



سازمان دامپزشکی کشور

IRAN VETERINARY ORGANIZATION

گزارش عملکرد

سازمان دامپزشکی کشور

۱۳۹۶-۱۴۰۰





پیشینہا سازتویہ کرا، و ماہر زوالیت



سازتویہ کرا، و ماہر زوالیت



آشنایی با سازمان دامپزشکی کشور

سپس در حصارک مستقر گردید.

در «قانون دفع آفات حیوانی و سرم سازی» اولین قانون مربوط به دامپزشکی ایران، «قانون تشکیل اداره دفع آفات حیوانی» است که در جلسه مورخ ۲۵ دیماه ۱۳۰۳ شمسی به تصویب رسید .

شرح حال وظایف مؤسسه دفع آفات حیوانی عبارت بود از، جلوگیری از امراض حیوانات که بوسیله علمی در تمام دنیا معمول است، تهیه واکسن و سرم برای تمام امراضی که سرم و واکسن آنها کشف شده است، مطالعه امراض نباتی و شناختن حشرات مفید و مضر و به دست آوردن طریقه علمی و عملی برای برانداختن حشرات موذی از قبیل ملخ، سن و غیره، سعی در ازدیاد حیوانات اهلی و نباتات مفید از روی قواعد علمی، بسط و توسعه شعبات مؤسسه در تمام ایالات و ولایات و توسعه عملیات خود در تمام مملکت .

در اواخر بهار در سال ۱۳۰۹ «وزارت اقتصاد ملی» جایگزین «وزارت فوائد عامه و فلاحت» شد. در این زمان نظر سابق سرلشکر شیبانی برای استخدام یک نفر کارشناس خارجی مبارزه با بیماری‌های واگیردار دام عملی شد و دکتر «لوئی دلپی»، دامپزشک فرانسوی متخصص میکروبیشناسی و بیماری‌های واگیردار را استخدام کردند .

دلپی در اسفند ۱۳۰۹ مطابق با ماه مارس ۱۹۳۱ وارد تهران شد و مأمور ایجاد سرم‌سازی و واکسن‌سازی و تشکیل اداره دفع آفات حیوانی (دامپزشکی) گردید. وی ضمن تجدید بنای حصارک و احداث آزمایشگاه واکسن‌سازی، کلاسی در حصارک تشکیل داد و چند نفر از کارمندان قدیمی و جدید را برای انجام امور پزشکی تربیت کرد. بدین ترتیب اداره دفع آفات حیوانی یا اداره دامپزشکی مجدداً در سال ۱۳۱۱ مشغول فعالیت گردید. تا این‌که برای تسریع در انجام امور مبارزه با بیماری‌های دامی و ضمانت‌های اجرایی برای انجام آن در ۲۵ شهریور ۱۳۱۴ قانون «تفتیش صحت حیوانات» مشتمل بر ۹ ماده به شرحی که در ادامه خواهد آمد به تصویب مجلس شورای ملی رسید .

در سال ۱۳۱۸ به موجب بخشنامه وزارتی شماره ۴۳۴۹۷ مورخه ۲۸/۱۲/۱۳۱۸ دامپزشکی شهرستان‌ها ضمیمه ادارات کشاورزی گردید. این بخشنامه اداری کشمکش و سر و صدای زیادی ایجاد و با مخالفت دامپزشکی و مخالفت دامپزشکی کل و ادارات دامپزشکی شهرستان‌ها مواجه شد. در بخشنامه شماره ۱۲۴۵ مورخه ۲/۱/۱۳۱۹ توضیح داده شده بود که منظور از بخشنامه مذکور تمرکز کارها بوده است نه تنزل

سازمان دامپزشکی ایران در ابتدا به نام «دایره دفع آفات حیوانی» در سال ۱۳۰۳ تحت نظارت انستیتو پاستور تهران تشکیل شد. بررسی ایجاد تشکیلات دامپزشکی در تعداد قابل ملاحظه‌ای از کشورهای جهان نشان می‌دهد که برقراری تشکیلات نوین دامپزشکی در اغلب آنها به واسطه بروز همه‌گیری‌های طاعون گاوی بوده است. به عنوان نمونه، اداره دامپزشکی در فرانسه در سال ۱۸۱۵ به واسطه طاعون گاوی ایجاد شد. همچنین در سوئد نیز پس از بروز طاعون گاوی اداره دامپزشکی در سال ۱۸۲۴ تأسیس گردید. در انگلستان هم همین بیماری باعث شد که در سال ۱۸۷۸ اداره دامپزشکی ایجاد گردد. دلیل ایجاد اداره دامپزشکی در ژاپن در سال ۱۸۹۶ نیز طاعون گاوی بوده است. ایران هم از این قاعده غالب مستثنی نبوده و بروز طاعون گاوی موجب ایجاد تشکیلات آموزشی و اجرائی دامپزشکی نوین آن شده است .

در جریان جنگ جهانی اول در سال ۱۲۹۵ شمسی مطابق با ۱۹۱۶ میلادی، طاعون گاوی به ایران سرایت کرد و نواحی شمالی و مرکزی کشور را فرا گرفت و خسارت‌های فراوانی وارد نمود. در اواخر سال ۱۳۰۲ و اوایل ۱۳۰۳ نیز همه‌گیری طاعون گاوی در اردبیل و همدان ظاهر شد و سرانجام به تهران رسید و چون به غیر از انستیتو پاستور تشکیلات منسجم پزشکی و دامپزشکی در کشور وجود نداشت، ناچار به این مؤسسه مراجعه و پس از بررسی بیماری، طاعون گاوی تشخیص داده شد. در اواسط سال ۱۳۰۳ در وزارت فوائد عامه اداره کوچکی به نام فلاحت وجود داشت و معاون وزارتخانه آقای قلی‌خان بیات مبارزه با طاعون گاوی را سر لوجه اقدامات خود قرار داد .

در این زمان یادداشت کمیته بهداشت مجمع دولت‌های متفق به ایران رسید که در آن ذکر شده بود برای مبارزه با بیماری‌های دامی هر یک از دولت‌های عضو باید اداره مخصوص دامپزشکی داشته باشند. از یک طرف گسترش طاعون گاوی و از طرف دیگر این تذکر سبب شد تا قانون تشکیل «اداره دفع آفات حیوانی» در دی ماه سال ۱۳۰۳ به تصویب مجلس شورای ملی برسد.

در نتیجه نخستین اداره دامپزشکی نوین ایران به نام «دایره دفع آفات حیوانی» در سال ۱۳۰۳ تحت نظارت انستیتو پاستور تهران تشکیل شد و کفالت آن به مرحوم «عبدالله حامدی» سپرده شد که در آن وقت دانشجوی پزشکی بود. این اداره ابتدا در باغ شاه و



موقعیت و مقام دامپزشکی. دکتر حامدی در سال ۱۳۱۹ با حفظ سمت‌های قبلی به ریاست دفع آفات نباتی نیز منصوب شد. وی در ۲۵ مهر ماه ۱۳۲۰ با حفظ مقام ریاست دانشکده دامپزشکی به مقام مدیر عامل فنی وزارت کشاورزی انتخاب شد و کشاورزی و دامپزشکی یکجا تحت نظارت عالییه قرار گرفت و ادارات کشاورزی و دامپزشکی توأم شده استان‌ها و شهرستان‌ها از نظر فنی تحت نظر وی قرار گرفت .

در سال ۱۳۱۶، اداره دامپزشکی دارای یازده بخش فعالیتی در مراکز زیر بود: تهران، مازندران و گیلان، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، کرمانشاه و کردستان و لرستان، خوزستان، فارس، مکران، خراسان، گرگان، اصفهان .

نهایتاً در سال ۱۳۳۹ طی دستور وزیر کشاورزی کلیه ادارات دامپزشکی استان‌ها مستقل شده و تحت نظر مستقیم مدیر کل دامپزشکی کشور قرار گرفت .

از جمله اهداف اصلی سازمان دامپزشکی کشور می‌توان به تأمین بهداشت، سلامت و فراهم کردن رفاه دام، کنترل، پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های دامی و تأمین و تضمین بهداشت و سلامت فرآورده‌های دامی پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های مشترک انسان و دامی اشاره کرد .

اولین و مهمترین وظیفه این سازمان که بعدها نامش به سازمان دامپزشکی تغییر یافت و زیر نظر وزارت کشاورزی قرار گرفت پیشگیری و مبارزه با بیماری‌های دامی بود. در نهایت با تصویب قانون سازمان دامپزشکی کشور در سال ۱۳۵۰ در مجلس وقت به صورت واقعی ساختار سازمان دامپزشکی کشور شکل گرفت. در طی سالیان اخیر نیز آیین نامه اجرایی متعددی بآ بهره گیری از قانون دامپزشکی کشور تدوین شده است که نقش بسزایی در اجرایی شدن قانون سازمان دامپزشکی داشته است .

لزوم داشتن ارتباطات جهانی در زمینه دامپزشکی از همان ابتدای کار اهمیت خود را نشان داد. در زمان بروز طاعون گاوی کشورها دریافتند که باید در حل این بیماری همه گیر هم فکری کنند و اقدامات مشابهی را انجام بدهند. در همان زمان بود که کمیته بهداشت مجمع دولتهای متفقه تشکیل شد. این کمیته به ایران یادداشتی را ارسال کرد که در آن به لزوم داشتن اداره دامپزشکی در کشور تاکید شده بود. چندی بعد این اداره بر اساس مشاهدات مسعولین ذی ربط از همه گیری - ها تشکیل و قوانین آن تسویب شد. از آن روزگاران تا امروز موقعیت جغرافیایی و سوق الجیشی (مرزهای

طولانی خاکی) ایران باعث شده است که سازمان دامپزشکی کشور و تشکیلات آن همواره ارتباط خود را با سایر سازمانهای دامپزشکی در سراسر دنیا حفظ نمایند و از دانش به روز جهان بهره ببرند. همچنین این سازمان همواره نقش خود را در برخورد با چالش‌های جهانی، بهداشت جهانی دام، رفاه و حقوق حیوانات و سلامت غذا مورد توجه قرار داده است. در این راستا یکی از وظایف مهمی که سازمان دامپزشکی متعهد به انجام آن است مشارکت در کنفرانسهای بینالمللی و اعزام نماینده به این کنفرانسها و همچنین مبادله مستمر اطلاعات علمی با این مراکز است. برای مثال در این روزهای کرونایی اطلاعات مربوط به مبارزه علیه این بیماری همگی را از کشورهایی به زودتر درگیر شدهاند و مبارزه را شروع کردهاند مثل چین میگیرد و اقدامات لازم را برای مبارزه با درگیر شدن دامها با کرونا انجام میدهد.

بخشی از وظایف اساسی سازمان دامپزشکی کشور به شرح ذیل است:

-انجام اقدامات و هماهنگی‌های لازم برای مبارزه با بیماری‌های مشترک دام بین انسان و حیوان با همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی .

سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی، نظارت و اعمال ضوابط بهداشتی و قرنطینه ای بر مراکز نگهداری و پرورش دام ، طیور و آبزیان

سیاست‌گذاری، برنامه‌ریزی، نظارت و اعمال ضوابط بهداشتی و قرنطینه ای و امنیت زیستی برای ورود و خروج و نقل و انتقال دام و فرآورده‌های دامی .

شناسایی و تعیین هویت دام کشور و صدور شناسنامه‌های بهداشتی واحدهای اپیدمیولوژیک .

سیاست‌گذاری، برنامه ریزی و نظارت بر امور آزمایشگاهها ، مراکز تشخیص و درمان بیماری‌های دامی .

سیاست‌گذاری، برنامه ریزی و نظارت بر اجرای ضوابط مربوط به پسماندهای دامپزشکی .

انجام نظارت‌های موثر بر مراکز و کارخانه‌های تولید و فرآوری، ورود، صدور و توزیع انواع دارو، واکسن، سرم، ضدعفونی کننده‌ها، سموم و مواد بیولوژیک و مواد اولیه مورد مصرف دامپزشکی .

تهیه وسایل و لوازم فنی، داروها، واکسن، سرم، مواد بیولوژیکی، سموم و مواد ضدعفونی کننده مربوط به مبارزه با بیماری‌های دامی

همکاری با نهادهای مرتبط در ذبح و صید شرعی .



قانون سازمان دامپزشکی کشور

مصوب ۰۳، ۲۴، ۱۳۵۰ با اصلاحات و الحاقات

بعدی

ماده ۱ - بمنظور تأمین بهداشت دام کشور و فرآورده‌های مربوط بآن و پیش‌گیری و مبارزه با بیماری‌های دامی بموجب این قانون سازمان دامپزشکی کشور وابسته بوزارت کشاورزی تأسیس و جایگزین اداره کل دامپزشکی میگردد.

سازمان دامپزشکی کشور که در این قانون سازمان نامیده میشود دارای شخصیت حقوقی است و وسیله یکنفر رئیس از بین دامپزشکانی که دارای درجه دکتری باشند بان‌تخاب وزیر کشاورزی اداره خواهد شد.

تبصره - سازمان دارای ذیحسابی است که طبق مقررات قانون محاسبات عمومی تعیین خواهد شد.

ماده ۲ - در این قانون کلمه دام بچوانات اهلی، طیور، ماهی، زنبور عسل، کرم ابریشم، حیوانات آزمایشگاهی و حیوانات باغ وحش اطلاق میشود و مقصود از کنترل بهداشتی بازرسی و اقداماتی است که از لحاظ پیشگیری و مبارزه با امراض دامی و بیماری‌های مشترک بین انسان و دام لازم و ضروری میباشد.

ماده ۳ - وظائف سازمان بشرح زیر است:

الف - بررسی بیماری‌های دامی، شناسائی مناطق و منابع آلوده و راه سرایت و طرز انتشار بیماری‌ها.

ب - تأمین بهداشت دام کشور از طریق پیش‌گیری و مبارزه با بیماری‌های همه‌گیر و قرنطینه‌ای دام.

ج - همکاری با وزارت بهداشتی در امر مبارزه با بیماری‌های مشترک انسان و دام.

د - تأسیس پستهای قرنطینه در نوار مرزی و داخل کشور بمنظور جلوگیری از سرایت بیماری‌های دامی، همچنین کنترل بهداشتی و ورود و خروج دام و فرآورده‌های خام دامی و نظارت در نقل و انتقال آنها و صدور گواهی بهداشتی دام و فرآورده‌های خام دامی که بخارج صادر میشود.

ه - نظارت بهداشتی چراگاهها، مراتع، آبشخورها، محل نگهداری دام و سایر تأسیسات مربوط به پرورش دام همچنین نظارت بر کارخانه‌های تولید خوراک دام از لحاظ بهداشتی.

و - نظارت بهداشتی کشتارگاهها و کارخانه‌های تولید و تهیه فرآورده‌های خام دامی.

ز - اظهار نظر و نظارت در مورد ساخت، ورود و صدور و فروش انواع دارو، واکسن، سرم و مواد بیولوژیکی مخصوص دام.

ح - مشارکت در کنفرانسهای بین‌المللی دامپزشکی و اعزام نماینده باین کنفرانسها، در حدود اعتبارات

مصوب و پس از تأیید وزیر کشاورزی، همچنین مبادله اطلاعات علمی با مراکز و مراجع علمی دامپزشکی. ط - تأسیس و توسعه شبکه‌های دامپزشکی همچنین تربیت کادر فنی در مناطق و مراکز دامداری کشور.

ی - سایر اموریکه در اجرای هدفهای مندرج در ماده یک از طرف وزارت کشاورزی تعیین و برای اجرا بسازمان ابلاغ میشود.

ماده ۴ - کلیه صاحبان و مسئولان نگاهداری دام و کارگاهها و کارخانه‌ها و مراکز تهیه و آماده کردن فرآورده‌های خام دامی اعم از اشخاص و مؤسسات و شرکتهای خصوصی و یا دولتی یا وابسته بدولت و یا هر نوع شرکت و سازمانی که بنحوی از انحاء پرورش یا نگاهداری دام و تهیه و آماده کردن فرآورده‌های خام دامی اشتغال دارند موظف با اجرای دستورهای بهداشتی و قرنطینه‌ای سازمان میباشند.

ماده ۵ - سازمان مکلف است بمنظور مبارزه با بیماری‌های دامی و جلوگیری از سرایت و انتشار آنها با موافقت وزارت کشاورزی اقدامات زیر را بعمل آورد: الف - در هر نقطه از کشور که لازم بداند به تلقیحات و معالجات دامی و انجام عملیات بهداشتی و قرنطینه‌ای اقدام نماید.

ب - برای جلوگیری از سرایت و انتشار بیماری‌های دامی در نقاط مورد لزوم از عبور و مرور نقل انتقال دام و فرآورده‌های خام دامی ممانعت بعمل آورد و مراتب را قبلاً بنحوی که مقتضی بداند با اطلاع صاحبان دام و در صورت لزوم با اطلاع عموم برساند

ج - دام بیمار یا مظنون به ابتلاء بیماری یا ناقل عامل بیماری را معدوم کند و اگر قابل مصرف تشخیص شد برای ذبح به کشتارگاه اعزام دارد و طبق ضوابطی که در آئین‌نامه اجرائی این قانون تعیین خواهد شد غرامت پردازد.

در صورتیکه تمام یا هر قسمت از دام ذبح شده قابل مصرف تشخیص داده شود بهای آن از میزان غرامت مزبور کسر خواهد شد.

د - اماکن و اشیاء و لوازم و مواد آلوده را در صورت لزوم ضد عفونی نموده و در صورتیکه غیر قابل ضد عفونی تشخیص گردید بنحوی که در آئین‌نامه اجرائی این قانون تعیین خواهد شد با تأدیه غرامت خراب یا معدوم نماید.

ماده ۶ (اصلاحی ۰۸ ۱۱ ۱۳۹۹) - اشخاصیکه در مواقع بروز بیماری‌های واگیر دامی و اعلام لزوم رعایت مقررات قرنطینه بر خلاف دستور سازمان اقدامی نمایند که موجبات سرایت بیماری را از محلی بمحلی دیگر فراهم کند و یا مانع اجرای وظایف مقرر در ماده ۵ این قانون شوند به تقاضای سازمان مورد تعقیب



سازمان دامپزشکی کشور

قانونی قرار گرفته و بسته تا ششماه حبس تأدیبی و یا پرداخت جریمه نقدی از ۱۵/۰۰۰/۰۰۰ تا ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال یا بهر دو مجازات محکوم خواهند شد.

ماده ۷ - ورود و صدور هر نوع دام زنده، تخم مرغ نطفه‌دار، اسپرم دام، فرآورده‌های خام دامی، داروها و واکسنها و سرمها و مواد بیولوژیکی و مواد ضد عفونی و سموم دامپزشکی و مواد غذایی متراکم و مکملهای غذای دام و داروهاییکه برای ساختن مواد نامبرده مورد نیاز است باید با موافقت وزارت کشاورزی صورت گیرد.

ماده ۸ - هر گاه دام و فرآورده‌های خام دامی و مواد ذکر شده در ماده ۷ بعلت آلودگی به بیماریها یا فساد قابل ترخیص نباشد در صورتیکه بتشخیص سازمان بتوان آلودگی را از بین برد اقدامات لازم به هزینه صاحبان آنها انجام و اجازه ترخیص از طرف مأموران قرنطینه دامپزشکی داده خواهد شد و در غیر این صورت دام یا فرآورده یا مواد مورد بحث بوسیله صاحب آنها باید برگشت داده شود و الا نسبت به اعدام یا امحاء آنها از طرف مأمورین سازمان اقدام خواهد شد.

ماده ۹ - اشتغال بکار تهیه و ترکیب و فروش داروهای ساده، مرکب، واکسنها، سرمها، مواد بیولوژیکی، مواد ضد عفونی، سموم و مواد دیگری که باشکال مختلف مورد مصرف دامپزشکی قرار میگیرد مستلزم اخذ پروانه از سازمان است. مؤسسات و شرکتها و کارگاهها و کارخانه‌هایی که قبل از تصویب این قانون برای انجام کارهای بالا تاسیس شده‌اند مکلفند ظرف ششماه از تاریخ تصویب این قانون پروانه لازم را تحصیل نمایند.

ماده ۱۰ - تاسیس بیمارستانها و درمانگاههای دامپزشکی همچنین اشتغال به مایه کوبی و درمان دام مستلزم اخذ پروانه از سازمان خواهد بود. درمانگاهها و بیمارستانهای وابسته بدانها و مؤسسات آموزش عالی و تحقیقاتی مشمول این ماده نخواهند بود. بیمارستانها و درمانگاههای دامپزشکی که قبل از تصویب این قانون تاسیس شده‌اند و اشخاصی که اشتغال به مایه کوبی و درمان دام داشته‌اند مکلفند ظرف ششماه از تاریخ تصویب این قانون پروانه لازم را تحصیل نمایند.

ماده ۱۱ - در صورتیکه اشخاص بدون اخذ پروانه از سازمان به مایه کوبی و درمان دام اشتغال ورزند به تقاضای سازمان مورد تعقیب قرار گرفته و به سه تا ششماه حبس تأدیبی محکوم خواهند شد.

ماده ۱۲ - در صورتیکه اشخاصی اعم از حقیقی یا حقوقی وظایف تعیین شده در مواد ۴ و ۶ و ۸ و ۹ و ۱۰ این قانون را رعایت نمایند مأموران انتظامی مکلفند بتقاضای سازمان بمنظور اجرای مقررات مواد مذکور اقدام لازم معمول دارند و در صورت تقاضای سازمان از ادامه کار آنها جلوگیری کنند.

ماده ۱۳ - سازمان مجاز است در صورت لزوم وسائل و لوازم فنی، داروها، واکسنها، سرمها، مواد بیولوژیکی، سموم و مواد ضد عفونی مربوط به مبارزه با بیماریهای دامی را از داخل و یا رأساً از خارج کشور خریداری و بقیمت تمام شده یا مجاناً در اختیار متقاضیان مصرف کننده بگذارد.

ماده ۱۴ - سازمان مجاز است در مقابل انجام خدمات دامپزشکی وجوه متناسبی با خدمات انجام شده دریافت نماید. وجوه حاصل از این بابت در حساب مخصوصی که در خزانه افتتاح خواهد شد جمع‌آوری و صرف هزینه‌های مربوط به مبارزه با بیماریهای دامی خواهد شد. تعیین خدمات و میزان وجوه طبق آئین‌نامه اجرائی این قانون خواهد بود.

ماده ۱۵ - در صورت بروز بیماریهای واگیر دامی که بطور غیر مترقبه شایع شود و هزینه آن در بودجه سازمان منظور نگردیده باشد وزارت کشاورزی با استفاده از اختیارات خود موظف بمبارزه فوریت و دولت نیز مکلف است اعتبار لازم را تأمین و در اختیار وزارت کشاورزی بگذارد.

ماده ۱۶ - وزارت دارائی مکلف است اعتبارات هزینه‌های مربوط به پیشگیری و مبارزه با بیماریهای دامی مصوب در بودجه کل کشور را هر سال به اقساط چهارگانه در ابتدای هر فصل در اختیار سازمان بگذارد.

ماده ۱۸ - بازرسی و معاینه بهداشتی گوشت در کشتارگاههای کشور از وظایف سازمان است و شهرداریها و سازمانهای ذیربط مکلفند پرسنل، بودجه و اعتبار لازم را طبق آئین‌نامه اجرائی این قانون در اختیار سازمان بگذارند.

ماده ۱۹ - وزارت کشاورزی مکلف است ظرف سه ماه از تاریخ تصویب این قانون مقررات لازم برای برقراری نظام دامداری کشور را طی آئین‌نامه‌ای تدوین نموده و به مجلس تقدیم دارد.

آئین‌نامه مزبور پس از تصویب کمیسیونهای مربوط مجلسین قابل اجراء خواهد بود.

