هاری سگهای صاحب دار استان



برپایی نمایشگاه به مناسبت هفته دولت



نمونه برداری از پرندگان آبی وحشی در تالابها

سال ۱۳۹۵ در یک نگاه



دریافت لوح تقدیر از طرف نماینده استاندار در شورای اقامه نماز



برگزاری مراسم جشن تکلیف برای فرزندان همکاران



برگزاری مراسم جشن نیمه شعبان



برگزاری مراسم جشن عید غدیر



کسب رتبه برتر در جشنواره شهید رجایی سال ۱۳۹۵



برپایی جلسات ستاد آنفلوانزا در استانداری



جلسه امنیت غذایی در استانداری



جلسه تب برفکی در استانداری



اجلاس قرنطینه ای بین جمهوری اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان



میزبانی برگزاری جلسه قرآنی مدیران استان



جلسه مخاطرات زیستی در اداره کل محیط زیست استان



جلسه مدیران کل دامپزشکی منطقه ۴ کشور



جلسه هماهنگی با مرکز بهداشت استان



جلسه بررسی مشکلات شهرک چرمشهر تبریز



برگزاری جلسه روحانیون ناظر بر ذبح شرعی



جلسه پرسش و پاسخ فرزندان شهدا و جانبازان

سال ۱۳۹۵ در یک نگاه



جلسه کارگروه سلامت و امنیت غذایی



نشست خبری با حضور بیش از ۱۰۰ خبرنگار و عکاس



دیدار با استاندار استان آذربایجان شرقی به مناسبت هفته دامپزشکی



طرح تشدید ماه مبارک رمضان



جلسه هماهنگی روحانیون ناظر ذبح شرعی



طرح تشدید عاشورا و تاسوعای حسینی



تشدید نظارت دامپزشکی در عید قربان



حضور مدیر کل دامپزشکی استان در برنامه های زنده تلویزیونی



برگزاری جشن تجلیل از بازنشستگان



توصیه های بهداشتی در مورد خرید ماهی عید نوروز



مراسم تجلیل روز آزمایشگاه



مراسم بزرگداشت روز معلم و تجلیل از اساتید دامپزشکی استان



کشف، ضبط و معدوم سازی ۵۲ تن عسل غیر قابل مصرف انسانی



تشدید نظارت عید قربان در میدان دام



نشست خبری با موضوع تب برفکی خرداد ماه ۱۳۹۵



نشست خبری تب برفکی با حضور جمعی از خبرنگاران

سال ۱۳۹۵ در یک نگاه



طرح تشدید نظارت در عید نوروز



بازدید معاون وزیر جهاد کشاورزی از کشتارگاه صنعتی دام شهرستان بناب



برگزاری مراسم ۱۴ مهر، روز ملی دامپزشکی



حضور در راهپیمایی ۲۲ بهمن



جلسه اتاق بازرگانی در خصوص آنفلوآنزای پرندگان



گردهمایی پدافند زیستی (غیر عامل) در پدافند هوایی شمالغرب کشور



بازدید کارشناسان ممیزی انستیتو پاستور ایران از آزمایشگاه هاری



افتتاح کارخانه مکمل سازی



بازدید رئیس مرکز تشخیص سازمان دامپزشکی کشور از ساختمان آزمایشگاه ها



بازدید دانش آموزان از آزمایشگاه های دامپزشکی



حضور مدیر کل دامپزشکی استان در برنامه های زنده رادیوئی در طول سال



نصب بنر تبریک روز ملی دامپزشکی در میادین و خیابان های اصلی



تقدیر از نویسندگان و مولفین کتب دامپزشکی



کسب رتبه حراست فعال در بین حراستهای استان



تقدیر سازمان میادین شهرداری تبریز از مدیر کل دامپزشکی استان



حضور مستمر اداره کل دامپزشکی استان در اخبار صدا و سیما مرکز استان



سازمان آهن و فولاد ایران

روابط عمومی اداره کل دامپزشکی آذربایجان شرقی

نشانی: تبریز / خیابان راه آهن / ایستگاه خطیب / اول خیابان دامپزشکی / اداره کل دامپزشکی آذربایجان شرقی

تلفن: ۰۲۵-۳۴۴۴۰۰۲۵-۲۸ فاکس: ۰۴۱-۳۴۴۴۰۱۵۳

سامانه اطلاع رسانی: ۱۵۱۲

eastazar.ivo.ir
relation.eazar@ivo.ir