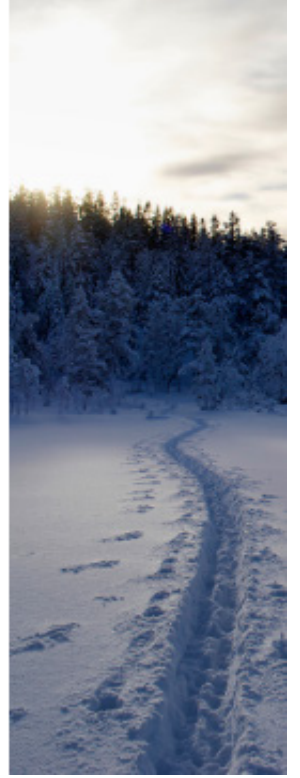
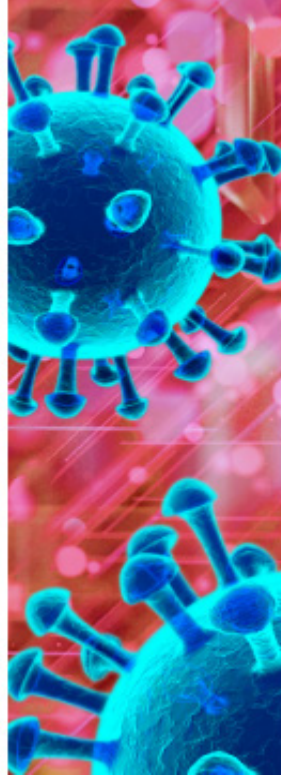
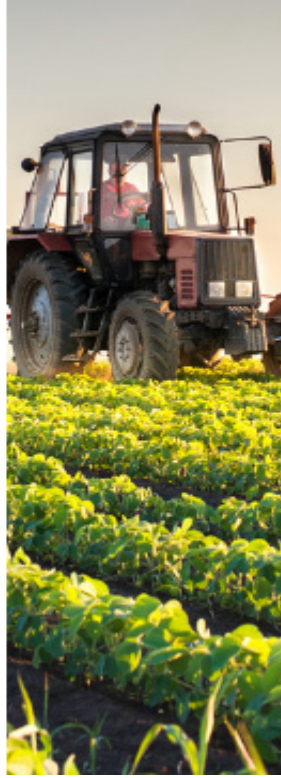
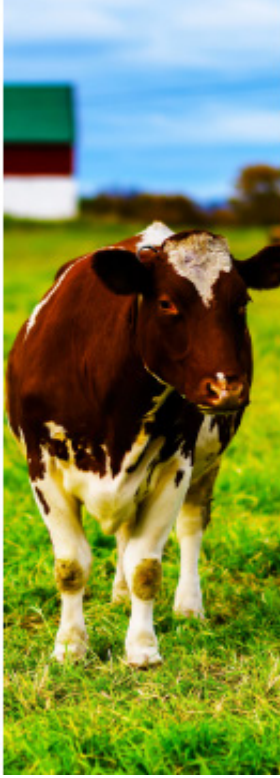
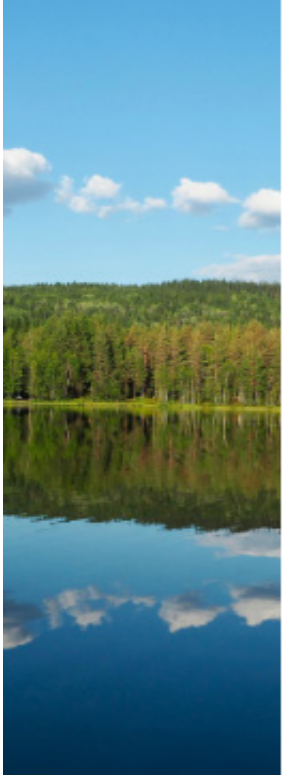
ماده ۲۰ - قانون تفتیش صحت حیوانات مصوب سال ۱۳۱۴ ملغی است.

ماده ۲۱ - آئین‌نامه‌های لازم برای اجرای مواد این قانون بوسیله وزارت کشاورزی تهیه و پس از تصویب هیئت وزیران بموقع اجراء گذاشته میشود.

قانون فوق مشتمل بر بیست و یک ماده و یک تبصره پس از تصویب مجلس شورای ملی در جلسه روز یکشنبه ۱۳۵۰/۳/۲۲ در جلسه روز دوشنبه بیست و چهارم خرداد ماه یکهزار و سیصد و پنجاه شمسی بتصویب مجلس سنا رسید.

رئیس مجلس سنا - جعفر شریف‌امامی





سلامت واحد One Health

معاونت بهداشتی و پیشگیری



سازمان بهداشتی و پیشگیری

گزارش عملکرد دفتر بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی از سال ۱۳۹۶ لغایت شهریور ۱۴۰۰

اهم وظایف دفتر بهداشت و مدیریت بیماریهای دام

شناسائی، کنترل، پیشگیری و مدیریت بیماریهای مشترک انسان و دام و بیماریهای واگیر دامی کشور

محورهای عملکرد دفتر بهداشت و مدیریت بیماریهای دامی:

کنترل و پیشگیری بیماریهای مشترک انسان و دام از قبیل سل، بروسلوز، هاری، مسمومه، بیماری تب خونریزی دهنده کریمه-کنگو و شارین

کنترل و پیشگیری بیماریهای مهم دامی از قبیل تب برفکی، طاعون نشخوارکنندگان کوچک، لمپی اسکین و آبله

پایش و مراقبت بیماریهای آندمیک دامی کشور

پایش و تشخیص سریع بیماریهای اگزوتیک کشور

پیشگیری و کنترل بیماری های انگلی داخلی و خارجی دام



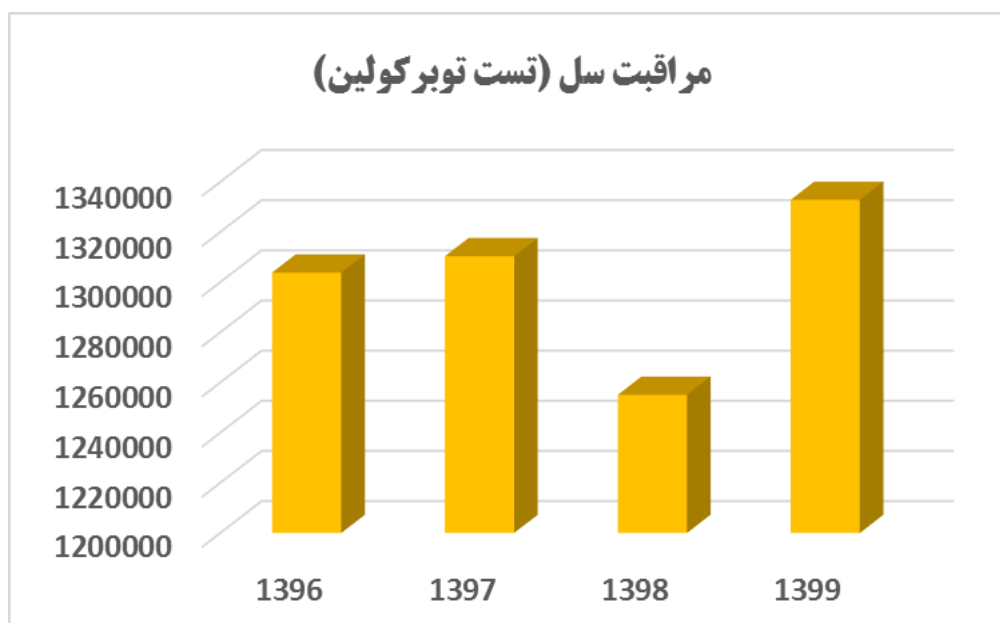
کنترل و پیشگیری سل گاوی:

سل گاوی یک بیماری مسری است که اغلب حیوانات خونگرم و انسان را آلوده میکند. با توجه به اهمیت سل گاوی در بهداشت عمومی و بهداشت دام و تولیدات دامی، کنترل و ریشه کنی این بیماری در کانون توجه سازمان دامپزشکی کشور قرار گرفته و برنامه ملی کنترل و ریشه کنی سل گاوی با تمام توان سازمان، در حال اجرا می باشد.



جدول شماره ۱: تعداد عملیات تست توبرکولین از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

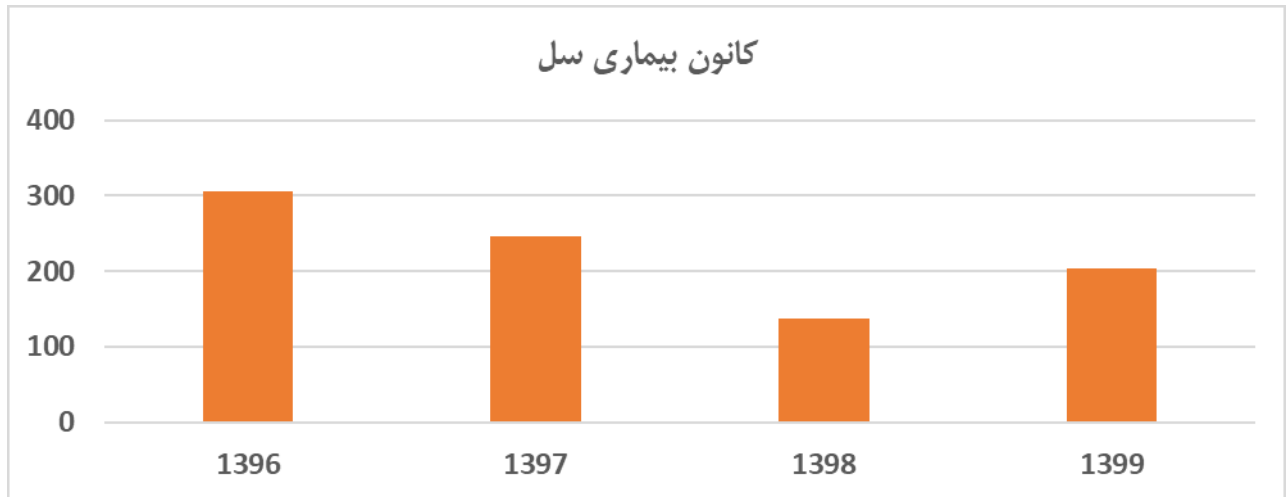
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
تعداد تست توبرکولین (نوبت سر)	۱۳۰۳۸۲۶	۱۳۱۰۳۵۶	۱۲۵۵۱۰۰	۱۳۳۲۸۳۴



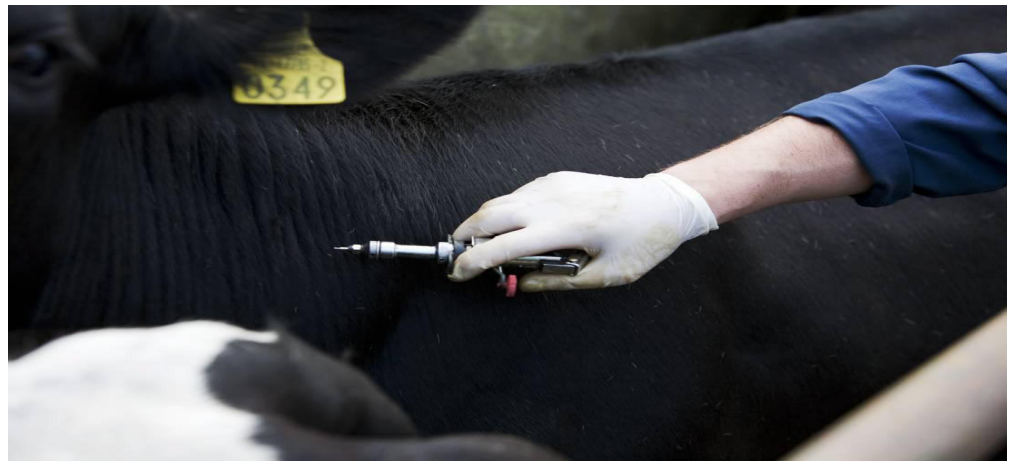
سالانه بطور میانگین ۶۵۰ هزار راس (۱,۳ میلیون نوبت سر) از جمعیت گاو صنعتی کشور تحت مراقبت سل گاوی قرار گرفته است که کاهش چشمگیر کانون های سلی از دستاوردهای این برنامه بوده است

تعداد کانونهای سل گاوی در دامداریهای تحت پوشش تست و کشتار از سال ۱۳۹۶ لغایت ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸
کانون بیماری سل	۳۰۶	۲۴۶	۱۳۸



با توجه به اندمیک بودن سل گاوی در کشور و انتشار گسترده آن در دامداری ها، با سالها تلاش سازمان دامپزشکی در راستای بیماریابی و انجام اقدامات بهداشتی و قرنطینه ای، کانونهای سل گاوی شناسایی و با حذف دامهای آلوده شناسایی شده در کانونهای مذکور، سل گاوی در حد قابل قبولی کنترل و عملیات پاکسازی تا حذف بیماری همچنان ادامه خواهد داشت.



کنترل و پیشگیری بروسلوز:

این بیماری جزء بیماریهای مشترک انسان و دام است که خسارتهای اقتصادی و بهداشتی فراوانی را در جمعیت دامی و انسانی ایجاد میکند. سازمان دامپزشکی کشور با اجرای برنامه‌های آموزشی، اجرای عملیات قرنطینه و امنیت زیستی، واکسیناسیون و تست و کشتار در دام سنگین و دام سبک در قطع سریعتر سیکل بیماری در دام و کاهش قابل ملاحظه تعداد مبتلایان انسانی توفیقات وسیعی داشته است.

جدول شماره ۲: تعداد عملیات پایش سرمی از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
تعداد خونگیری و تست (نوبت سر)	۱۰۷۱۳۱۴	۱۰۳۴۷۶۲	۱۰۹۸۰۹۷	۱۲۵۶۸۵۳



سالانه بطور میانگین ۵۵۰ هزار راس (۱,۱ میلیون نوبت سر) از جمعیت گاو صنعتی کشور تحت مراقبت سرمی بروسلوز قرار گرفته است که کنترل کانون های بروسلوز گاوی در این واحدها از دستاوردهای این برنامه بوده است

عملیات واکسیناسیون علیه بروسلوز در دامهای سبک و سنگین: با توجه به اهمیت بهداشتی و اقتصادی بروسلوز در انسان و دام، این بیماری در کانون توجه سازمان دامپزشکی کشور بوده و علاوه بر مراقبت، آموزش و اقدامات بهداشتی-قرنطینه ای، برنامه توسعه واکسیناسیون علیه این بیماری در دامها در سراسر کشور به مورد اجراء گذاشته می شود.

جدول شماره ۳: تعداد دام واکسینه بروسلوز از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

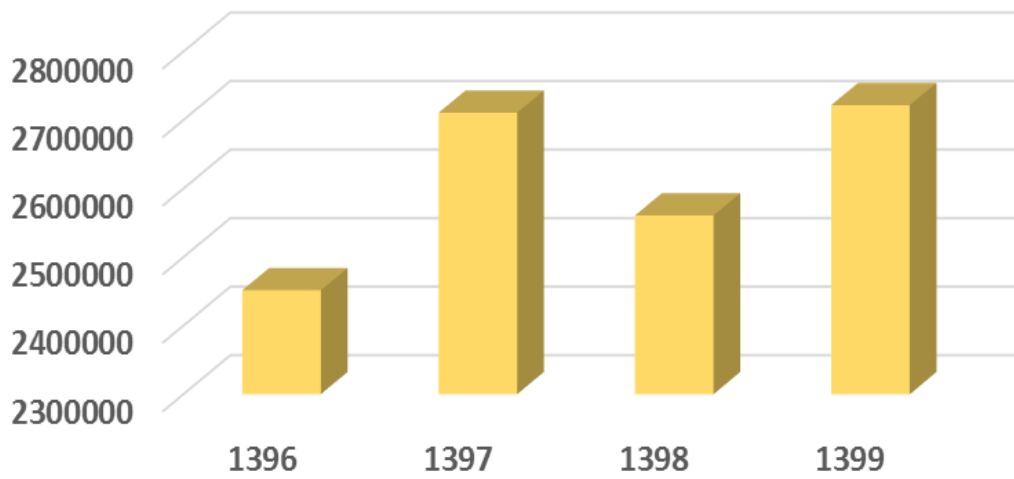
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
تعداد دام واکسینه شده	تعداد دام واکسینه شده	تعداد دام واکسینه شده	تعداد دام واکسینه شده	تعداد دام واکسینه شده
نوع واکسن				
بروسلوز دام سبک	۱۱۶۵۳۵۳۹	۱۱۰۹۱۰۷۵	۱۳۲۷۴۷۸۱	۱۲۴۸۴۹۹۸
بروسلوز گاو و گوساله	۲۴۵۱۶۸۷	۲۷۱۰۶۶۳	۲۵۶۰۷۱۹	۲۷۲۱۷۴۸



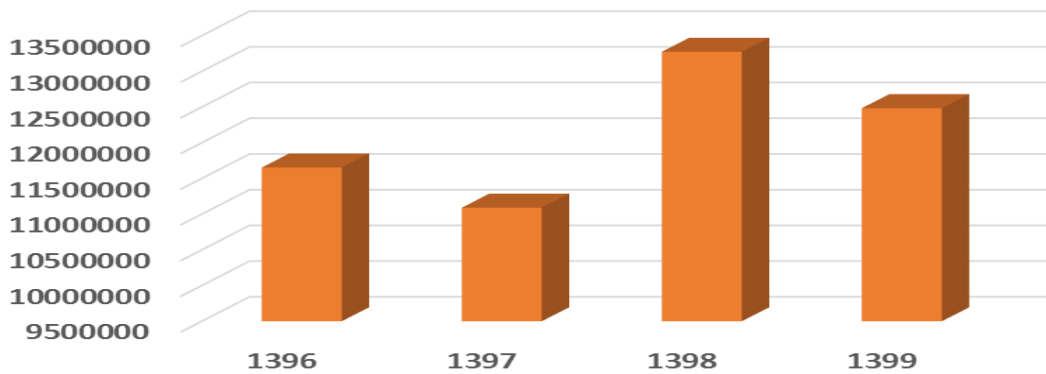
سازمان دامپزشکی کشور



واکسیناسیون بروسلوز گاو و گوساله

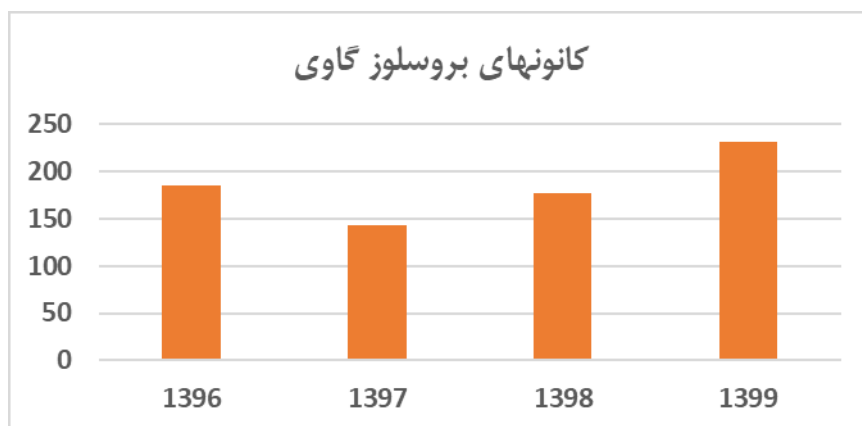


واکسیناسیون بروسلوز دام سبک

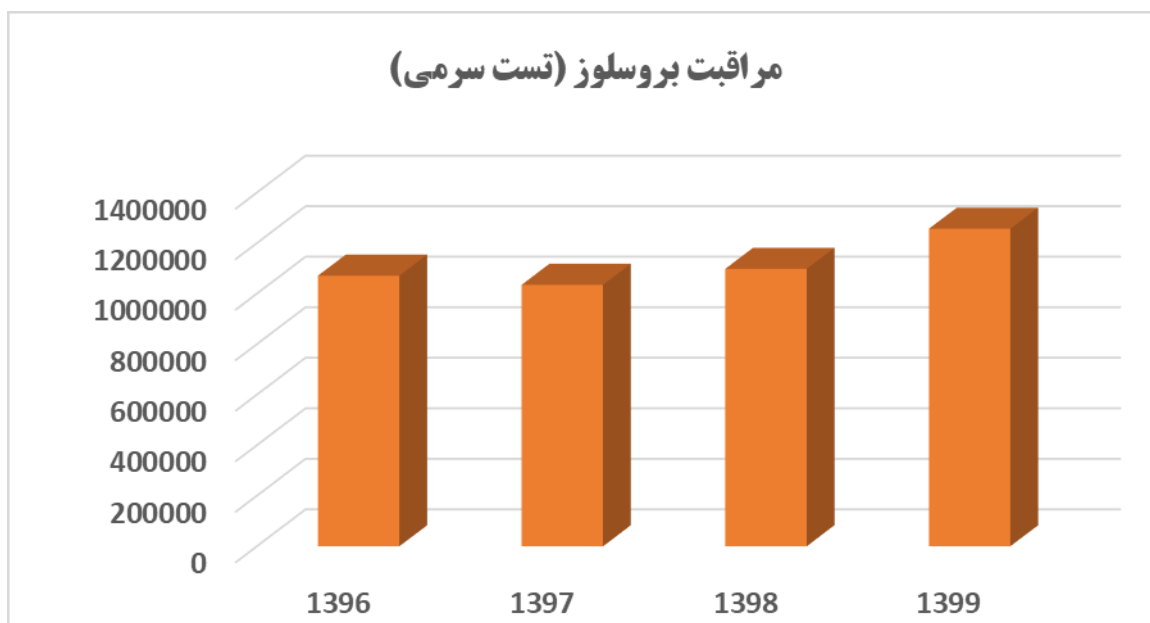


کانونهای بروسلوز گاوی از سال ۱۳۹۶ لغایت ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بروسلوز گاوی	۱۸۶	۱۴۳	۱۷۷	۲۳۱



با حذف دامهای آلوده شناسایی شده در کانونهای مذکور، بروسلوز گاوی در حد بسیار خوبی کنترل و عملیات پاکسازی تا ریشه کنی بیماری همچنان ادامه خواهد داشت.



کنترل و پیشگیری مسمشه:

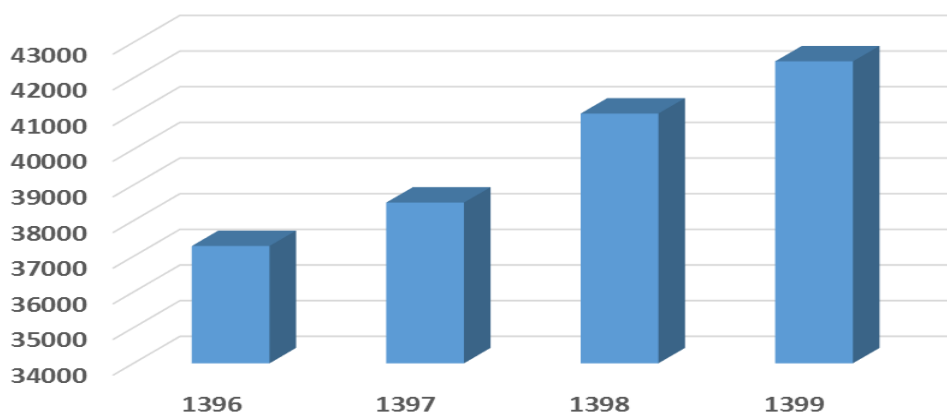
بیماری مسمشه یک بیماری اخطار‌کردنی و از قدیمی‌ترین بیماری‌های واگیردار خطرناک مشترک انسان و دام است که بصورت یک بیماری قدیمی بازپدید موجب ابتلاء حیوانات تک‌سمی می‌گردد. با توجه سرمایه‌گذاری و توسعه صنعت پرورش اسب در کشور و ارتباط و تماس نزدیک اسب و انسان و خطر انتقال بیماری به انسان، همچنین به منظور ایجاد زمینه شرکت سوارکاران ایرانی در مناسبت‌های ورزشی بین‌المللی با اسب‌های ایرانی این بیماری در اولویت بیماری‌های سازمان دامپزشکی کشور قرار گرفته است. یکی از اقدامات شاخص این سازمان تغییر روش تشخیص این بیماری از روش تست مالئین (تزریق در پلک تک‌سمی)، به روش $\square\square\square$ که اخذ نمونه خون است، می‌باشد که ضمن رعایت رفاه حیوانات سرعت تشخیص موارد مثبت بیماری را افزایش داده است.

جدول شماره ۴: تعداد دام تحت مراقبت سرمی مسمشه از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

نوع مراقبت	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
مراقبت سرمی مسمشه	۱۷۶۳۲	۳۵۲۴۷	۳۸۵۲۲	۴۰۵۷۱
مراقبت مسمشه (تست مالئین)	۱۹۶۵۸	۳۲۶۱	۲۴۸۲	۱۸۹۷
جمع	۳۷۲۹۰	۳۸۵۰۸	۴۱۰۰۴	۴۲۴۶۸



مراقبت مسمشه (سرمی و تست)

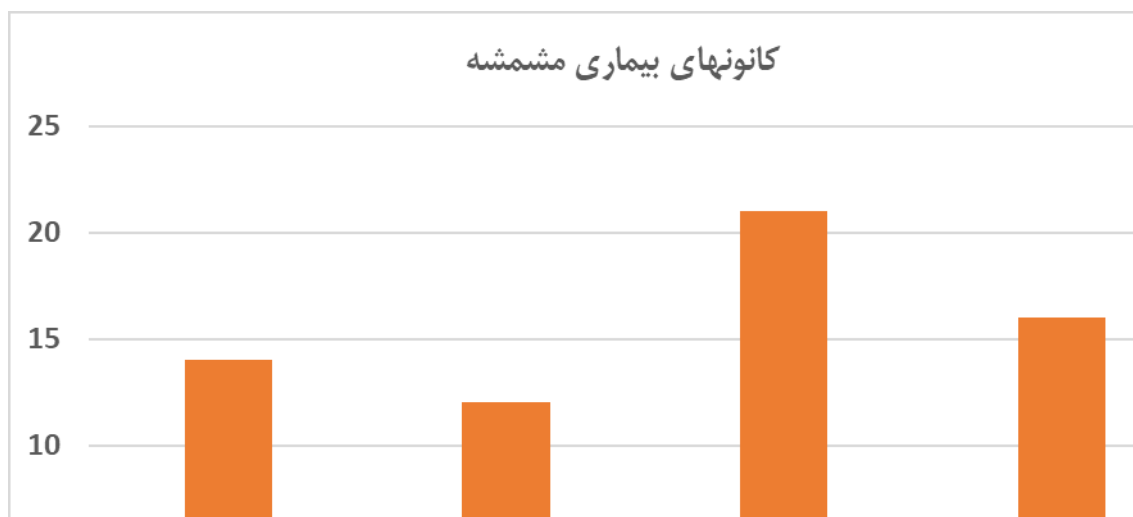


همانطور که از نمودار پیداست افزایش پوشش و عملکرد مراقبت سرمی مسمشه به کنترل بیماری کمک شایانی نموده است.



کانونهای بیماری مسمشه از سال ۱۳۹۶ لغایت ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانونهای بیماری مسمشه	۱۴	۱۲	۲۱	۱۶



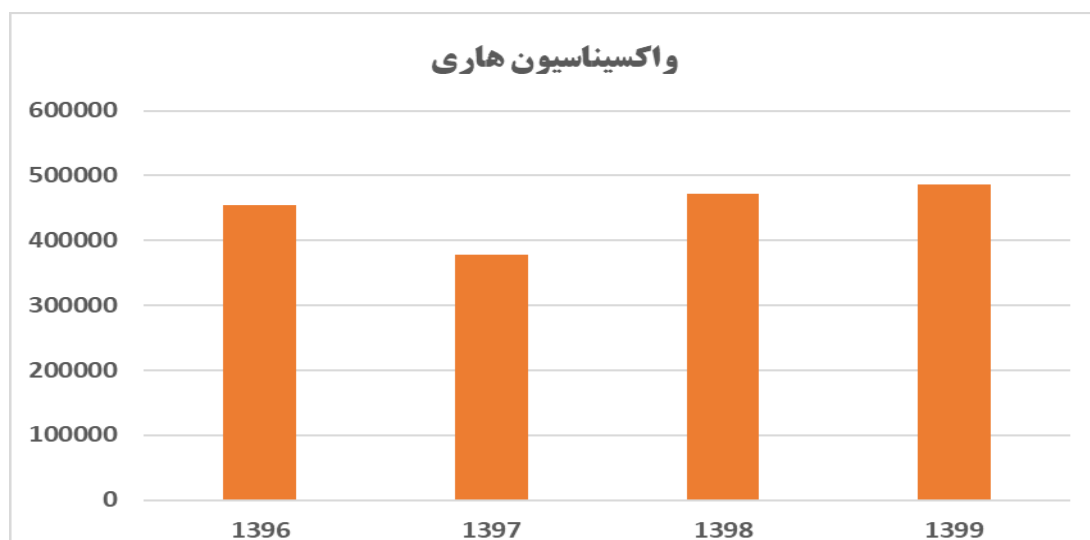
با توجه به اجرای توسعه عملیات مراقبت مسمشه در جمعیت هدف تک سمیان، کانونهای مسمشه علیرغم تردد قاچاق و غیر قانونی تک سمیان از کشورهای همسایه، طی سالهای ۱۳۹۶ لغایت ۱۳۹۹ در حد قابل قبول کنترل گردیده است.

کنترل و پیشگیری هاری:

بیماری ویروسی خطرناک مشترک انسان و دام است که در صورت ابتلاء ۱۰۰ درصد کشنده خواهد بود. این بیماری در کشور ما نیز پیشینه کهن دارد. اقدامات سازمان دامپزشکی کشور با همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سایر دستگاه های همکار در قالب دو محور واکسیناسیون گوشتخواران اهلی و همچنین برقراری سیستم مراقبت و شناسایی هاری وحشی و شهری اجرا میگردد.

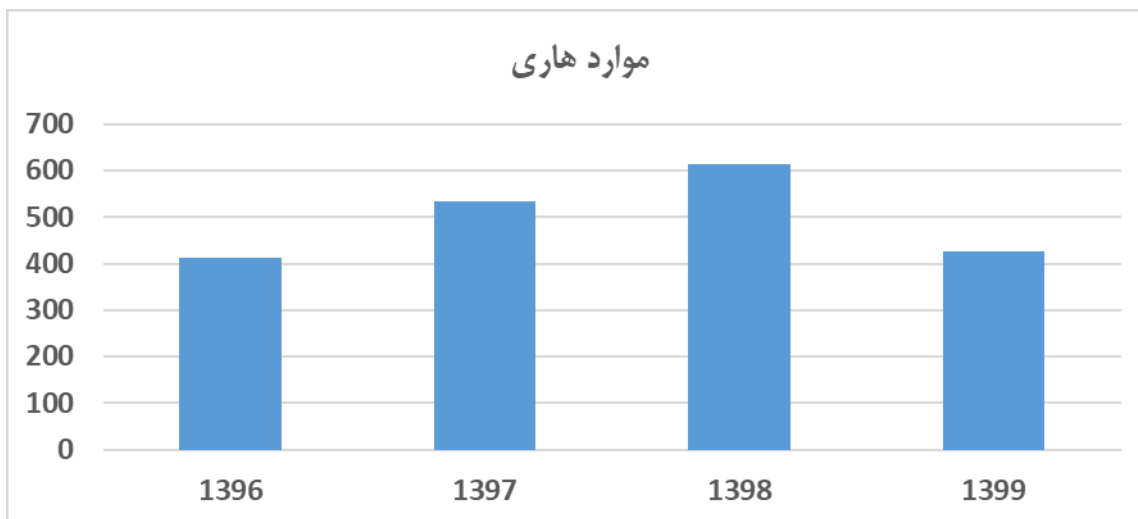
جدول شماره ۵: تعداد دام واکسینه هاری از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹ به تفکیک نوع دام

سال	سگ	گاو	گوسفند و بز	تک سمی	شتر	گربه
۱۳۹۶	۴۳۷۹۶۷	۸۰۴۰	۰	۹۱	۱۱۸۳	۷۲۳۹
۱۳۹۷	۳۶۶۶۱۳	۲۴۶۸	۱۳۷	۱۹۷	۷۹۸	۷۴۸۷
۱۳۹۸	۴۳۱۷۷۴	۳۳۳۹۶	۵۹	۲۳۹	۱۶۶	۶۸۷۹
۱۳۹۹	۴۵۳۵۷۷	۲۷۶۳۶	۹۸۵	۴۳	۰	۴۲۵۷



جدول شماره ۶: تعداد موارد هاری شناسایی شده از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری هاری	۴۱۲	۵۳۳	۶۱۵	۴۲۶



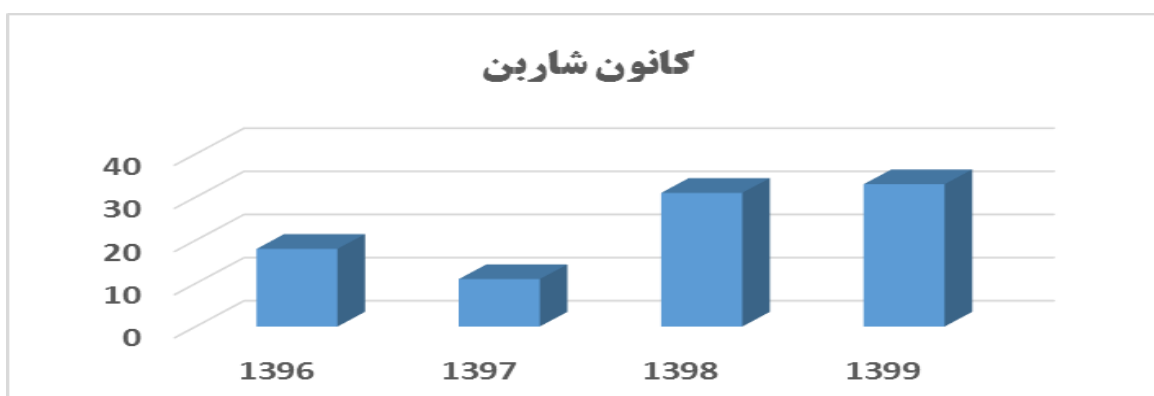
با افزایش واکسیناسیون سگها بعنوان مهمترین حلقه در کنترل بیماری هاری در انسان، کاهش موارد ابتلاء طی برنامه پایش و مراقبت هاری ایجاد شده است.

کنترل و پیشگیری شاربن :

این بیماری بعنوان یک بیماری باکتریایی مشترک و با کشندگی بالا می باشد. که تهدید کننده سرمایه دامی و سلامت جامعه انسانی است در سالیان متمادی برنامه کنترلی این بیماری از طریق واکسیناسیون و شناسایی به موقع باعث حفظ سرمایه های دامی و سلامت انسانی شده است.

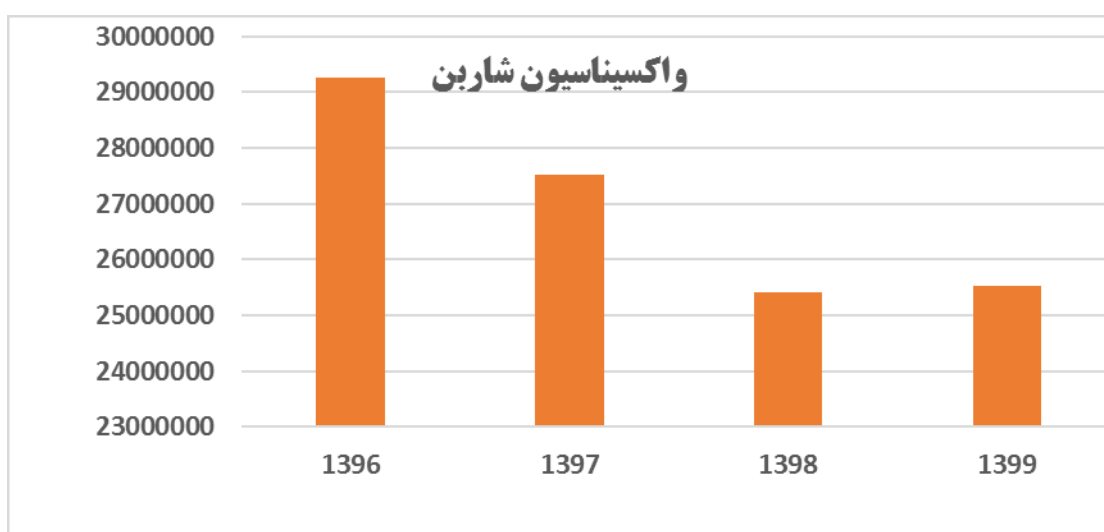
جدول شماره ۷: تعداد کانون شاربن کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری شاربن	۱۸	۱۱	۳۱	۳۳



با اجرای برنامه هدفمند واکسیناسیون شاربن در کشور علی رغم کاهش میزان واکسیناسیون در کشور و صرفه جویی در مصرف واکسن و هزینه های واکسیناسیون تعداد کانونها در محدوده مناسبی کنترل شده است.





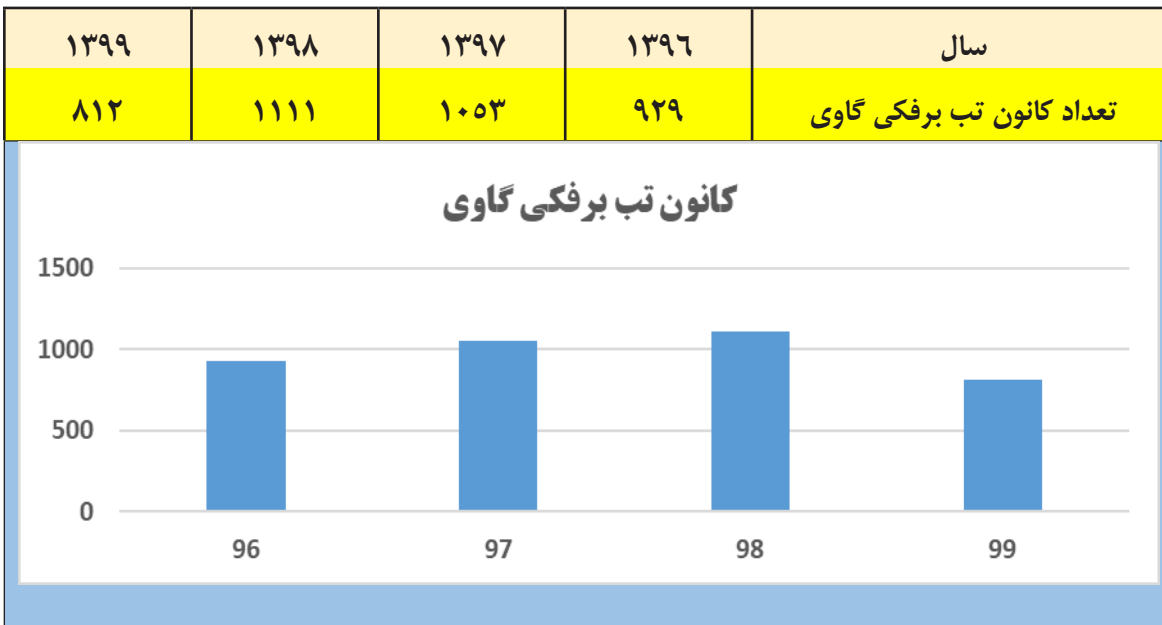
با اجرای برنامه هدفمند واکسیناسیون شاربن در کشور علی رغم کاهش میزان واکسیناسیون در کشور و صرفه جویی در مصرف واکسن و هزینه های واکسیناسیون تعداد کانونها در محدوده مناسبی کنترل شده است.

کنترل و پیشگیری تب برفکی:

از بیماریهای ویروسی مهم واگیردار فرامرزی در نشخوارکنندگان اهلی و وحشی بوده که بعنوان مهمترین بیماری واگیردار در نشخوارکنندگان بزرگ و کوچک طبقه بندی می شود. از طریق تلفات دام و محدودیت در تجارت محصولات با منشاء دامی با سایر کشورها باعث خسارتهای گسترده ای میگردد.

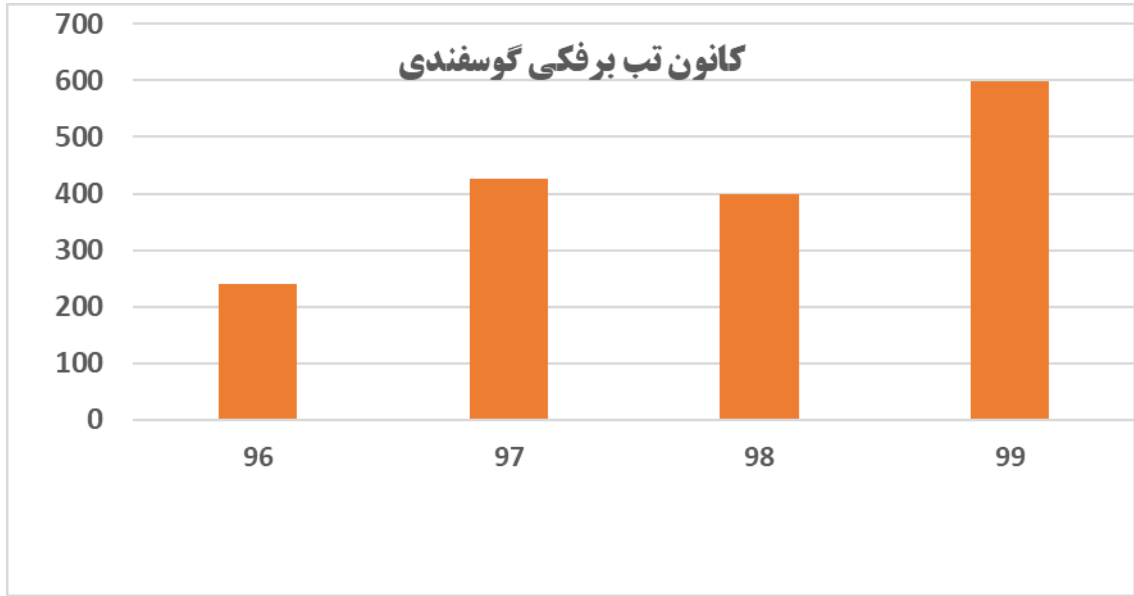


جدول شماره ۹: تعداد کانون تب برفکی در دام سنگین از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹



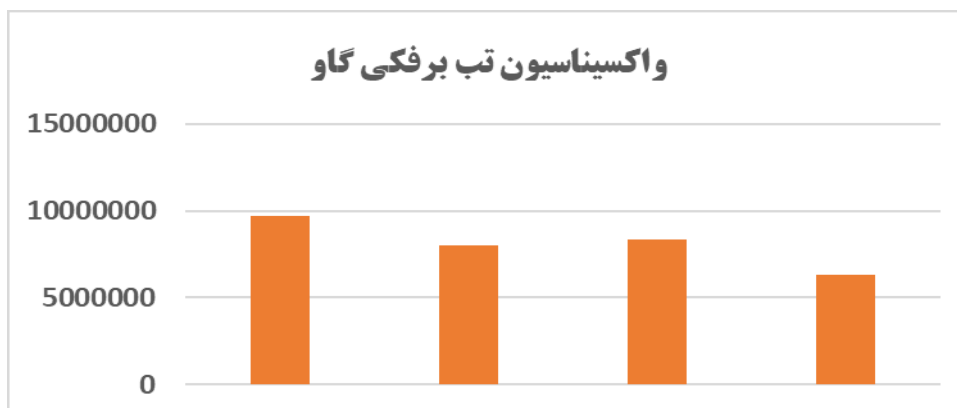
جدول شماره ۱۰: تعداد کانون تب برفکی در دام سبک از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری تب برفکی گوسفندی	۲۴۱	۴۲۵	۴۰۰	۵۹۸



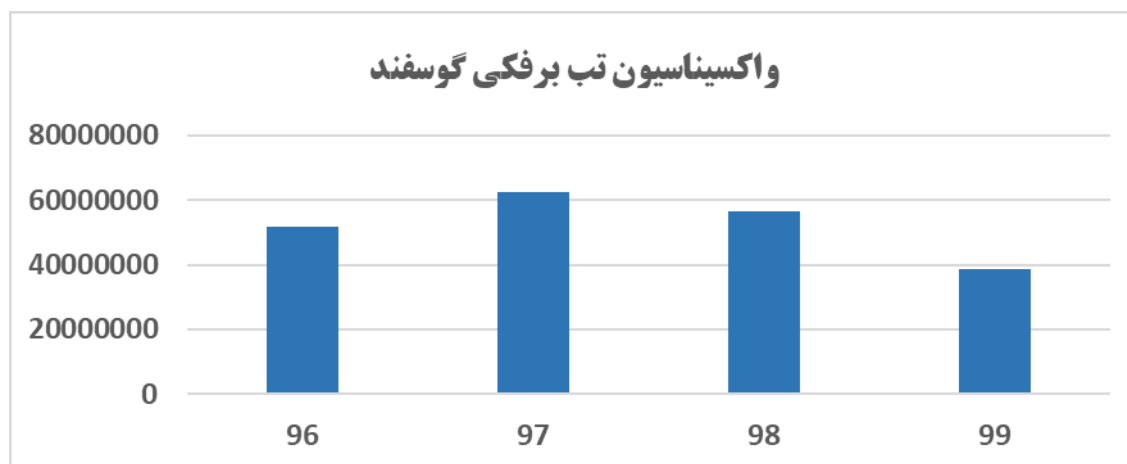
جدول شماره ۱۱: تعداد واکسیناسیون تب برفکی در دام سنگین از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
واکسیناسیون تب برفکی گاو	۹۶۷۶۸۹۲	۸۰۱۵۸۶۷	۸۳۵۶۳۲۹	۶۳۰۰۸۴۸



جدول شماره ۱۲: تعداد واکسیناسیون تب برفکی در دام کوچک از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

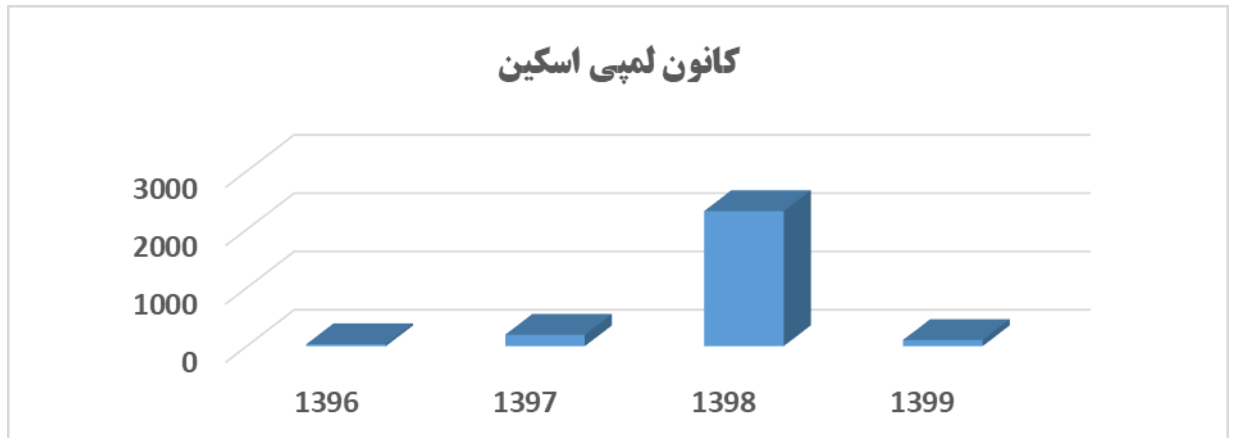
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
واکسیناسیون تب برفکی گوسفندی	۵۱۸۵۴۵۲۴	۶۲۲۴۲۴۴۹	۵۶۵۶۷۹۲۲	۳۸۶۷۳۰۵۴



با توجه به اجرای برنامه واکسیناسیون هدفمند و آماده باش با وجود کاهش میزان واکسیناسیون در کشور و در نتیجه کاهش هزینه های واکسیناسیون در کشور تعداد کانونهای بیماری در دام سبک و دام سنگین کشور به طور قابل ملاحظه ای کاهش یافته است.

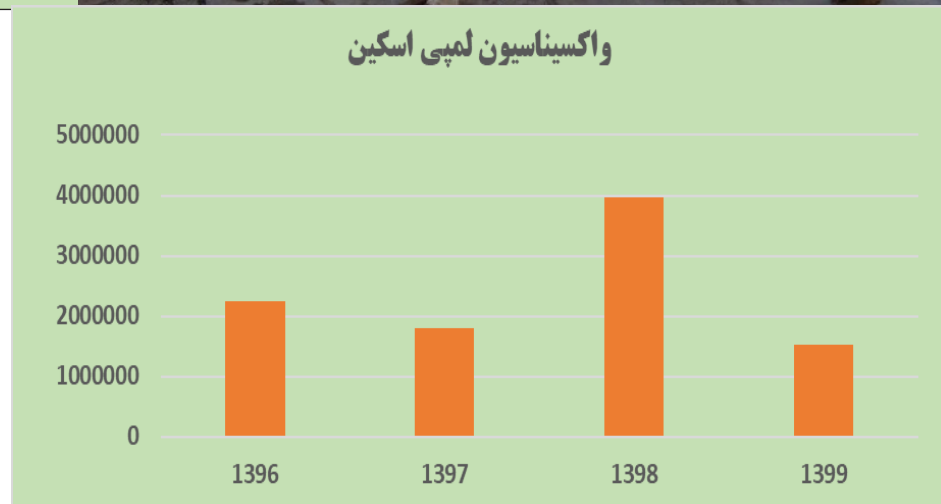
کنترل و پیشگیری لمپی اسکین :

یک بیماری ویروسی فرامرزی منتقله توسط حشرات می باشد که در صورت بروز باعث تلفات و کاهش تولید در دام سنگین خواهد شد. کنترل این بیماری موجب کاهش تلفات و خسارتهای اقتصادی مرتبط با محدودیت تجارت دام زنده با سایر کشور در برنامه های سازمان دامپزشکی کشور قرار گرفته است.



جدول شماره ۱۳: تعداد کانون لمپی اسکین کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری لمپی اسکین	۳۴	۱۹۷	۲۳۱۶	۱۰۷



جدول شماره ۱۴: تعداد واکسیناسیون لمپی اسکین کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

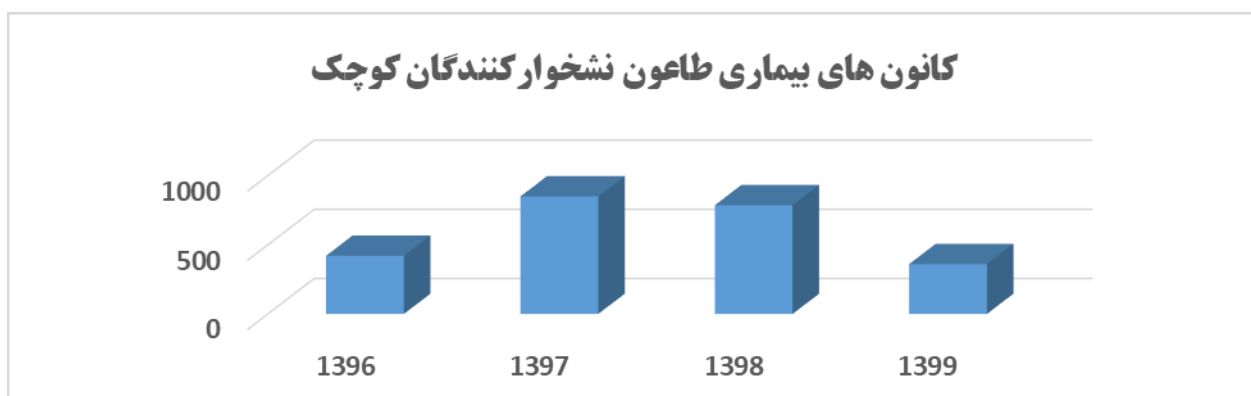
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
واکسیناسیون لمپی اسکین	۲۲۳۶۵۹۰	۱۷۹۸۱۷۰	۳۹۷۶۳۶۴	۱۵۳۲۳۵۷



افزایش کانون لمپی اسکین در سال ۱۳۹۸ متعاقب بروز بارندگیهای سیل آسا در کشور ایجاد شد که با اجرای برنامه واکسیناسیون پیشگیرانه و پاسخ سریع در مناطق پرخطر، تعداد کانونها در سال ۹۹ کاهش چشمگیری داشته است.

کنترل و پیشگیری طاعون نشخوارکنندگان کوچک (PPR):

این بیماری بعنوان یک بیماری ویروسی و فرامرزی با واگیری و تلفات بالا شناخته می شود که تهدید کننده سرمایه دامی و حیات وحش کشور می باشد. لذا با اجرای برنامه کنترل و ریشه کنی PPR و افزایش پوشش واکسیناسیون در راستای تعهدات بین المللی برای ریشه کنی بیماری تا سال ۲۰۳۰ در کشور موفقیت‌های چشمگیری در کاهش خسارتهای بیماری بدست آمده است.



جدول شماره ۱۵: تعداد کانون PPR کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

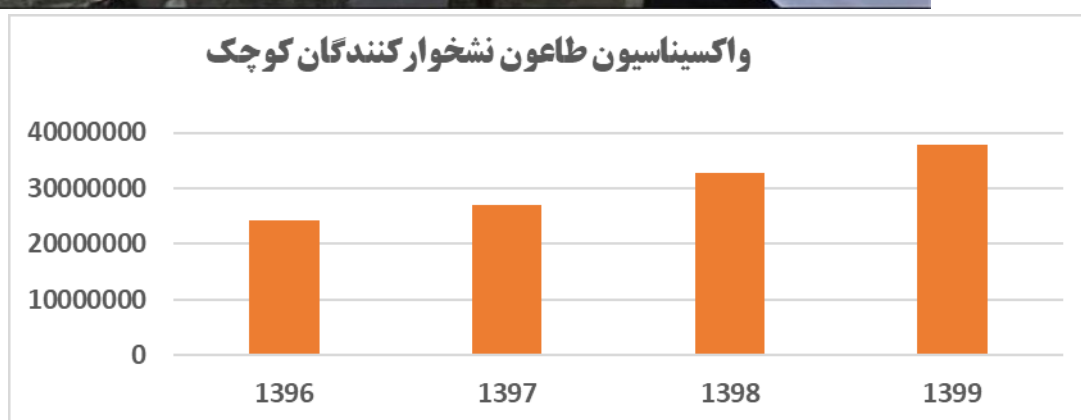
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری طاعون نشخوار کنندگان کوچک	۴۲۱	۸۵۰	۷۸۶	۳۶۱

جدول شماره ۱۶: تعداد واکسیناسیون PPR کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
واکسیناسیون طاعون نشخوار کنندگان کوچک	۲۴۲۳۱۹۶۳	۲۷۰۸۹۹۲۶	۳۲۶۸۷۱۸۲	۳۷۸۳۰۵۱۳



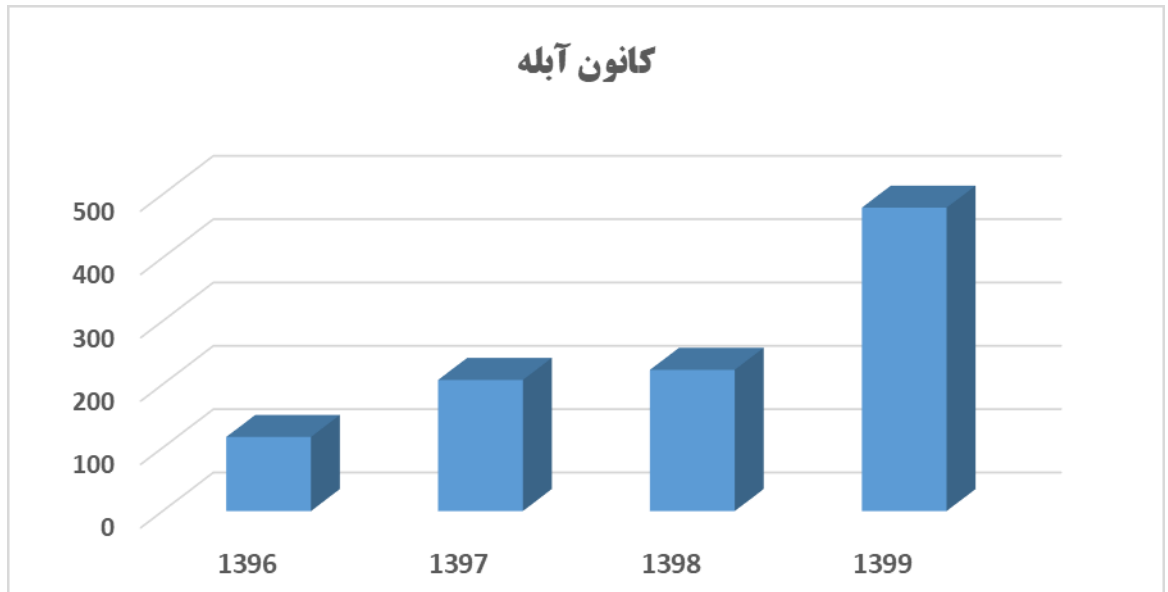
واکسیناسیون طاعون نشخوار کنندگان کوچک



با افزایش پوشش واکسیناسیون در جمعیت دام سبک اهلی کشور تعداد کانونهای بیماری به شدت کاهش داشته است و از ابتدای سال جاری با اجرای برنامه ملی ریشه کنی PPR به مدت سه سال کل جمعیت دام سبک کشور واکسینه خواهد شد بطوری که در سال جاری در شش ماهه نخست بیش از ۸۵ درصد از جمعیت دام سبک کشور مایه کوبی شده است که متعاقب آن تعداد کانونها در سال جاری نیز کاهش می باشد.

کنترل و پیشگیری آبله گوسفند و بز :

آبله گوسفند و بز یک بیماری ویروسی مسری است که اختصاصاً گوسفند و بز را مبتلا می کند. کنترل این بیماری با شناسایی به موقع کانون ها، واکسیناسیون و همچنین کنترل تردد و جابجایی بی رویه دام می باشد. کنترل مراقبت و مبارزه با این بیماری یکی از اولویت های مهم در برنامه های سازمان دامپزشکی کشور است.



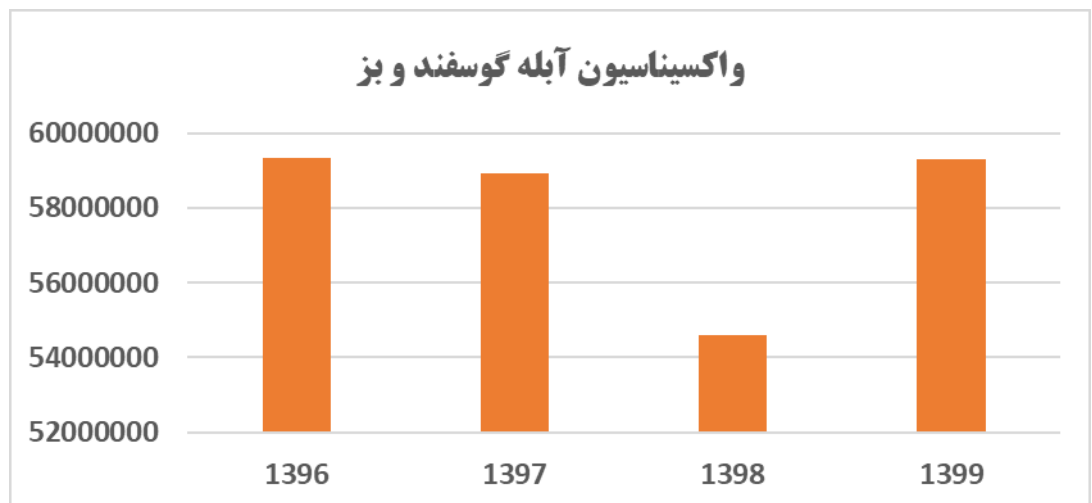
جدول شماره ۱۷: تعداد کانون آبله گوسفند و بز کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
کانون بیماری آبله گوسفند و بز	۱۱۷	۲۰۷	۲۲۳	۴۷۹

عمده دلیل افزایش کانونهای بیماری آبله در کشور در سال ۱۳۹۹ به دلیل جابجایی و تردد گسترده دام سبک در کشور و افزایش حساسیت در بیماری یابی می باشد.

جدول شماره ۱۸: تعداد واکسیناسیون آبله گوسفند و بز کشور از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
واکسیناسیون آبله گوسفند و بز	۵۹۳۲۶۲۸۰	۵۸۹۱۸۶۱۸	۵۴۶۰۷۸۳۲	۵۹۳۱۷۲۰۹



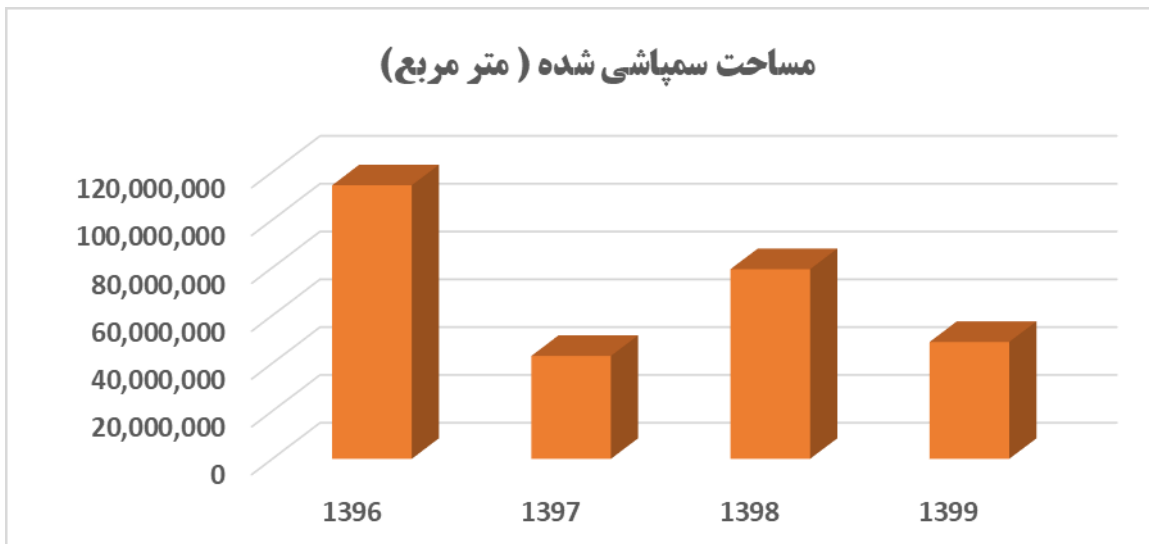
عملیات مبارزه با انگلهای خارجی دام :

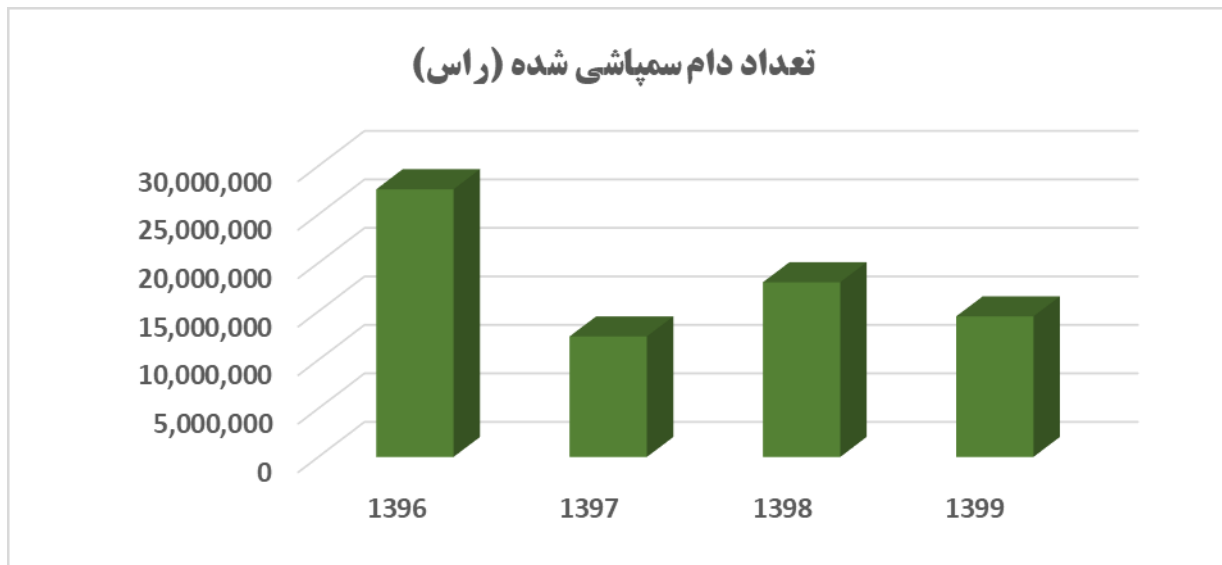
در جهت کاهش ضایعات دامی و کاهش تولیدات ناشی از انگلهای خارجی و همچنین کنترل بیماریهای دامی منتقله با حشرات به ویژه بیماری مشترک و کشنده تب خونریزی دهنده کریمه و کنگو نسبت به مبارزه با حشرات از طریق سمپاشی بدن و جایگاه دام ، اقدام می گردد.



جدول شماره ۱۹: میزان سمپاشی از سال ۱۳۹۶ لغایت پایان ۱۳۹۹

۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	نوع عملیات
۴۸,۹۳۳,۸۲۶	۷۹,۳۵۳,۶۱۸	۴۳,۰۶۶,۲۷۱	۱۱۴,۴۶۳,۲۱۲	مساحت سمپاشی شده (متر مربع)
۱۴,۴۹۳,۶۶۶	۱۸,۰۱۰,۹۶۸	۱۲,۴۲۵,۵۲۳	۲۷,۶۰۳,۸۷۲	تعداد دام سمپاشی شده (رانس)





با عنایت به خسارتهای ایجاد شده در محیط زیست و ایجاد باقی مانده در محصولات دامی میزان سم پاشی محدود به نقاط پر خطر شده است و در سالهای اخیر به منظور کاهش آسیب به محیط زیست میزان استفاده از سموم کم شده است.

- اقدامات شاخص:
- تدوین و اجرای برنامه ملی کنترل و کاهش تب برفکی در سال ۱۴۰۰ در پنج محور
- راه اندازی سامانه کنترل واکسن و مواد بیولوژیک جهت کنترل مصرف از کارخانه تولید کننده تا دامداری
- تدوین و اجرای برنامه ملی کنترل و ریشه کنی PPR در سال ۱۴۰۰ در پنج محور
- تدوین و ارسال اولین سند بین المللی برنامه استراتژی مبتنی بر سطح خطر تب برفکی کشور (RBSP) به سازمان بهداشت جهانی دام در سال ۱۴۰۰
- تدوین برنامه جامع اجرایی کنترل و کاهش لمپی اسکین در کشور در سال ۱۳۹۸
- تدوین برنامه ملی واکسیناسیون و مبارزه هدفمند آبله در دام سبک کشور در سال ۱۳۹۹
- برنامه هدفمندی واکسیناسیون شاربن در کشور از سال ۱۳۹۶
- تغییر شیوه تشخیص بیماری مسموم از روش تست مالین به روش CFT (اخذ نمونه خون) در راستای رفاه حال حیوانات

گزارش عملکرد دفتر بهداشت طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم ۱۳۹۶-۱۴۰۰

تدوین، ابلاغ و اجرایی نمودن برنامه ملی مقابله با بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در چهار نسخه متفاوت نسخه شمال.ا.

نسخه مناطق با تراکم بالا.اا.

نسخه مناطق خاص پرندگان.ااا.

نسخه سایر مناطق.ااا.

ارکان اساسی برنامه راهبردی ملی مقابله با بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان: رصد و پایش.ا.

برقراری شبکه تشخیصی مولکولی پیشرفته در ۱۹ نقطه کشور.اا.

اقدامات کنترلی متعاقب مشکوک شدن یا مثبت شدن یک رخداد.ااا.

آموزش و ترویج با کمک و پشتیبانی موسسه آموزشی ترویجی وزارت جهاد کشاورزی.ااا.

ارزیابی و مراقبت.ا.

نتیجه اجرای برنامه ملی مقابله با بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان

با اجرای این برنامه ضامن حفظ سرمایه طیور کشور در سال ۱۳۹۹ روزانه بیش از ۳۰۵۰ تن تخم مرغ و

حدود ۷۰۰۰ تن گوشت مرغ تولید و وابستگی کشور به واردات تخم مرغ و گوشت را از بین برد

از معدوم سازی بیش از ۳۵ میلیون قطعه طیور در مزارع صنعتی جلوگیری بعمل آمد. در سال ۱۳۹۶ بیش

از بیست و شش میلیون پرندۀ مزارع پرورش طیور صنعتی کشور بدلیل نبود این برنامه از بین رفتند و خسارات

بسیار سنگینی بر کشور تحمیل کردند

تدوین، ابلاغ و اجرای برنامه ملی کاهش سالمونلا در واحدهای پرورش طیور و صنایع وابسته برای اولین بار در پنج

محور زیر در کشور صورت گرفت

- بررسی و رصد همه گیری

- استقرار شبکه یکپارچه آزمایشگاهی

- کنترل شاخص ها و مقادیر

- آموزش و ترویج

- مراقبت و ارزیابی بیماری

نتیجه اجرای برنامه ملی کاهش سالمونلا در واحدهای پرورش طیور و صنایع وابسته

نقشه آلودگی گونه های جنس سالمونلا برای اولین بار در کشور مشخص شد.

کاهش هزینه تولید در پرورش طیور صنعتی کشور

جلوگیری از معدوم سازی حداقل ۱۱۰۰ تن گوشت قرمز و سفید در کشور

کاهش مصرف آنتی بیوتیک در حدود ۲۵۰ تن در سال در صنعت طیور



کاهش موارد انسانی آلودگی با سالمونلا در جمعیت انسانی کشور
برداشتن موانع دسترسی محصولات دامی به بازارهای منطقه ای و بین المللی

تدوین برنامه ملی کنترل بیماری نیوکاسل در طیور بومی

تدوین برنامه ملی کنترل بیماری نیوکاسل و اجرایی نمودن آن در طیور بومی بصورت سراسری برای اولین بار در کشور
در این برنامه بصورت رایگان طیور روستایی ۶۲ هزار روستا در کشور بر علیه بیماری نیوکاسل واکسینه شدند و برنامه های
ترویجی نیز همراه با این برنامه توسط سازمان دامپزشکی کشور به مرحله اجرا گذاشته شد. تشکل های صنعت طیور نیز
همکاری و مساعدت همه جانبه بعمل آوردند.

نتیجه اجرای برنامه ملی کنترل بیماری نیوکاسل در طیور بومی

اجرای این برنامه ضامن ارتقاء معیشت مردم باعث کاهش معنی دار تعداد کانون های بیماری نیوکاسل در مزارع پرورش طیور
صنعتی کشور گردید.

در قالب این برنامه اطلاعات اپیدمیولوژیکی قابل توجهی از طیور روستایی جمع آوری گردید که مورد استفاده سایر برنامه های
بهداشتی سازمان قرار می گیرد

طراحی و راه اندازی سامانه رصد و توزیع واکسن و واکسیناسیون دام و طیور در کشور

برای اولین بار در کشور سامانه رصد و توزیع واکسن و واکسیناسیون طیور و دام طراحی و راه اندازی شد و در شرایط سخت
تحریم سالیانه بیش از هشت میلیارد دز واکسن طیور بدون هیچگونه وقفه و مشکل اساسی بین مزارع پرورش طیور توزیع و از
بروز رخدادهای معنی دار بهداشتی بیماری های فرامرزی و اقتصادی جلوگیری بعمل آمد

نتیجه راه اندازی سامانه رصد و توزیع واکسن و واکسیناسیون دام و طیور در کشور

با اجرایی شدن این سامانه بیش از هشت میلیارد دز واکسن طیور و ششصد میلیون دز واکسن دامی تحت کلید توزیع، مصرف و
ارزیابی می شود و در شرایط ساخت تحریم کمبودی ملموس در این زمینه برای حفظ سرمایه دامی بوجود نیامده است
کلیه اطلاعات تولید، واردات، توزیع و مصرف تمام واکسن های راهبردی دام و طیور رصد و از هر گونه بی نظمی و تخلف
جلوگیری بعمل می آید

تهیه و اجرای برنامه ملی کنترل و مراقبت بیماری پیرین در کرم ابریشم

برای اولین بار این برنامه طراحی، ابلاغ و اجرا گردید، اجرای این برنامه باعث توسعه معنی دار صنعت نوغانداری در کشور شده
است و این بخش رو به نابودی، احیا گردیده است

اصلاح ساختار بهداشتی واحدهای پرورش طیور در قالب ممیزی واحدهای پرورشی

اجرای این برنامه برای اولین بار در کشور باعث کاهش هزینه تولید و ارتقاء بهداشت دام و کاهش بیماری های طیور گردیده
است

طراحی، تدوین و اجرای برنامه اقدام متعاقب رخداد مرگ و میر غیر متعارف در پرندگان وحشی مهاجر در تالاب های بین المللی
برای اولین بار در کشور برنامه طرح اقدام متعاقب رخداد مرگ و میر غیر متعارف در پرندگان وحشی مهاجر با همکاری سازمان
خواروبار کشاورزی ملل متحد تهیه و برای مدیریت مرگ و میر بالا در پرندگان وحشی مهاجر عملیاتی گردید

طراحی، تدوین و اجرای برنامه مدیریت بهداشتی باغ های پرندگان کشور

این برنامه برای اولین بار برای کلیه باغ پرندگان کشور طراحی، ابلاغ و اجرایی گردید

باغ پرندگان می تواند باعث پخش عوامل بیماری های فرامرزی در کشور و وارد آوردن خسارات بسیار سنگین بر صنعت طیور
کشور گردد. با اجرای این برنامه، ضمن مدیریت مخاطرات احتمالی بیماری های مرتبط با طیور با اولویت بیماری های فرامرزی،
سطح محافظتی قابل قبولی مطابق با استانداردهای بین المللی از دیدگاه بهداشت عمومی برقرار شده است



طراحی، تدوین، ابلاغ و اجرای شیوه نامه ضوابط و مقررات بهداشتی قرنطینه ای تولید یکپارچه

با ابلاغ و اجرای این برنامه اساسی، ضمناً کاهش هزینه های بهداشتی تولید تا حد بیست درصد، مدیریت سیستماتیک کنترل، پیشگیری و ریشه کنی بیماری های مهم طیور مثل نیوکاسل بر اساس الگوهای تخصصی مراجع ذیصلاح بین المللی از جمله اجرای عملیات کوپه بندی، قابلیت اجرا شدن را پیدا می کنند و به ارتقاء سطح بهداشت طیور کمک شایانی خواهد نمود.

توسعه اقدامات امنیت زیستی و بکارگیری واکسن های موثر در مزارع لاین، اجداد و مادر باعث کاهش چشمگیر کانونهای برخی از بیماریهای طیور از جمله کوریزا، مارک، لارنگوتراکتیت، آبله، آنفالومیلیت و پاستورلوز شده است.

با توجه به پایش دوره ای در مزارع مرغ مادر از نظر بیماری مایکوپلازما گالی سیتیکم، در سالهای ۷۶ الی ۱۴۰۰ میزان آلودگی گله های مادر به مایکوپلازما گالی سیتیکم کاهش چشمگیر از پنجاه درصد به حدود ۳ درصد را نشان میدهد.

کاهش تعداد کانونهای بیماری آنفلوآنزای فوق حاد در کشور از ۷۵۴ کانون در سال ۹۶ به ۶۶ کانون در موج جدید ۹۹-۱۴۰۰ با استفاده از واکسیناسیون هدفمند بر علیه آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان مبتنی بر:

اعمال محدودیتهای قرنطینههای و اجرای برنامه بیوسکیوریتی کنترل تردد حیوانات و نقل و انتقال تجهیزات.

آموزش گروههای مرتبط با بیماریهای طیور.

اعمال معیارهای کنترلی در کانون های حاصل از بیماری

خاموش کردن و مختومه کردن کانونهای بیماری

۱۳- از اهداف راهبردی دفتر بهداشت بیماریهای طیور، کاهش خسارات و تلفات ناشی از بیماریهای طیور بوده که از طریق توسعه پوشش بهداشتی واحد های تولیدی می باشد. لذا با توجه به گزارش دفتر طرح و برنامه سازمان دامپزشکی طی برنامه ۵ساله ششم، کاهش تلفات بیماریهای استراتژیک در گله های گوشتی از ۳,۴۸۹ به ۲,۵۵۸ درصد محقق گردیده است.

عملکرد دفتر بهداشت و مدیریت بیماری های طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم، ۱۳۹۶-۱۴۰۰

جدول شماره ۱

شرح / سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	پنج ۱۴۰۰ ماه
تعداد بازدید از کل واحدها	۹۲۰۸	۶۴۷۹	۸۴۲۰	۶۰۲۱	۶۸۸۹
تعداد نمونه برداری از کل واحدها	۳۲۸۳۳۰	۴۳۷۱۲۳	۲۹۸۱۰۷	۲۴۹۰۶۸	۱۷۰۹۸۱
تعداد آزمایش مایکوپلازما	۱۷۶۵۲۶	۱۰۸۹۵۶	۱۳۴۶۷۶	۱۲۶۰۰۷	۳۴۴۸۶
تعداد آزمایش HI	۴۱۴۵۷۲	۲۳۰۳۷۲	۱۵۶۵۷۰	۲۱۰۰۲۸	۱۴۲۰۹۲
تعداد آزمایش SP	۱۴۶۶۳۵	۸۲۴۰۵	۲۳۸۹۰	۱۱۳۱۶۵	۳۵۳۹۴
آزمایشات طیور به روش الیزا	۸۹۱۶۲	۶۳۵۳۱	۶۰۹۷۷	۶۳۳۷۹	۴۸۰۱۱

جدول شماره ۲: شاخص های اختصاصی دفتر بهداشت طیور

شاخص های اختصاصی دفتر بهداشت طیور	۹۶	۹۹
رشد شناسایی وقوع بیماریها	چند روز	ساعت ۱۴,۵
درصد تلفات	۶	۶,۸
درصد کاهش دوره زمانی شناسایی کانون آلوده	چند روز	ساعت ۴۶,۶
پوشش واکسیناسیون نسبت به جمعیت هدف (انفلوانزای فوق حاد)	۰	درصد ۸۲
واکسیناسیون در گله های طیور روستایی	۵۵ درصد	۵۸ درصد

جدول ۳: درصد تلفات کل در گله های گوشتی در سالهای ۱۳۹۰-۱۳۹۹

تعداد کل جوجه ریزی	تعداد کل تلفات	درصد تلفات کل
۱,۲۱۷,۰۹۲,۲۸۶	۸۲,۹۸۳,۱۶۶	۶,۸
۱,۱۷۵,۹۰۶,۹۳۷	۷۶,۴۳۹,۲۰۷	۶,۵
۹۹۴,۵۷۳,۵۹۴	۵۹,۷۷۳,۰۷۴	۶,۰
۱,۰۱۴,۱۱۰,۴۷۳	۶۱,۲۷۴,۸۹۰	۶,۰
۸۹۹,۹۶۱,۶۳۰	۶۲,۹۹۱,۹۹۸	۷,۰
۹۵۶,۱۰۳,۸۴۶	۸۵,۶۶۰,۳۷۲	۹,۰
۹۴۵,۷۰۸,۵۳۸	۹۷,۲۳۴,۴۸۲	۱۰,۳
۹۴۴,۳۹۷,۱۸۲	۱۰۸,۵۴۷,۱۲۹	۱۱,۵
۸۸۳,۶۳۸,۲۰۴	۹۷,۶۶۰,۳۴۰	۱۱,۱
۳۴۳,۱۲۲,۱۰۰	۱۲,۳۷۴,۴۵۵	۳,۴

وضعیت بیماریهای نیمچه گوشتی در سالهای ۱۳۹۶ الی ۱۳۹۹

جدول شماره ۴

واحد: قطعه

شرح / سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹
تعداد کانون	۳۶۵	۸۹	۲۳۱	۹۶
ظرفیت واحدهای مبتلا	۸۴۲۵۵۲۱	۱۹۶۰۶۱۵	۵۶۴۴۳۴۰	۲۶۸۵۱۲۵
تلفات گله مبتلا	۱۶۳۴۶۹۴	۵۱۳۸۰۹	۱۳۹۰۳۲۹	۷۲۱۸۶۶
درصد تلفات گله های مبتلا	۱۹/۴۰	۲۶/۱۶	۲۴/۶۳	۲۶,۸۸

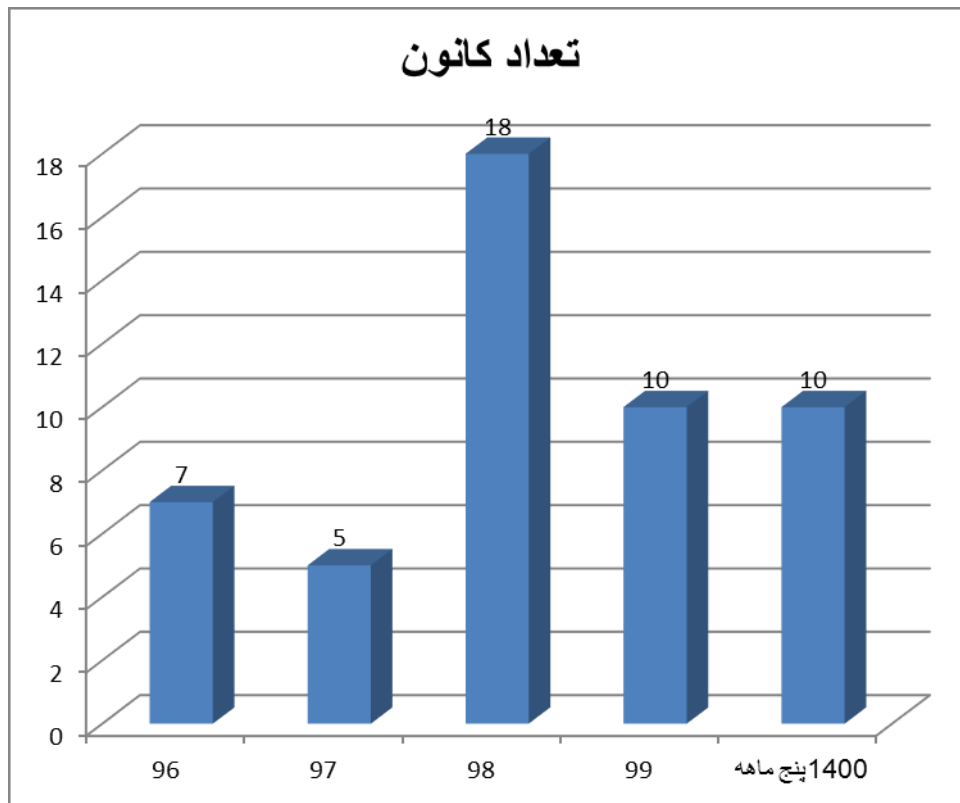
تعداد کانون	۲۱	۲	۴	۲
گامپورو	ظرفیت واحدهای مبتلا	۵۰۲۷۷۰	۳۳۰۰۰	۶۵۰۰۰
	تلفات گله مبتلا	۶۳۶۲۲	۷۸۰۱	۱۳۲۲۵
	درصد تلفات گله های مبتلا	۱۲/۶۵	۲۳/۶۴	۲۰/۳۵
برونشیت	تعداد کانون	۶۴۷	۹۰	۱۴۶
	ظرفیت واحدهای مبتلا	۱۵۷۰۱۴۳۰	۲۱۹۸۱۴۰	۴۰۰۲۱۹۴
	تلفات گله مبتلا	۱۶۱۶۵۰۶	۳۲۲۵۰۳	۸۱۳۳۷۱
آنفلوانزا	درصد تلفات گله های مبتلا	۱۰/۳۰	۱۴/۶۷	۲۰/۳۲
	تعداد کانون	۲۰۶	۲۴	۲۳
	ظرفیت واحدهای مبتلا	۵۳۰۴۴۶۷	۴۳۳۷۰۰	۵۲۵۵۵۰
آنفلوانزا	تلفات گله مبتلا	۵۵۰۴۶۴	۹۴۲۷۱	۱۲۲۷۵۴
	درصد تلفات گله های مبتلا	۱۰/۳۸	۲۱/۷۴	۲۳/۳۶
	تلفات گله مبتلا	۵۵۰۴۶۴	۹۴۲۷۱	۱۲۲۷۵۴

گزارش طرح تعیین شیوع سالمونلا در مزارع پرورش طیور در سال ۹۶

ردیف	نام استان	پولت	مرغ تخمگذار	مادر تخمگذار	مادر گوشتی	مجموع	درصد آلودگی
۱	آذربایجان شرقی	۱/۲	۴/۲۱	۰/۱	۲/۶	۷/۳۰	۲۳,۳
۲	آذربایجان غربی	۰	۰/۲	۰	۰/۵	۰/۷	۰
۳	اردبیل	۰	۰/۲	۰	۱/۸	۱/۱۰	۱۰
۴	اصفهان	۲/۳	۵/۱۸	۰	۱/۱	۸/۲۲	۳۶,۴
۵	البرز	۱/۲	۳/۱۳	۰/۱	۱/۱	۵/۱۷	۲۹,۴
۶	تهران	۲/۲	۹/۱۴	۰	۱/۲	۱۲/۱۸	۶۶,۷
۷	چهارمحال و بختیاری	۰	۰	۰	۰/۲	۰/۲	۰
۸	خراسان جنوبی	۱/۲	۳/۶	۰	۱/۲	۵/۱۰	۵۰
۹	خراسان رضوی	۱/۵	۹/۲۹	۱/۱	۰/۲	۱۱/۳۷	۲۹,۷
۱۰	خوزستان	۰	۳/۴	۰	۰/۲	۳/۶	۵۰
۱۱	زنجان	۰	۲/۶	۰	۱/۴	۳/۱۰	۳۰
۱۲	سمنان	۰/۱	۱/۵	۰	۰/۱	۱/۷	۱۴,۳
۱۳	سیستان و بلوچستان	۰	۰/۲	۰	۰	۰/۲	۰
۱۴	فارس	۱/۱	۳/۶	۰	۱/۱	۵/۸	۶۲,۵
۱۵	قزوین	۱/۲	۸/۱۶	۲/۳	۳/۷	۱۴/۲۸	۵۰
۱۶	قم	۵/۹	۷/۲۲	۰	۱/۱	۱۳/۳۲	۴۰,۶
۱۷	کردستان	۰	۱/۴	۰	۱/۲	۲/۶	۳۳,۳
۱۸	کرمان	۰	۳/۶	۰	۱/۲	۴/۸	۵۰
۱۹	کرمانشاه	۰	۱/۴	۰	۱/۲	۲/۶	۳۳,۳
۲۰	کهگیلویه و بویر احمد	۰	۱/۴	۰	۰	۱/۴	۲۵
۲۱	گلستان	۰/۱	۲/۳	۰	۳/۷	۵/۱۱	۴۵,۴
۲۲	گیلان	۰	۰	۰	۰/۱۲	۰/۱۲	۰
۲۳	لرستان	۰	۱/۲	۰	۲/۲	۳/۴	۷۵
۲۴	مازندران	۰	۰/۱	۰	۷/۲۳	۷/۲۴	۲۹,۱
۲۵	مرکزی	۰	۳/۱۳	۰	۲/۲	۵/۱۵	۳۳,۳
۲۶	همدان	۰	۲/۶	۰	۰/۲	۲/۸	۲۵
۲۷	یزد	۲/۲	۳/۶	۰	۱/۲	۶/۱۰	۶۰
۲۸	مجموع	۱۷/۳۰	۷۴/۲۱۵	۳/۶	۳۱/۱۰۱	۱۲۵/۳۵۴	
درصد		۵۳,۱	۳۴,۴	۵۰	۳۰,۷		۳۵,۳



سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی



مهمترین اقدامات در نیمه اول ۱۴۰۰

تداوم و تشدید اقدامات کنترل بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان

طرح واکسیناسیون طیور بومی و روستایی علیه بیماری نیوکاسل

بررسی توصیفی و تحلیلی وضعیت ۱۰ ساله بیماری نیوکاسل در طیور گوشتی سطح کشور

تهیه پیش نویس برنامه راهبردی پیشگیری و کنترل بیماری برونشیت عفونی طیور

نامه نگاری با مقام عالی وزارت در خصوص پیش بینی شیوع بیماریهای طیور و علل بروز آن

پیگیری برای واردات واکسن (HHS + IBH) و تغییر ژنوتیپ موجود در واکسنهای نیوکاسل (GV)، برونشیت عفونی (واریانت دو)

تداوم نمونه گیری برای تعیین میزان شیوع بیماری سالمونلوزیس در گله های لاین و اجداد (طرح ملی کنترل سالمونلا)

بازنگری دستورالعمل های مایکوپلازما

تدوین دستورالعمل مدیریت بهداشتی باغ پرندگان

تدوین شیوه نامه نحوه صدور مجوز تغییر کاربری موقت مزارع طیور

تدوین دستورالعمل بهداشتی افزایش سن گله های مرغ مادر

تدوین دستورالعمل نظارت بهداشتی بر تولک بری مزارع مرغ مادر و تخمگذار

تدوین دستورالعمل تشدید نظارت بهداشتی بر مزارع مرغ مادر و جوجه کشی ها

تقویت اقدامات کنترلی در مدیریت بیماری پیرین در کرم ابریشم

تدوین برنامه مراقبت و پایش زنبورستانهای کشور

تداوم و تقویت بخش آموزشی و تحقیقاتی در راستای بروز رسانی اطلاعات کارشناسان ستاد و استانها

منطقه بندی استان های کشور بر اساس سابقه بروز کانون های نیوکاسل طی ۱۰ سال اخیر

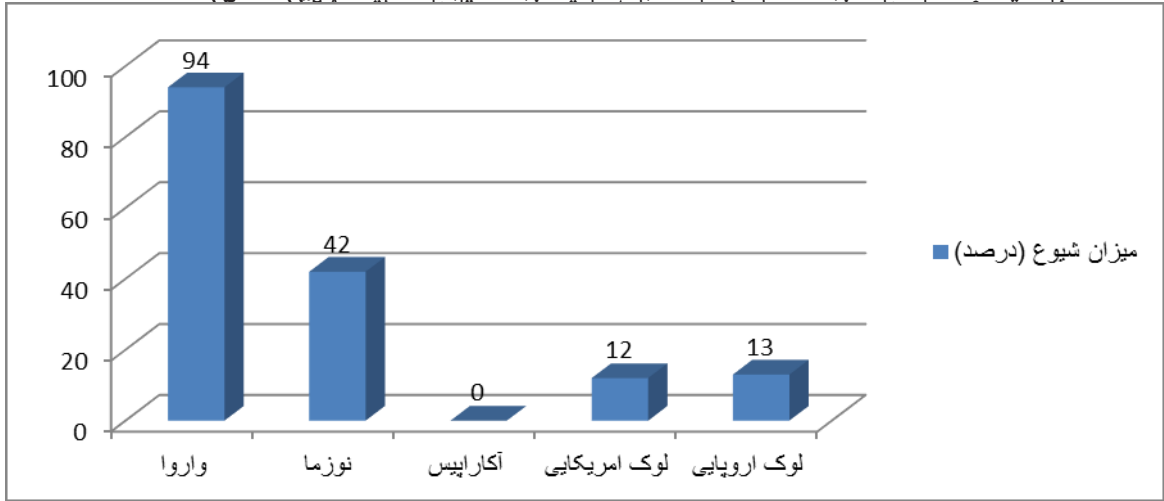
استان	دسته بندی از نظر سابقه بروز کانون بیماری
البرز	ناچیز
ایلام	
بوشهر	
تهران	
خراسان شمالی	
سیستان و بلوچستان	
قزوین	
کرمان جنوب	
کهگیلویه و بویر احمد	
چهارمحال و بختیاری	
زنجان	کم
قم	
کرمانشاه	
گیلان	
مرکزی	
هرمزگان	
آذربایجان شرقی	متوسط
اردبیل	
خراسان جنوبی	
سمنان	
کرمان	
گلستان	
مازندران	
همدان	
آذربایجان غربی	زیاد
اصفهان	
خراسان رضوی	
خوزستان	
فارس	
کردستان	
لرستان	
یزد	

وضعیت بیماریهای استراتژیک در گله های گوشتی فروردین الی مرداد ۱۴۰۰

نام بیماری	تعداد کانون	ظرفیت واحدهای مبتلا	تلفات گله مبتلا	درصد تلفات گله های مبتلا
آنفلوآنزای غیر فوق حاد پرندگان	۲۲۰	۵,۶۱۶,۴۰۱	۱,۵۱۲,۷۴۷	۲۶.۹۳
برونشیت عفونی	۱۸۱	۴,۹۰۱,۲۲۵	۱,۱۱۵,۰۳۵	۲۲.۷۵
گامبورو	۱۲	۴۱۸,۰۰۰	۱۱۴,۵۳۷	۲۷.۴۰
نیوکاسل	۱۸۷	۴,۳۷۳,۸۵۰	۱,۰۴۷,۴۵۰	۲۳.۹۵
مجموع ۴ بیماری	۶۰۰	۱۵,۳۰۹,۴۷۶	۳,۷۸۹,۷۶۹	۲۴.۷۵



سازمان تحقیقاتی و آموزشی دامپزشکی کشور



Gregorio Torres
Acting Head of Department

OIE regionalisation The compartmentalisation concept

گزارش عملکرد دفتر بهداشت و مدیریت بیماریهای آبریان ۱۳۹۶ لغایت مرداد ۱۴۰۰

وظیفه مدیریت بیماری های آبریان و ارتقا بهداشت و حفظ سلامت ذخایر آبرزی و جمعیت آبریان پرورشی کشور در سازمان دامپزشکی کشور بعهده دفتر بهداشت و مدیریت بیماری های آبریان است. در ایران با توجه به شرایط آب و هوایی متنوع، صنعت پرورش ماهی قزل آلا، صنعت پرورش ماهی گرمابی (کپور ماهیان)، صنعت پرورش ماهی خاویاری، صنعت پرورش ماهی در قفس (سی باس و سی بریم و قزل آلا)، صنعت پرورش آبریان زینتی و صنعت پرورش میگو وجود دارد و فعال است.

دفتر بهداشت و بیماری های آبریان برنامه های خود را حول سه محور تدوین نموده است.

پیشگیری از بروز بیماری های اگزوتیک (غیر بومی) و استقرار سامانه تشخیص سریع اولیه Early detection system

جلوگیری از گسترش بیماری های لیست OIE گزارش شده در کشور و برنامه ریزی در جهت محدودسازی و کنترل آنها

پایش و کنترل بیماری های اندمیک (بومی)

پیشگیری از بروز بیماری های اگزوتیک (غیر بومی) و استقرار سامانه تشخیص سریع اولیه Early detection system

بیماری های VNN، RSIVD، SVC، KHV، GCRV، EHN، ISA، SAV و Gyrodactylosis در ماهیان و YHV، IHHNV، AHPND، IMN، MBV، NHP، EHP، CMNV و TSV در میگو بعنوان بیماری های اگزوتیک تحت مراقبت و پایش قرار می گیرند. با توجه به عدم گزارش این بیماری ها در کشور، بیشترین کنترل بر روی محموله های وارداتی صورت می گیرد تا از ورود عوامل مسببه این بیماری ها به کشور جلوگیری بعمل آید. ضمن این که آموزش و اطلاع رسانی در خصوص این بیماری ها و نحوه شناسایی آنها در برنامه آموزشی سازمان دامپزشکی کشور قرار دارد تا دامپزشکان و مسئولین فنی بهداشتی قادر به تشخیص سریع بیماری بوده و اطلاع رسانی و اقدام به موقع از طریق سامانه الکترونیک پایش و مراقبت و ادارات اجرایی دامپزشکی در استان های کشور در صورت بروز بیماری صورت می گیرد. سیاست سازمان دامپزشکی در رابطه با این بیماری ها با توجه به اگزوتیک بودن آنها، ریشه کنی است و در صورت ردیابی عامل بیماری و یا بروز بیماری، کانون آلوده حذف شده و سایر واحدهای اپیدمیولوژیک تحت برنامه مراقبت قرار می گیرند.

برنامه های مراقبت بیماری های اگزوتیک در سطح کشور بصورت مراقبت فعال و غیر فعال و در محموله های وارداتی بصورت نمونه برداری و انجام آزمایش و مراقبت دوره قرنطینه انجام می شود.

جلوگیری از گسترش بیماری های لیست OIE گزارش شده در کشور و برنامه ریزی در جهت محدودسازی و کنترل آنها

رخداد سه بیماری IHN، VHS و IPN در صنعت پرورش ماهی قزل آلا کشور و بیماری WSD در صنعت پرورش میگو کشور هر سال موجب تلفات و خسارات اقتصادی می شود. در این راستا این بیماری ها، تحت برنامه مراقبت قرار دارند و سازمان دامپزشکی در تلاش است که از طریق منطقه بندی (Zoning) و کوبه بندی (Compartmentalization)، نسبت به کنترل و محدودسازی این بیماری ها اقدام نموده و در صورت امکان آنها را ریشه کن نماید.

در پرورش ماهیان قزل آلا با توجه به نتایج حاصل از برنامه های مراقبت و تاریخچه بروز بیماری، مناطق پاک، نامشخص و آلوده در کشور از نظر این بیماری ها معین شده و روابط جابجایی و حمل و نقل بین این مناطق تعریف شده و تحت کنترل است. سیاست اجرایی در این مناطق متفاوت بوده به نحوی که در مناطق پاک، سیاست ریشه کنی و در مناطق آلوده سیاست کنترل و محدودسازی بیماری عملیاتی می شود. در مناطق نامشخص نیز بسته به تاریخچه بروز بیماری یکی از این سیاست ها اعمال می گردد.

جابجایی و حمل و نقل از مناطق آلوده به سایر مناطق ممنوع می باشد و برنامه مراقبت در این مناطق



مرکز تحقیقات ملی دامپزشکی

بصورت مراقبت بالینی اجرا می شود. به منظور دستیابی به وضعیت پاک، مزارع واقع در مناطق آلوده بایستی ضمن فراهم نمودن شرایط بهداشتی اولیه و استقرار نظام امنیت زیستی، نسبت به خشک کردن، شستشو و ضدعفونی همزمان اقدام نمایند تا در وضعیت نامشخص قرار گرفته و پس از اجرای دو سال متوالی برنامه مراقبت فعال و عدم ردیابی عامل بیماری زای، بعنوان منطقه پاک لحاظ می گردند.

در پرورش میگو، مراقبت فعال اجرا می گردد. تمامی مولدین و بچه میگوهای تولیدی مراکز تکثیر از نظر عامل بیماری لکه سفید میگو غربال می شوند. در طول دوره پرورش نیز مراقبت بالینی صورت می گیرد.

پایش و کنترل بیماری های اندمیک (بومی)

رخداد بیماری های باکتریایی، انگلی و قارچی در جمعیت آبزیان کشور تحت پایش قرار دارند. این امر در قالب ارزیابی های بهداشتی زمان بندی شده و یا از طریق ثبت گزارشات دامپزشکان در سامانه الکترونیک پایش و مراقبت بیماریهای آبزیان صورت می گیرد. هرگونه افزایش رخداد بیماری ها مورد بررسی قرار می گیرد و در صورت لزوم، اقدامات کنترلی هماهنگ از سوی سازمان دامپزشکی کشور تدوین و عملیاتی می گردد.

از جمله بیماری های شاخص اندمیک در کشور، بیماری استرپتوکوکوزیس، یرسینیوزیس در ماهیان قزل آلا و عفونت های آئروموناسی در کپورماهیان می باشد.

سیاست سازمان دامپزشکی در کنترل رخداد بیماری های اندمیک، استقرار نظام امنیت زیستی در مزارع پرورشی و ارتقا سطح بهداشتی می باشد. در این راستا آموزش بهره برداران از جمله اولویت های سازمان دامپزشکی است.

تشخیص

مرکز ملی تشخیص به عنوان مرجع ذیصلاح انجام آزمایشات حوزه بهداشت و بیماری های آبزیان می باشد که زیرمجموعه سازمان دامپزشکی کشور است. در رابطه با بیماری های IHN، VHS و IPN هفت آزمایشگاه معین منطقه ای، در رابطه با بیماری های VNN و RSIVD سه آزمایشگاه معین منطقه ای، در رابطه با بیماری های SVC و KHV دو آزمایشگاه معین منطقه ای، نمونه های آزمایشگاهی برنامه های مراقبت را پوشش می دهند. در خصوص بیماری لکه سفید، هر ۵ استان میگوپرور کشور شامل استانهای (بوشهر، خوزستان، هرمزگان، سیستان و بلوچستان و گلستان) دارای آزمایشگاه منطقه ای هستند.

آزمایشگاه های بخش خصوصی در کشور پس از اخذ تأییدیه از مرکز ملی تشخیص بعنوان آزمایشگاه همکار می توانند آزمایشات مربوط به برنامه های مراقبت را پوشش دهند.

در حوزه بهداشت آبزیان، آزمایشات کشت ویروسی، مولکولی، ایمونوهیستوشیمی، پاتولوژی، کشت باکتریایی و آزمایشات سرمی نظیر الیزا و FAT انجام می شود.

اقدامات شاخص حوزه بهداشت و مدیریت بیماری های آبزیان از سال ۱۳۹۶ تا مرداد ۱۴۰۰

دفتر بهداشت و مدیریت بیماری های آبزیان در راستای اجرای شرح وظایف محوله و به منظور کنترل بیماری ها و ارتقاء سطح بهداشت در مراکز تکثیر و مزارع پرورش آبزیان کشور، اهم اقدامات ذیل را در پنجساله اخیر برنامه ریزی و توسط ادارات کل دامپزشکی عملیاتی نموده است.

- مدیریت بیماری لکه سفید میگو در کشور و برداشت موفقیت آمیز میگوهای پرورشی
- تدوین و ابلاغ برنامه ملی راهبردی کنترل بیماری لکه سفید میگو در کشور
- برنامه بررسی و مراقبت بیماریهای اخطار کردنی میگو در مراکز تکثیر و پرورش میگو
- مدیریت بیماری های ویروسی ماهی قزل آلا و کاهش چشمگیر تعداد کانون های بیماری های ویروسی IPN و VHS، IHN
- تدوین و اجرای طرح اضطراری بمنظور جلوگیری از ورود احتمالی عامل بیماری زای بیماری ویروسی



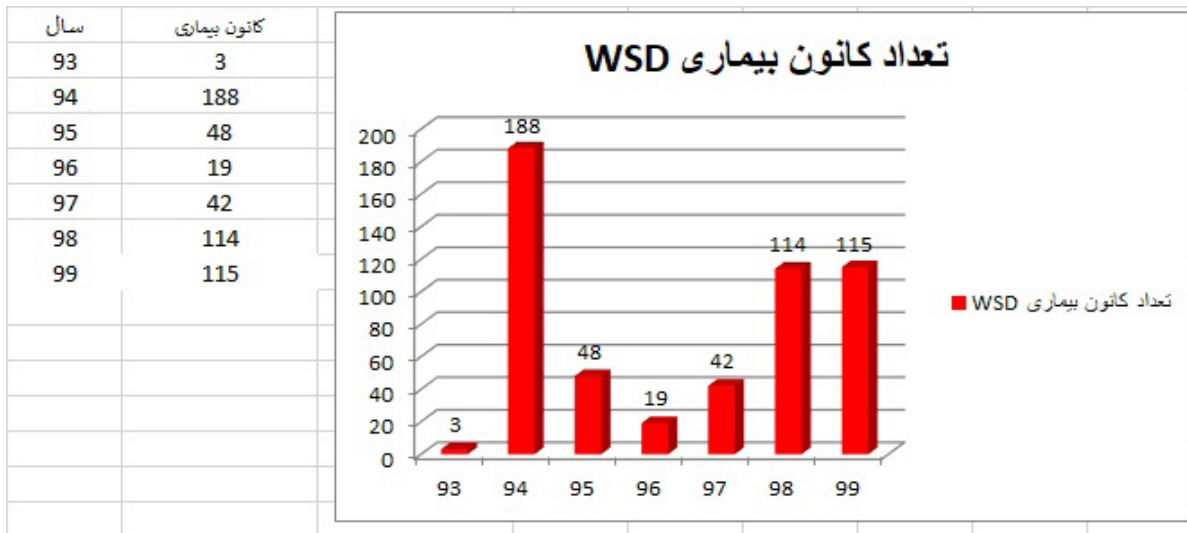
KHV به کشور متعاقب بروز آن در کشور همسایه عراق

- برنامه ریزی مدیریت بهداشتی و تدوین ضوابط و مقررات بهداشتی صنعت نوپای پرورش ماهی در قفس
- ارزیابی بهداشتی مزارع تکثیر و پرورش آبزیان کشور و برنامه ریزی ارتقاء سطح بهداشتی آنها
- برگزاری دوره های آموزشی بین المللی، ملی و استانی بمنظور افزایش سطح دانش کارشناسان دولتی، بخش خصوصی و آبی پروران

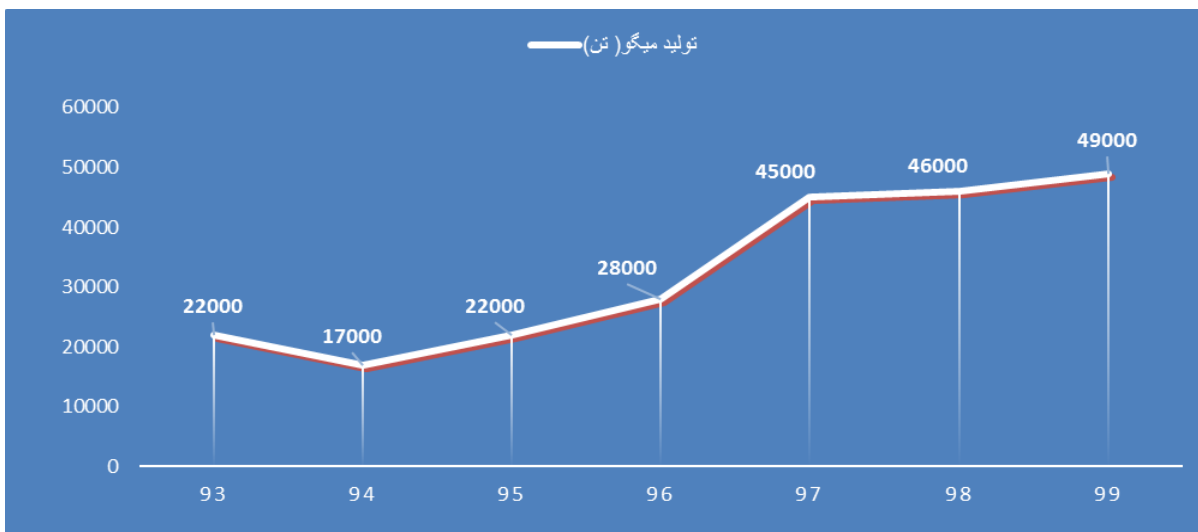
مهمترین دستاوردهای حوزه بهداشت و بیماری های آبزیان سازمان دامپزشکی کشور به شرح ذیل می باشد.

مدیریت بیماری لکه سفید میگو در کشور

با اجرای هر ساله برنامه ملی مراقبت بیماری، روزرسانی و پیاده سازی الزامات فنی بهداشتی تولید میگو، ممیزی، ارزیابی و نظارت بهداشتی مزارع تکثیر و پرورش و آموزش بهره برداران، در استان های جنوبی کشور از بروز خسارات شدید اقتصادی ناشی از بروز بیماری لکه سفید جلوگیری شد و هر ساله میگوهای پرورشی با موفقیت برداشت شدند. افزایش وقوع بیماری در استان هرمزگان و رخدادهای بیماری لکه سفید برای اولین بار در استان گلستان، منجر به افزایش تعداد کانون های بیماری در کشور در دو سال گذشته گردید که در شکل زیر آمده است.



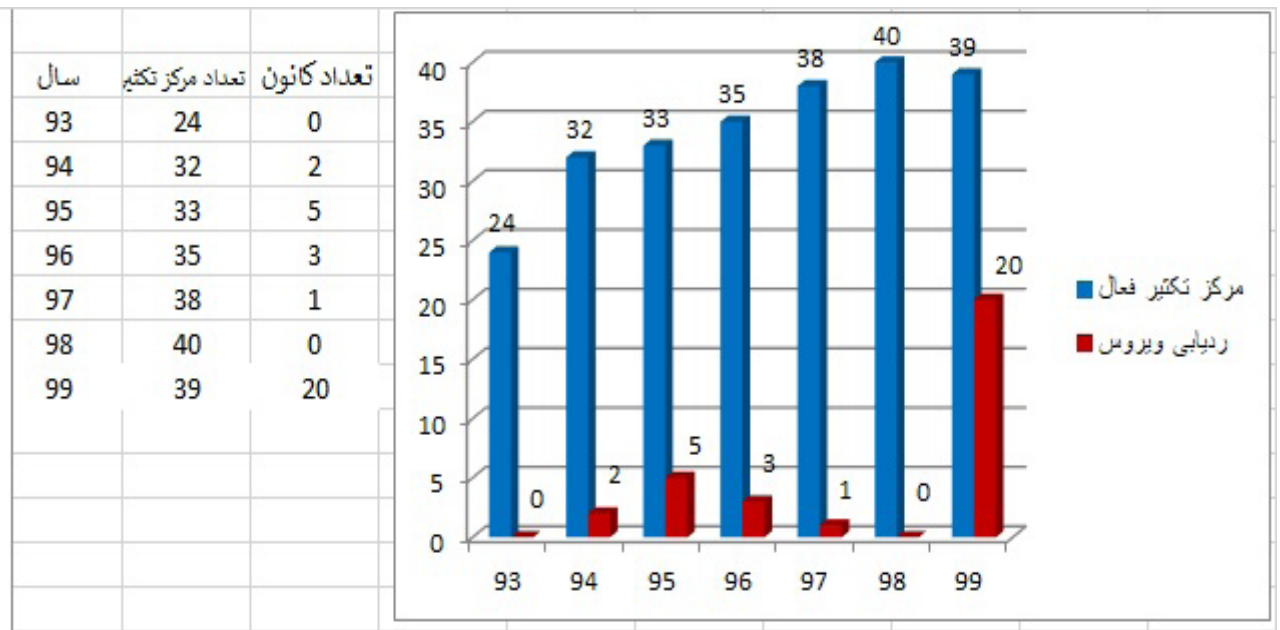
علیرغم افزایش تعداد کانون های بیماری، با توجه به تشخیص بموقع و اجرای عملیات کنترلی و مدیریت تولید در کنار بیماری از بروز خسارات اقتصادی به صنعت میگوی کشور جلوگیری بعمل آمد و میزان تولید افزایش یافت که در نمودار زیر آمده است.



بدنبال افزایش تعداد کانون های بیماری، "برنامه ملی راهبردی کنترل بیماری لکه سفید میگو در ایران" بعنوان یک سند ملی جهت کنترل بیماری تدوین و ابلاغ گردید و امید است که با اجرای دقیق برنامه، اهداف تعریف شده محقق شود.

در حال حاضر و با اجرای دقیق برنامه و ارتقا سطح تشخیصی آزمایشگاه ها، ردیابی ویروس در مراکز تکثیر افزایش یافته است که نشان از تقویت سیستم غربالگری و آزمایشگاهی دارد و از فرار ویروس از مراکز تکثیر و انتشار آن جلوگیری می نماید.

افزایش ردیابی ویروس لکه سفید در شکل زیر آمده است.



سایر اقدامات در حوزه بهداشت و بیماری های میگو:

ممیزی و ارزیابی بهداشتی مراکز تکثیر میگو کشور

تدوین و ابلاغ ضوابط بهداشتی تولید و پرورش آرتمیا

به روز رسانی هر ساله الزامات فنی و بهداشتی تولید میگو در قالب تفاهم نامه سازمان دامپزشکی کشور و سازمان شیلات ایران

آموزش و تدریس آشنایی با بیماری لکه سفید میگو برای پرورش دهندگان و دامپزشکان بخش خصوصی و دولتی

تدوین دستورالعمل صدور پروانه بهداشتی مراکز تکثیر میگو

تدوین دستورالعمل صدور پروانه بهداشتی مزارع پرورش میگو

تدوین دستورالعمل اجرایی ضوابط تولید مولدین پرورشی میگو در کشور

تدوین ضوابط مرکز نگهداری و پرورش میگو عاری از بیماری های خاص (SPF) در کشور

تدوین دستورالعمل اجرایی ضوابط واردات میگو عاری از بیماری های خاص (SPF) در کشور

تدوین برنامه بررسی و مراقبت بیماری نکروز حاد هپاتو پانکراس میگو (AHPND)



سازمان دامپزشکی کشور

کوپه بندی مراکز تکثیر میگو

تدوین و ابلاغ برنامه خودکنترلی در مراکز تکثیر و مزارع پرورش میگو

تدوین شرح وظایف مسئولین فنی بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش میگو در کشور

کاهش چشمگیر تعداد کانون های بیماری های ویروسی ماهیان قزل آلا

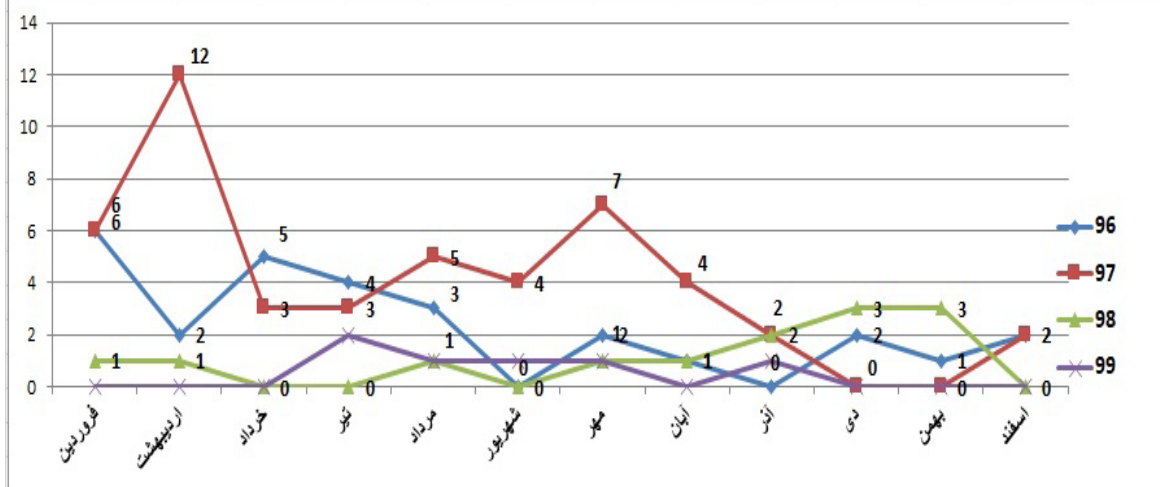
به منظور کنترل بیماری های ویروسی ماهیان قزل آلا، برنامه ملی مراقبت از بیماریهای ویروسی VHS، IHN و IPN هر سال اجرا می گردد.

با توجه به اقدامات گسترده صورت گرفته از جمله اجرای برنامه مراقبت و ارتقاء امنیت زیستی در مراکز پرورشی قزل آلای کشور، روند بروز بیماری های ویروسی IPN، IHN و VHS بعنوان مهمترین بیماری های صنعت قزل آلای کشور، سیر نزولی داشته به نحوی که از ابتدای سال ۱۳۹۶ تاکنون کاهش چشمگیری مشاهده می شود.

بیماری IHN

تعداد رخدادهای بیماری IHN کاهش داشته است که خلاصه اطلاعات آن در جدول ذیل آمده است.

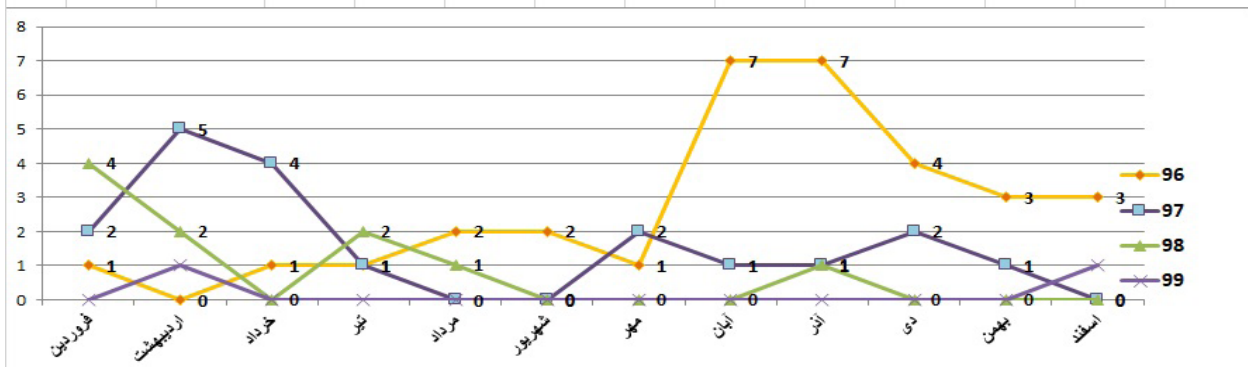
IHN	مجموع	اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	سال
۹۶	۲۸	۲	۱	۲	۰	۱	۲	۰	۳	۴	۵	۲	۶	۹۶
۹۷	۴۸	۲	۰	۰	۲	۴	۷	۴	۵	۳	۳	۱۲	۶	۹۷
۹۸	۱۳	۰	۳	۳	۲	۱	۱	۰	۱	۰	۰	۱	۱	۹۸
۹۹	۶	۰	۰	۰	۱	۰	۱	۱	۱	۲	۰	۰	۰	۹۹



بیماری IPN

تعداد رخدادهای بیماری IPN کاهش داشته است که خلاصه اطلاعات آن در جدول ذیل آمده است.

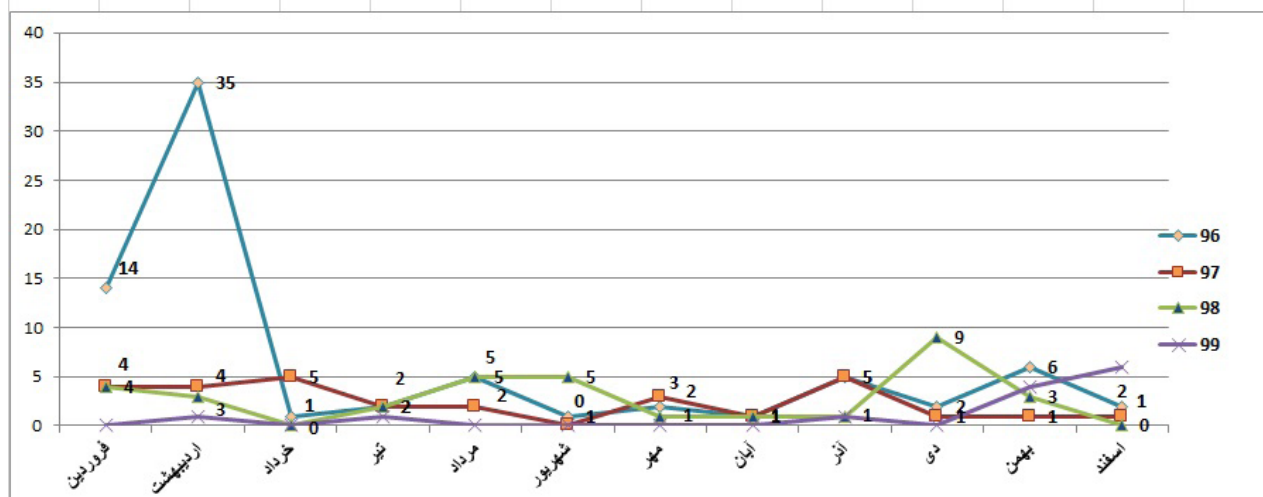
IPN													
سال	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	مجموع
۹۶	۱	۰	۱	۱	۲	۲	۱	۷	۷	۴	۳	۳	۳۲
۹۷	۲	۵	۴	۱	۰	۰	۲	۱	۱	۲	۱	۰	۱۹
۹۸	۴	۲	۰	۲	۱	۰	۰	۰	۱	۰	۰	۰	۱۰
۹۹	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۱	۲



بیماری VHS

تعداد رخدادهای بیماری VHS کاهش داشته است که خلاصه اطلاعات آن در جدول ذیل آمده است.

VHS													
سال	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند	مجموع
۹۶	۱۴	۳۵	۱	۲	۵	۱	۲	۱	۵	۲	۶	۲	۷۶
۹۷	۴	۴	۵	۲	۲	۰	۳	۱	۵	۱	۱	۱	۲۹
۹۸	۴	۳	۰	۲	۵	۵	۱	۱	۱	۹	۳	۰	۳۴
۹۹	۰	۱	۰	۱	۰	۰	۰	۰	۱	۰	۴	۶	۱۳



سایر اقدامات در حوزه بهداشت و بیماری های ماهیان سردآبی:

تدوین و ابلاغ دستورالعمل پیشگیری و کنترل بیماری های ویروسی ماهیان سردآبی

تدوین شیوه نامه معدوم سازی در ماهیان سردآبی

تدوین ضوابط و مقررات بهداشتی مراکز تکثیر ماهیان سردآبی



سازمان ملی تحقیقات ماهی پروری

تدوین ضوابط و مقررات بهداشتی مراکز تفریح ماهیان سردآبی

بهداشت و بیماری های ماهیان گرمابی

در حوزه بهداشت و مدیریت بیماری های ماهیان گرمابی، هر ساله دو برنامه مراقبت بیماری های ویروسی KHV و SVC در کشور اجرا می گردد و ارزیابی های بهداشتی در مزارع تکثیر و پرورش کشور بعمل می آید.

متعاقب بروز بیماری اخطارکردنی KHV در کشور عراق در سال ۲۰۱۸، اقدامات لازم در قالب برنامه های زیر در کشور عملیاتی شد.

تدوین و ابلاغ "برنامه اضطراری کنترل بیماری □□□ در کشور"

بروزرسانی "برنامه ملی مراقبت □□□"

در خرداد ماه سالجاری، با توجه دریافت گزارش تلفات در دو واحد پرورشی و نتیجه مثبت نمونه ارسالی به آزمایشگاه معین تشخیصی در استان و متعاقباً تأیید نتیجه مذکور توسط مرکز ملی تشخیص سازمان دامپزشکی، اقدامات لازم جهت بازدید میدانی و پایش مجدد مزارع مشکوک در واحدهای آلوده با حساسیت بیشتر و اعزام کارشناس انجام شد. به دنبال تأیید ردیابی عامل بیماری، اقدامات کنترلی و قرنطینه ای طبق برنامه کنترل اضطراری بیماری در واحدهای آلوده، KHV عملیاتی شد و بلافاصله کمیته ملی و استانی طبق برنامه تشکیل گردید و اقدامات لازم طبق «برنامه اجرایی کنترل بهداشتی بیماری KHV در واحدها و مناطق آلوده» ابلاغ گردید که در دست اجرا می باشد.

بهداشت و بیماری های ماهیان دریایی و آبزیان زینتی

حوزه بهداشت و بیماری های ماهیان دریایی و آبزیان زینتی، محدوده وسیعی از گونه های پرورشی اعم از گونه های ماهی دریایی، ماهیان خاویاری و ماهیان زینتی را در بر می گیرد که کنترل و پیشگیری بروز بیماری ها در این حوزه از اهمیت بالایی برخوردار است. بیماری های ویروسی VNN و RSIVD از جمله مهمترین بیماری های تحت مراقبت می باشند.

اهم اقدامات صورت گرفته در این حوزه بشرح ذیل می باشد:

بازنگری هر ساله دستورالعمل مراقبت بیماریهای ماهیان دریایی و نظارت بر اجرای برنامه ها

تدوین ضوابط و مقررات بهداشت نگهداری و پرورش ماهی در قفس در دریاها و آبهای داخلی

تدوین دستورالعمل امنیت زیستی پرورش ماهی در قفس

بازنگری هر ساله برنامه مراقبت بیماریها در ماهیان زینتی بویژه ماهی قرمز

نظارت بهداشتی بر روند واردات ماهیان دریایی و زینتی و ارزیابی خطر کشورهای وارد کننده

ارتقاء سطح امنیت زیستی مزارع تکثیر و پرورش ماهیان دریایی و خاویاری

آموزش بهره برداران و کارشناسان ادارات کل استانها جهت ارتقاء سطح دانش همکاران



نظارت و کنترل بهداشتی نهاده های اولیه وارداتی مورد نیاز کشور

واردات نهاده های اولیه می تواند موجب ورود عوامل بیماری زا به کشور باشد که سازمان دامپزشکی کشور با تلاش بی وقفه کارشناسان خود از طریق نظارت و کنترل بهداشتی محموله های وارداتی در زمینه جلوگیری از ورود عوامل بیماری زا و حفظ و نگهداری ذخایر بومی کشور و امنیت غذایی مردم در این راستا خدمت رسانی می کند.

از جمله نهاده های اولیه شاخص حوزه آبزیان

نظارت و کنترل بهداشتی بچه ماهی وارداتی مورد نیاز صنعت پرورش ماهی در قفس

نظارت و کنترل بهداشتی تخم چشم زده وارداتی صنعت پرورش ماهی قزل آلا

نظارت و کنترل بهداشتی آبزیان زینتی

سایر اقدامات

تدوین برنامه جامع واکسیناسیون آبزیان

تدوین برنامه مدیریت بحران و کاهش مخاطرات حوزه بهداشت و بیماری های آبزیان کشور

دستورالعمل عملیاتی استاندارد (SOP) مدیریت بحران زلزله در حوزه بهداشت آبزیان

دستورالعمل مدیریت بحران سیل در حوزه بهداشت آبزیان

ارایه راهنمای آماده سازی مزارع پرورش ماهیان گرمابی به منظور جلوگیری از بروز سندروم تلفات تابستانه

بررسی علل مرگ و میر جمعیت آبزیان در منابع آب های طبیعی

بررسی، تحلیل و جمع بندی گزارشات ارسالی به سازمان جهانی بهداشت دام OIE

نظارت و مشارکت در پروژه های تحقیقاتی مربوطه به حوزه بهداشت و بیماری های آبزیان

تدوین و بروزرسانی کارت اطلاعات بیماریهای مهم و اخطارکردنی آبزیان

ارتقا و بروزرسانی ثبت اطلاعات در سامانه الکترونیک پایش و مراقبت بیماری های آبزیان کشور (GIS)

گزارش عملکرد دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی از سال ۱۳۹۶ تا سال ۱۴۰۰

اهم وظائف و محورهای عملکرد دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی:

مطالعه و تحقیق در تدوین و ابلاغ استانداردها، ضوابط بهداشتی قرنطینه ای و ایمنی زیستی در چراگاهها، مراتع، آبشخورها، محل های نگهداری دام و سایر تاسیسات مربوط به پرورش دام

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی، نظارت و پیگیری اعمال ضوابط بهداشتی - قرنطینه ای و امنیت زیستی در چراگاهها، مراتع، آبشخورها، محل نگهداری دام و سایر تاسیسات مربوطه به پرورش دام

مطالعه، سیاست گذاری و تدوین برنامه های راهبردی کنترل بقایای (دارو، هورمون، متابولیت های قارچی، رادیونوکلئیدها، دیوکسین ها، بی کلرو فینیل ها، سموم، آفت کش ها، فلزات سنگین و سایر مواد شیمیایی) در فرآورده های دامی

مطالعه و برنامه ریزی، نظارت، پیگیری و استقرار سیستم کنترل بقایای (دارو، هورمون، متابولیت های قارچی، رادیونوکلئیدها، دیوکسین ها، بی کلرو فینیل ها، سموم، آفت کش ها، فلزات سنگین و سایر مواد شیمیایی) در فرآورده های دامی

مطالعه و تحقیق در تدوین و ابلاغ استانداردها، ضوابط بهداشتی قرنطینه ای و ایمنی زیستی در کشتارگاهها و کارخانه های تولید و فرآوری محصولات دامی

مطالعه و برنامه ریزی، نظارت و پیگیری اعمال استاندارد ها، ضوابط بهداشتی و قرنطینه ای و ایمنی زیستی در کشتارگاهها و کارخانه های تولید و فرآوری محصولات دامی

مطالعه و تحقیق به منظور سیاست گذاری تدوین برنامه راهبردی مدیریت بحران و واکنش سریع برای مقابله با مخاطرات بهداشت دام، سلامت خوراک دام و فرآورده های دامی در سطح ملی

مطالعه، برنامه ریزی، نظارت، پیگیری استقرار سیستم مدیریت بحران و واکنش سریع برای مقابله با مخاطرات بهداشتی دام، خوراک دام و فرآورده های دامی در سطح ملی

مطالعه، سیاست گذاری و تدوین برنامه راهبردی بازرسی و کنترل کیفی بهداشتی خوراک دام و فرآورده های دامی از مرحله تولید تا عرضه

مطالعه، برنامه ریزی، نظارت، پیگیری و اقدام برای بازرسی و کنترل کیفی بهداشتی خوراک دام و فرآورده های دامی از مرحله تولید تا عرضه

مطالعه، سیاست گذاری و تدوین و ابلاغ ضوابط تولید و پرورش حیوانات آزمایشگاهی .

تدوین مقررات و آیین نامه ها و دستور العمل های لازم برای تامین رفاه حیوانات و تولید فرآورده های دامی ارگانیک

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی و نظارت بر اعمال ضوابط رعایت حقوق حیوانات و تامین رفاه دام و حرکت به سوی تولیدات ارگانیک دامی با تاکید بر ترویج فرهنگ اصیل ایرانی و اسلامی

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی، نظارت و پیگیری برای شناسایی و تعیین هویت دام کشور و صدور شناسنامه های بهداشتی

مطالعه، تحقیق و تدوین ضوابط در مورد پسماندهای دامپزشکی

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی، نظارت و پیگیری اجرای ضوابط پسماندهای دامپزشکی

مطالعه و تدوین ضوابط و دستور العمل های بازرسی و کنترل کیفی گوشت در کشتارگاهها و نظارت و پیگیری اجرای آنها

مطالعه و تعیین امکانات و لوازم و تجهیزات مورد نیاز برای تشخیص و کنترل کیفی فرآورده های دامی

مطالعه و اعلام تحقیقات کاربردی مورد نیاز توسعه ایمنی زیستی، کنترل کیفی و نظارت بر تولید تا عرضه فرآورده های دامی و مشارکت در اجرای آنها

مطالعه و اعلام آموزش های مورد نیاز بخش های دولتی و غیر دولتی دامپزشکی برای اعمال ضوابط ایمنی زیستی، کنترل کیفی و نظارت بر تولید تا عرضه فرآورده های دامی و مشارکت در اجرای آنها.

همکاری و مشارکت با اشخاص حقیقی و حقوقی در راستای اجرای برنامه های بهداشتی - قرنطینه ای و ایمنی زیستی

مطالعه تدوین و ابلاغ دستورالعمل های بهداشتی - قرنطینه ای و ایمنی زیستی دامپزشکی

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی، نظارت، پیگیری ساماندهی کشتار دام های روستایی و کشتار در اعیاد و مراسم مذهبی.

مطالعه، سیاست گذاری، برنامه ریزی نظارت، پیگیری ساماندهی بهداشتی دامداری های روستایی

همکاری و مشارکت در تدوین استانداردهای ملی مربوط به خوراک دام، فرآورده های دامی، اماکن دامی و صنایع وابسته به دام

همکاری در برگزاری نشست ها و همایش های بین المللی، ملی و منطقه ای مرتبط

همکاری در اعمال مقررات شرعی ذبح و صید

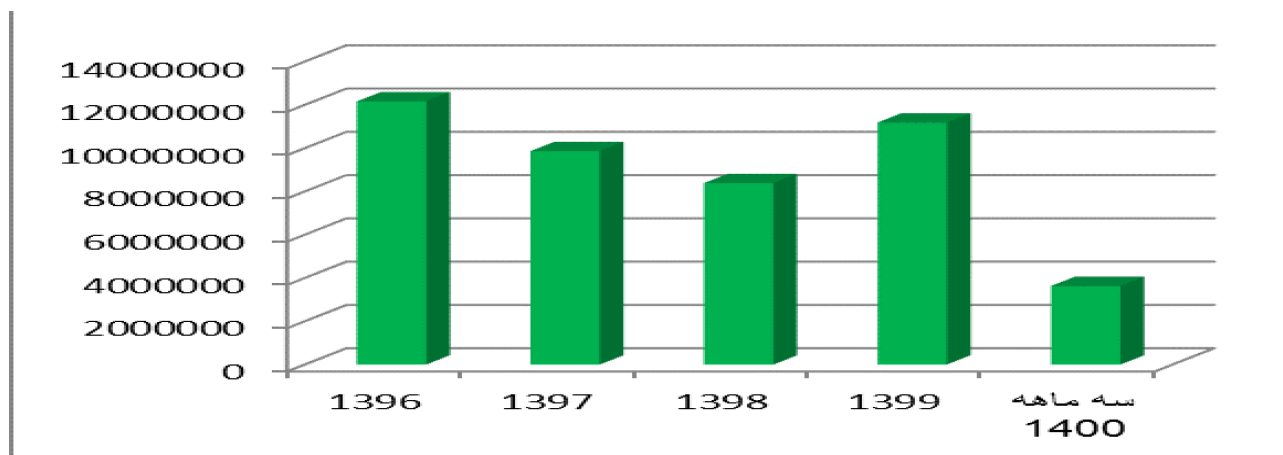




نظارت بهداشتی در کشتارگاههای دام سبک و سنگین: (مقایسه نظارت‌های انجام شده از سال ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰)

مجموع تعداد دام کشتار شده تحت نظارت (سبک و سنگین)					
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	سه ماهه ۱۴۰۰
تعداد دام کشتار شده تحت نظارت	۱۲۱۶۳۲۹۳	۹۸۶۰۹۷۷	۸۳۸۴۹۷۶	۱۱۱۸۴۸۸۱	۳۶۲۸۲۳۳

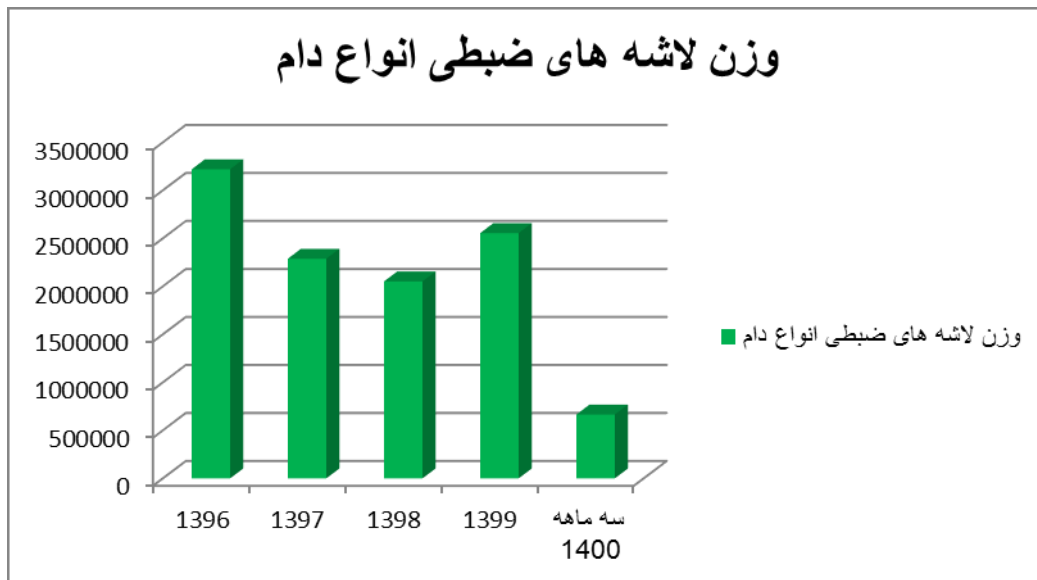
تعداد دام کشتار شده تحت نظارت



مقایسه وزن لاشه های ضبیطی دام از سال ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰

وزن لاشه های ضبیطی انواع دام در کشتارگاهها (کیلوگرم)					
سه ماهه ۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	سال
۶۶۵۲۵۸	۲۵۵۴۱۰۲	۲۰۵۱۲۰۹	۲۲۸۷۳۷۴	۳۲۱۹۳۲۵	وزن لاشه های ضبیطی انواع دام

وزن لاشه های ضبیطی انواع دام

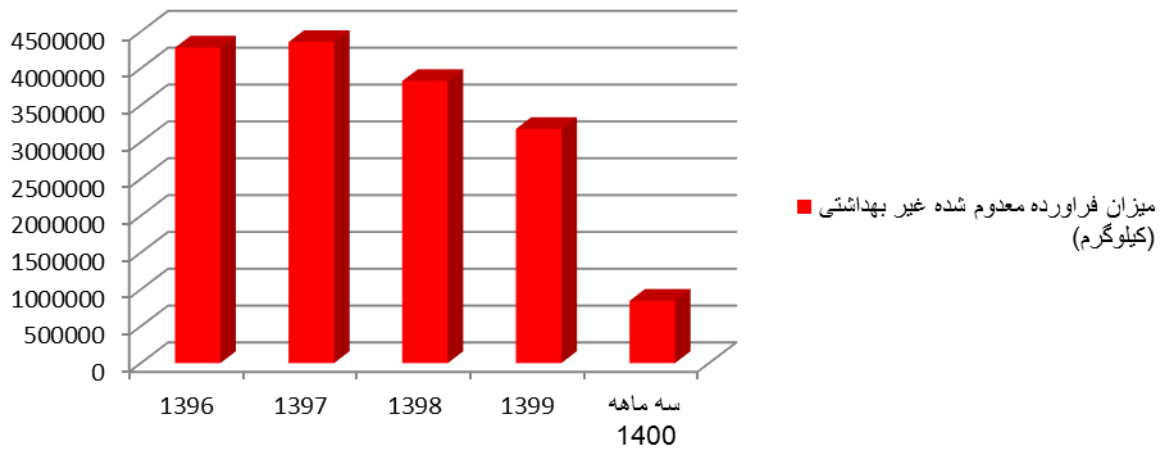


میزان فرآورده معدوم شده غیر بهداشتی از سال ۱۳۹۶ تا ۱۴۰۰

میزان فرآورده معدوم شده غیر بهداشتی (کیلوگرم)

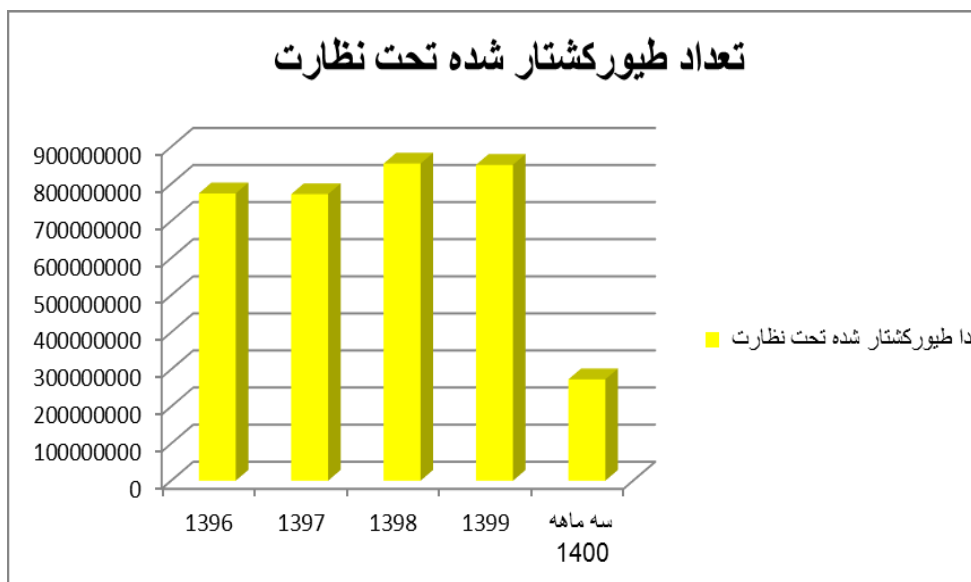
میزان فرآورده معدوم شده غیر بهداشتی (کیلوگرم)					
سه ماهه ۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	سال
۸۴۴۰۱۰	۳۱۷۷۱۰۳	۳۸۲۷۷۴۵	۴۳۵۷۲۹۸	۴۲۸۱۷۷۶	میزان فرآورده معدوم شده غیر بهداشتی (کیلوگرم)

میزان فراورده معدوم شده غیر بهداشتی (کیلوگرم)



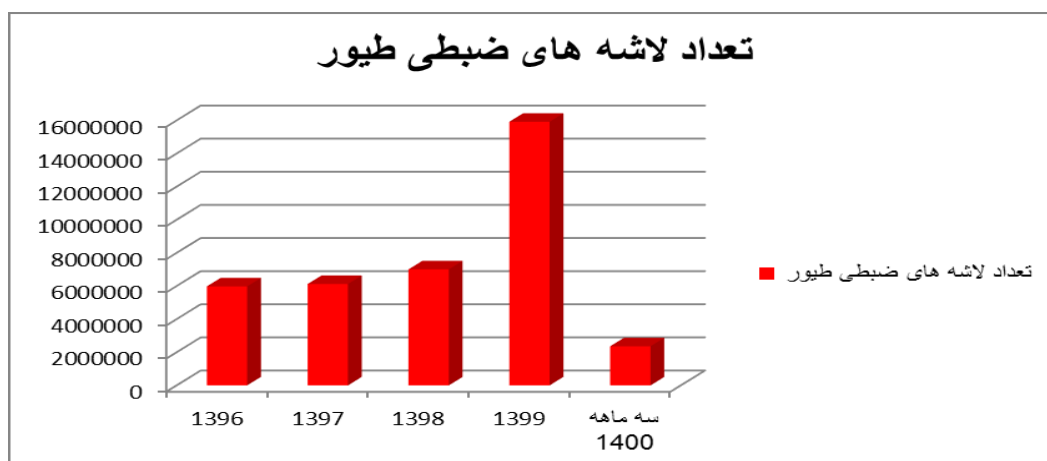
نظارت بهداشتی بر کشتار طیور در کشتارگاههای طیور صنعتی

مجموع تعداد طیور کشتار شده تحت نظارت					
سه ماهه ۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	سال
۲۷۳۱۷۹۰۳۰	۸۵۱۵۳۸۴۶۳	۸۵۵۰۶۸۰۳۱	۷۷۲۵۹۱۸۳۳	۷۷۴۵۳۵۳۹۹	تعداد طیور کشتار شده تحت نظارت



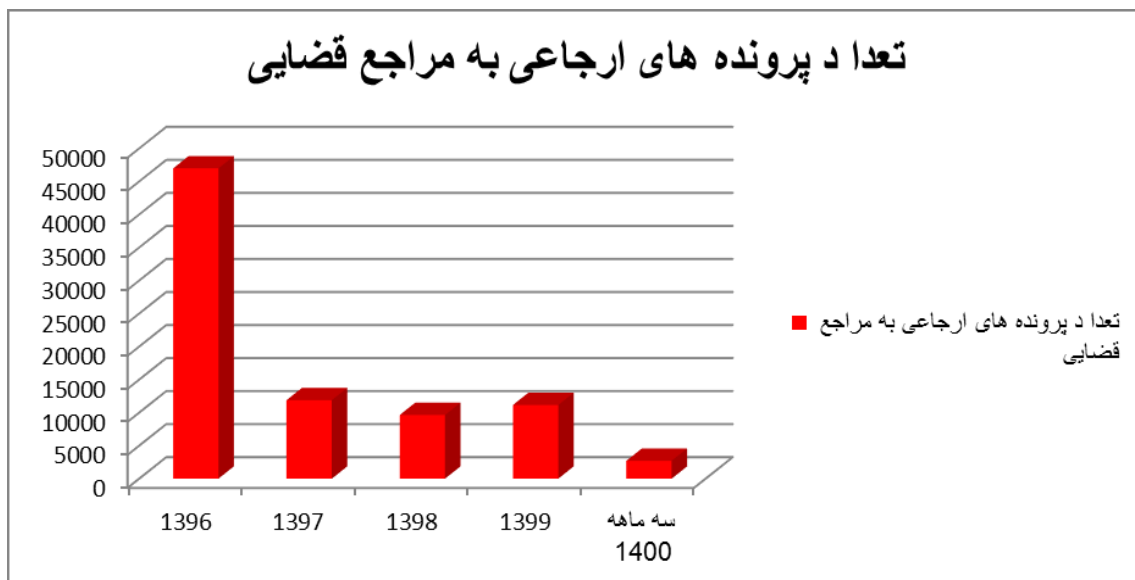
مجموع تعداد لاشه های ضعیفی طیور از سال ۱۳۹۶ تا سال ۱۴۰۰

مجموع تعداد لاشه های ضعیفی طیور					
سه ماهه ۱۴۰۰	۱۳۹۹	۱۳۹۸	۱۳۹۷	۱۳۹۶	سال
۲۳۵۸۸۲۰	۱۵۹۱۸۶۰۸	۷۰۰۶۹۶۴	۶۱۲۴۱۹۰	۵۹۷۶۰۳۴	تعداد لاشه های ضعیفی طیور



تعداد پرونده های ارجاع شده به قوه قضاییه

تعداد پرونده های ارجاعی به مراجع قضایی					
سال	۱۳۹۶	۱۳۹۷	۱۳۹۸	۱۳۹۹	سه ماهه ۱۴۰۰
تعداد پرونده های ارجاعی به مراجع قضایی	۴۶۹۸۷	۱۱۸۸۶	۹۶۴۰	۱۱۱۶۳	۲۷۰۶





برنامه های ملی دفتر نظارت بر بهداشت عمومی

۱- برنامه ملی ارتقاء کیفیت بهداشتی تخم مرغ:

با عنایت به ضرورت رعایت مقررات بهداشتی و تقویت اقدامات کنترلی و نظارتی در زنجیره تولید تا عرضه (تولید، جداسازی، درجه بندی، انبارداری، حمل و نقل، فرآوری و توزیع) انواع تخم ماکیان بویژه تخم مرغ و نیز تخم سایر پرندگان اهلی (مانند کبک، اردک، بلدرچین و شترمرغ) به منظور کاهش مخاطرات بهداشتی احتمالی و حصول اطمینان از تولید تخم ماکیان سالم و فرآورده های آن؛ برنامه راهبردی، جامع و ملی ارتقاء کیفیت بهداشتی و تضمین سلامت تخم مرغ در قالب تولید و عرضه تخم ماکیان شناسنامه دار بسته بندی در راستای انجام وظایف و مسئولیتهای سازمان دامپزشکی کشور در تامین بهداشت و سلامت فرآوردههای خام دامی تحت عنوان توسط دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی با همکاری متخصصین و صاحبان نظران، کارگروه تخصصی بهداشت تخم مرغ، کارشناسان و متخصصین سازمان دامپزشکی کشور، دفتر بهداشت و مدیریت بیماری- های طیور، دفتر قرنطینه و امنیت زیستی، مرکز سلامت محیط و کار وزارت بهداشت و ادارات کل دامپزشکی استانها، انجمن صنفی تولیدکنندگان تخم مرغ شناسنامه دار ایران، اتحادیه مرکزی مرغداران میهن، کانون سراسری انجمن های صنفی پرورش دهندگان طیور تخمگذار، انجمن صنفی عمده فروشان تخم مرغ کشور تهیه و تدوین و طی نامه شماره ۱۰/۸۴۸۸۱ مورخ ۹۸/۱۱/۲۷ ابلاغ و عملیاتی گردید.



۲- برنامه ملی ارتقاء کیفیت بهداشتی گوشت مرغ:

این برنامه با توجه به ضرورت تقویت نظارت بر اعمال سامانه های بهداشتی در کشتارگاهها و مراکز بسته بندی فرآورده های خوراکی طیور، کنترل بهداشتی بر فرآیند استحصال فرآورده های خوراکی طیور در کشتارگاههای صنعتی و ارتقاء کیفیت بهداشتی و تضمین سلامت محصول نهایی و در راستای انجام وظایف و مسئولیتهای سازمان دامپزشکی کشور در تامین بهداشت و سلامت فرآوردههای خام دامی؛ توسط دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی با اخذ نظرات ادارات کل دامپزشکی استانها و تشکلهای صنفی مرتبط از جمله انجمن صنفی کشتارگاههای صنعتی طیور، انجمن ملی شرکتهای زنجیره ای تولید کننده گوشت مرغ و انجمن صنفی کارفرمایان صنعت تولید و بسته بندی مواد پروتئینی کشور تهیه و تدوین شده و پس از ابلاغ شماره ۹۸/۱۰/۲۳۰۱۲ مورخ ۹۸/۱۰/۴/۱۵ عملیاتی گردید.

اهداف این برنامه عبارتند از:



سازمان دامپزشکی کشور

- تقویت سیستم ارزیابی و کنترل کیفی - بهداشتی فرآیند تولید و فرآورده های خوراکی مرغ
- تضمین سلامت و کیفیت فرآورده های خوراکی مرغ
- شناسایی مخاطرات، ارزیابی و مدیریت خطر رخدادهای نامطلوب بهداشتی فرآورده های خوراکی مرغ در کشتارگاه-ها و مراکز قطعه بندی و بسته بندی
- بهبود کنترل و نظارتهای بهداشتی در زنجیره تولید تا مصرف برای عرضه گوشت مرغ با کیفیت بهداشتی مناسب
- پیشگیری از تولید، توزیع، عرضه و مصرف فرآورده های ناسالم و غیر بهداشتی مرغ با اعمال ضوابط و مقررات بهداشتی و برخورد با موارد تخلف
- کاهش ضایعات و جلوگیری از کاهش کیفیت و فساد فرآورده های خوراکی مرغ
- نظارت بر اعمال جدی سامانه های بهداشتی در کشتارگاههای مرغ و مراکز قطعه بندی و بسته بندی گوشت مرغ
- تضمین کیفیت بهداشتی گوشت مرغ استحصالی در کشتارگاههای صنعتی طیور
- بهبود بار میکروبی و افزایش عمر ماندگاری فرآورده های استحصالی مرغ
- رتبه بندی کشتارگاهها و مراکز بسته بندی فرآورده های خوراکی مرغ و تعیین شرایط و ضوابط مربوطه
- رتبه بندی محصولات استحصالی مرغ و تعیین شرایط و ضوابط مربوطه
- کنترل و مدیریت مخاطرات بهداشتی
- ایجاد بستر رقابت بهداشتی در میان تولیدکنندگان و عرضه کنندگان برای جلب نظر مصرف کنندگان
- ارائه راهکارهای تشویقی و ترویجی برای تولید و عرضه فرآوردههای خوراکی مرغ با کیفیت بهداشتی مناسب

۳- انطباق واحدهای تولید فرآورده های خام دامی با استانداردهای بین المللی:

این برنامه از طریق استقرار سامانه های بهداشتی نظیر GMP، HACCP، GHP و ... در واحدهای تولید، فرآوری و بسته بندی فرآورده های خام دامی با هدف ارتقاء سطح بهداشتی فرآیند تولید و محصولات در سطوح استانداردها و معیارهای جهانی برای تامین پایدار مواد غذایی با منشاء دامی داخل کشور، امنیت و ایمنی محصولات دامی با چشم انداز نیل به بازارهای منطقه ای و بین المللی در قالب سیاستهای کلان کشور مبنی بر جهش و پشتیبانی تولید در ابعاد و شاخصهای کیفی و تقویت صادرات غیر نفتی می باشد.

بخشی از اقدامات انجام شده در دفتر نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی

تدوین و اجرای طرح ها و برنامه های ملی:

طرح ملی ارتقاء کیفیت بهداشتی گوشت مرغ (با همکاری تشکل ها، ذینفعان و ادارات کل دامپزشکی استان ها) برنامه ملی ارتقاء کیفیت بهداشتی و تضمین سلامت تخم مرغ (با همکاری تشکل ها، ذینفعان و ادارات کل دامپزشکی استان ها)

برنامه ملی پایش باقیمانده ها در میگوی پرورشی برای سال ۲۰۱۹ و اجرای آن (نمونه برداری توسط استانهای میگو پرور، ارسال نمونه به مرکز ملی تشخیص، آماده سازی نمونه ها با همکاری مرکز ملی تشخیص جهت ارسال به آزمایشگاه معتبر بین المللی، پیگیری موضوع از طریق دفتر امور بین الملل و دریافت نتایج)

تدوین برنامه ملی پایش باقیمانده ها در میگوی پرورشی برای سال ۲۰۲۰ و اعلام به کمیسیون اتحادیه اروپا

تدوین برنامه ملی پایش باقیمانده ها در گوشت مرغ، شیر، تخم مرغ، ماهی قزل آلا و غسل برای سال ۲۰۲۰

۱- تدوین و ابلاغ دستورالعمل ها و ضوابط بهداشتی:

دستورالعمل اجرایی «غنی سازی تخم مرغ با امگا



دستورالعمل «غنی سازی تخم مرغ با اسید فولیک»

راهنما و دستورالعمل اجرایی «تعیین و اعتبار بخشی عمر ماندگاری فرآورده های خام دامی»

دستورالعمل اجرایی شرایط و ضوابط ثبت جهت واردات خوراک دام، طیور، آبزیان، زنبور عسل و اجزاء آن

دستورالعمل اجرایی ارزیابی و مدیریت مخاطرات بهداشتی روغن و چربی مصرفی دام، طیور و آبزیان

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات بهداشتی مراکز تکثیر و پرورش زالو

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات بهداشتی مزارع تکثیر و پرورش آرتمیا

دستورالعمل اجرایی فرآیند نمونه برداری و قضاوت فرآورده های خام دامی، مواد اولیه و خوراک دام

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات فنی بهداشتی نحوه نگهداری حیوانات اهلی در روستا

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات بهداشتی کارگاه بسته بندی فرآورده های خام دامی وابسته به مراکز

عرضه

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات بهداشتی مراکز آماده سازی و بسته بندی پر شترمرغ

دستورالعمل اجرایی «مقررات و ضوابط بهداشتی مراکز فرآوری کود با استفاده از فناوری بیوگاز

دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات بهداشتی مرکز تکثیر و پرورش عقرب

بازنگری ضوابط و مقررات کارخانجات فرآوری و بسته بندی پشم، مو و کرک

تدوین ضوابط و مقررات و دستورالعملهای بهداشتی اماکن دامی (دام، طیور و آبزیان) با همکاری دفاتر ذیربط

سازمان، تشکلها و ذینفعان

همکاری در تدوین ضوابط، مقررات و دستورالعملهای مربوط به صدور پروانه با دفاتر ذیربط وزارت جهاد

کشاورزی.

بررسی و ارزیابی دستورالعمل ها و ضوابط بهداشتی در سطح اجرا:

بررسی دستورالعمل اجرایی ضوابط و مقررات تولید گوشت مرغ بدون آنتی بیوتیک درحوزه اجرا در کشور که

منجر به لغو اجرای دستورالعمل مذکور در سال ۱۳۹۸ گردید تا پس از بررسی های لازم و در صورت امکان

دستورالعمل و ضوابط جدید در سال ۱۳۹۹ تدوین گردد.

تهیه پیش نویس دستورالعمل ها

پیش نویس دستورالعمل اجرایی «نحوه نمونه برداری از لاشه در کشتارگاههای دام و طیور به منظور کنترل

بهداشتی فرآیند تولید

پیش نویس دستورالعمل اجرایی "مراقبت و ارزیابی پس از فروش (PMS) خوراک دام و اجزاء آن"

پیش نویس بازنگری "ضوابط بهداشتی میکروبی و شیمیایی خوراک دام و اجزاء آن"

پیش نویس "دستورالعمل اجرایی عمر ماندگاری خوراک دام"

پیش نویس دستورالعمل اجرایی "ضوابط و مقررات بهداشتی آماده سازی و بسته بندی پشم"

پیش نویس دستورالعمل اجرایی "نظارت بهداشتی، ارزیابی و مدیریت خطر محموله های وارداتی گوشت قرمز

منجمد"

پیش نویس «تعیین تکلیف شیرهای خام مرجوعی از کارخانجات لبنی»

پیش نویس دستورالعمل «ثبت کنسانتره و مکمل خوراک»

همکاری های و تعامل سازنده با سایر سازمان های دولتی و غیر دولتی، تشکل ها و

ذینفعان

تدوین و انعقاد تفاهم نامه همکاری های مشترک با معاونت بهداشتی وزارت بهداشت، درمان و آموزش

پزشکی (در حوزه نظارت بهداشتی بر فرآورده های خام دامی، مراکز عرضه و اماکن دامی)

همکاری و تعامل با تشکل های صنفی و ذینفعان نظیر انجمن ملی کشتارگاههای کشور، انجمن زنجیره

های تولید گوشت مرغ، انجمن صنفی خوراک دام، انجمن ملی تخم مرغ شناسنامه دار، ... در برنامه ریزی ها

و تدوین ضوابط، مقررات و دستورالعملها

همکاری با سازمان ملی استاندارد و شرکت در جلسات استاندارد جهت تدوین ضوابط و دستورالعملها و استاندارد سازی

آنها

شرکت در جلسات مربوط به خوراک دام و نهاده ها در نهاد ریاست جمهوری مجلس و سایر سازمانها

برگزاری جلسات هم اندیشی با اتحادیه کارخانجات فرآوری پوست و چرم

پیگیری تشکیل کمیته بهبود کیفیت فرآورده های خام دامی ذیل کارگروه امنیت غذایی و تغذیه وزارت بهداشت



سازمان تحقیقات و آموزش دامپزشکی کشور

آموزش مسئولین فنی بهداشتی (مراکز فرآوری فرآورده های غیر خوراکی دام) با همکاری سازمان نظام دامپزشکی ج.ا.ا. و مشارکت تشکلهای مرتبط
 برگزاری جلسات هماهنگی با تشکلهای و انجمنهای فرآورده های لبنی کشور در جهت ارتقاء کیفیت بهداشتی شیر خام و توسعه صادرات فرآورده های لبنی
 هماهنگی با تشکیلات و انجمن های مربوطه جهت برگزاری دوره های آموزشی سامانه های بهداشتی و GMP در کارخانجات خوراک دام



درمان و آموزش پزشکی، شرکت در جلسات مربوطه، تهیه و ارائه اولویتهای ارزیابی و مدیریت بهداشتی فرآورده های خام دامی در دستور کار کمیته

اطلاع رسانی و ترویج:

تهیه و پخش برنامه های رسانه ای متعدد با همکاری روابط عمومی سازمان شرکت در مصاحبه های تخصصی در صدا و سیما، جراید و سایر رسانه ها شرکت فعال در تهیه برنامه مجله تصویری دامپزشکی در شبکه یک سیما حضور مستمر مدیر و کارشناسان دفتر در برنامه های شبکه سلامت سیما و رادیو سلامت

توسعه و تسهیل صادرات فرآورده های خام دامی:

آماده سازی و ارائه لیست واحدهای فرآوری و بسته بندی آبزیان واجد شرایط جهت صادرات به کشور چین، روسیه و اتحادیه اروپا

آماده سازی (بررسی مدارک و مستندات، رفع موارد عدم انطباق و نهایتاً) تمدید کد IR تعداد ۱۵ کارخانه لبنی کشور) پیگیری و هماهنگی با دفاتر امور بین الملل و قرنطینه سازمان جهت تسهیل در صادرات فرآورده های لبنی به اتحادیه اوراسیا

ممیزی و صدور مجموعاً تعداد ۱۰۶ مجوز کد IR یا EC برای انواع واحدهای تولید کننده فرآورده های خام دامی، خوراک دام و سورت روده با همکاری شکل های مربوطه به منظور تسهیل صادرات.

۸-۴- صادرات روده بر اساس ظرفیت پروانه بهره برداری توسط واحد های دارای کد EC، جلوگیری از صادرات ز و معرفی واحدها به اتحادیه مربوطه جهت جلوگیری از صادرات.



اجرای طرحهای تشدید کنترل و نظارت بهداشتی در ایام خاص: (عید نوروز، عید قربان، دهه محرم، ماه مبارک رمضان)



اهم اقدامات در حوزه بهداشت خوراک و کارخانجات خوراک دام:

بهبود کنترل و نظارت های بهداشتی کارخانجات خوراک و کارگاه های تبدیل ضایعات از طریق حضور مسئولین فنی بهداشتی

پایش خوراک دام، آبزیان و طیور در ارتباط با فلزات سنگین، آفلاتوکسین، بار میکروبی و سموم نباتی و ثبت سوابق توسط کارخانه و ادارات کل دامپزشکی استان ها

ساماندهی کارخانجات تولید مواد اولیه مورد مصرف در تولید خوراک و کارخانجات خوراک دام، طیور و آبزیان و جلوگیری از تولید خوراک دام بی هویت (فاقد پروانه بهداشتی بهره برداری و ساخت) با یادآوری مجدد بصورت



سازمان دامپزشکی کشور

ارسال بخشنامه محرمانه ۱۰/۱۱۰۷/م مورخ ۹۸/۸/۱۱ به ادارات کل دامپزشکی استان ها با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان ها و نیروی انتظامی

ساماندهی ناوگان حمل و نقل خوراک دام و صدور گواهی حمل و نقل خوراک در سیستم سامانه یکپارچه قرنطینه

ممیزی ناوگان حمل و نقل با اولویت ناوگان حمل و نقل از مبادی ورودی کشور (خوزستان، مازندران، هرمزگان، گیلان)

ساماندهی و نظارت بر انبارهای نگهداری مواد اولیه خوراک دام با اولویت مبادی ورودی و ممیزی انبارهای نگهداری مواد اولیه بخصوص در مبادی ورودی مرزی و صدور پروانه بهداشتی بهره برداری براساس صدور بخشنامه با یادآوری مجدد بصورت ارسال بخشنامه محرمانه ۱۰/۱۱۱۰/م مورخ ۹۸/۸/۱۱ به سازمان بنادر و دریا نوردی کشور و ادارات کل دامپزشکی استان ها با همکاری سازمان جهاد کشاورزی استان ها

استقرار سامانه های بهداشتی GMP و HACCP با اولویت واحدهای در حال ساخت و اصلاح واحدهای فعال توسط ادارات کل دامپزشکی استان ها

ممیزی رسمی از کارخانجات تولید خوراک دام توسط سازمان مرکزی

اجرایی نمودن سیستم ردیابی نهاده ها و خوراک دام در چارچوب تفاهم نامه نهایی برقراری ارتباط سیستمی سامانه های حمل و نقل

براساس دستورالعمل ابلاغی به شماره ۷۰۸۶۷/۴۳/۹۸ مورخ ۲۵/۹/۹۸ ریاست سازمان تشکیل کمیته ثبت خوراک و اجزاء آن (۱۴ مورد) جهت ساماندهی ورود مواد اولیه، مواد اولیه فرآیند شده و خوراک کامل از خارج از کشور

آموزش مسئولین فنی بهداشتی کارخانجات و کارگاه های خوراک دام و تبدیل ضایعات با مشارکت تشکل های مربوطه

ساماندهی تبدیل ضایعات (پودر گوشت، پودر ماهی، پودر استخوان و پودر پر) از طریق بازنگری ضوابط مربوطه

ممیزی کارخانجات خوراک دام، طیور و آبزیان دارای پروانه بهداشتی از دامپزشکی سالی دو نوبت در سراسر کشور توسط ادارات کل دامپزشکی استان ها

بازدید از کارخانجات خوراک و صنایع وابسته ماهی یکبار توسط ادارات کل دامپزشکی استان ها

نمونه برداری از کارخانجات خوراک و صنایع وابسته هر سه ماه یکبار توسط ادارات کل دامپزشکی استان ها

بررسی پرونده های متقاضیان ثبت و واردات خوراک و اجزاء آن در طول سال حدود ۱۲۰ پرونده

اجرای برچسب گذاری خوراک دام و طیور و آبزیان تهیه شده از مواد تراریخته (GMO) با یادآوری مجدد بصورت ارسال بخشنامه ۵۵۶۷۳/۴۳/۹۸ مورخ ۹۸/۸/۴ پیرو ۵ بخشنامه ای که از سال ۹۶ فرستاده شده بود.

بازنگری در فرآیند نمونه برداری از خوراک که منجر به تجدید نظر اول استاندارد ۷۵۷۰ گردید.



سازمان دامپزشکی کشور

اهم اقدامات در حوزه بهداشت در کشتارگاه های دام و طیور:

تاسیس و راه اندازی تعداد ۱۶ واحد کشتارگاه صنعتی دام در سطح کشور (که تعداد ۲ واحد از آنها از بزرگترین کشتارگاه های صنعتی دام خاور میانه بوده و تاییدیه بهداشتی وزارت کشاورزی استرالیا را اخذ کرده اند).

تاسیس و راه اندازی تعداد ۴۴ واحد کشتارگاه صنعتی بوقلمون و طیور در کشور

حمل و نقل دام زنده با صدور گواهی بهداشتی حمل در سامانه یکپارچه قرنطینه با اولویت دام های اعزامی از سوی میادین دام و اتخاذ تدابیر لازم به منظور جلوگیری از کشتار دام بدون گواهی بهداشتی حمل

جلوگیری از ورود صاحبان دام به سالن کشتار و جلوگیری از کشتار دامهای مولد

ارائه مشاوره و کنترل پروژه های احداث کشتارگاه های صنعتی دام از سوی شرکت های ممیزی مورد تایید سازمان به منظور پیاده سازی سامانه های بهداشتی HACCP و رعایت اصول GMP از ابتدای ساخت تا بهره برداری

بررسی و اقدامات لازم در خصوص پرونده ها و نقشه های کشتارگاههای در حال احداث، بازسازی و ارتقاء ارسالی از استانها بصورت مستمر

همکاری با دفتر فاوا در استخراج و تدوین فرآیندهای اجرایی حوزه های مرتبط با دفتر

آموزش مسئولین فنی بهداشتی و دستیاران آنان و کارکنان کشتارگاه با همکاری انجمن مربوطه و سازمان نظام دامپزشکی ج.ا.ا. .

انجام پروسه خنک سازی لاشه های استحصالی حداقل به مدت ۲۴ ساعت پس از کشتار در پیش سردکن کشتارگاه به منظور حصول جمود نعشی

استفاده کارکنان شاغل در خط کشتار، استحصال، بسته بندی و... از پوشش مناسب و ایمن بهداشتی در زمان فعالیت به منظور رعایت بهداشت فردی .

تشدید اقدامات جلوگیری از کشتار غیر مجاز دام خارج از کشتارگاه ادارات کل دامپزشکی استان ها براساس مصوبات کمیته ساماندهی کشتارگاه های دام با شهرداری ها و نیروی انتظامی و پشتیبانی کارگروه سلامت استان

به روز رسانی و تمدید کلیه پروانه های بهداشتی بهره برداری کشتارگاه های صنعتی دام

درج نوع و جنس دام کشتاری در برچسب های الصاقی بر روی لاشه (علاوه بر سایر اطلاعات مورد لزوم در برچسب) و یا استفاده از برچسب های رنگی مشخص توسط متصدیان کشتارگاه های دام کشور زیر نظر مسئول فنی بهداشتی و ناظرین دولتی دامپزشکی و ثبت اطلاعات در سامانه و یا گزارشات ارسالی

الزام خودروهای حمل دام زنده و لاشه و اندرونه خوراکی مربوطه به انجام عملیات شستشو و ضدعفونی

پرهیز از استقرار بازرسین بهداشتی دولتی در کشتارگاه های دام تحت مالکیت شهرداری مگر در شرایط اجتناب ناپذیر و با پرداخت کلیه هزینه های مترتبه (ایاب و ذهاب، حقوق، اضافه کاری، تسری و سایر مزایای متعلقه) توسط شهرداری.

صدور گواهی بهداشتی حمل گوشت طیور به مقصد مراکز عرضه فرآورده های خام دامی مجاز (دارای پروانه یا مجوز بهداشتی دامپزشکی) در سامانه یکپارچه قرنطینه و برخورد قانونی با موارد عدم صدور مجوزهای مربوطه

انجام نمونه برداری های ادواری (لاشه، سطوح تاسیسات و تجهیزات، دست کارکنان و آب مصرفی) توسط کشتارگاه های صنعتی طیور زیر نظر مسئول فنی بهداشتی به منظور کنترل و شناسایی مخاطرات بیولوژیک و اطمینان از اثربخشی برنامه های اجرایی مربوطه (برنامه شستشو ضدعفونی و ...) در فرآیند تولید و عندالزوم رفع مخاطرات شناسایی شده و اصلاح فرآیند و نیز ثبت و نگهداری سوابق جهت ارائه به بازرسین اعزامی از سوی اداره کل دامپزشکی استان و راستی آزمایی محصول نهایی از سوی اداره کل دامپزشکی استان دو بار در سال

حمل و نقل طیور زنده با گواهی بهداشتی حمل صادره توسط مسئول فنی بهداشتی مرکز نگهداری و پرورش مرغ گوشتی در سامانه یکپارچه قرنطینه و تایید رعایت پرهیز دارویی و تامین خوراک از کارخانجات تولید کننده خوراک مجاز (دارای پروانه بهداشتی بهره برداری و پروانه بهداشتی ساخت معتبر از اداره کل دامپزشکی استان مربوط) در گواهی صادره

به روزرسانی دستورالعمل های اجرایی مربوط به کشتارگاه با همکاری تشکل ها و انجمن ها و اتحادیه های مرتبط



سوق دادن صادرات و ذخیره سازی گوشت مرغ به منظور تنظیم بازار و ذخایر استراتژیک به گوشت مرغ رتبه های A و A+.

آموزش مسئولین فنی بهداشتی و دستیاران آنان و کارکنان کشتارگاه با همکاری انجمن مربوطه و سازمان نظام دامپزشکی ج.ا.ا.

انجام خنک سازی لاشه های استحصالی طیور حداقل به مدت ۶-۴ ساعت پس از کشتار در پیش سردکن کشتارگاه به منظور انجام جمود نعشی

صدور پروانه بهداشتی تولید برای محصولات تولیدی کشتارگاه های صنعتی طیور

کشتار طیور مرغداری های گوشتی غیر مجاز در کشتارگاه های صنعتی طیور پس از خاتمه کشتار . توزیع و عرضه گوشت مرغ استحصالی چنین مرغهایی صرفاً بصورت بسته بندی منجمد و پس از نمونه برداری و انجام آزمایشات مربوطه و در صورت احراز قابلیت مصرف ، امکان پذیر می باشد.

کشتار مرغ مادر و تخمگذار پایان دوره با هماهنگی قبلی اتحادیه مربوطه و در کشتارگاه صنعتی طیور واجد شرایط که از سوی اداره کل دامپزشکی استان و با همکاری انجمن کشتارگاه های صنعتی طیور استان تعیین می شده و بر اساس طرح ارتقاء کیفیت بهداشتی گوشت مرغ

اهم اقدامات بهداشتی در حوزه بهداشت شیر و فراورده های لبنی:

تهیه و ابلاغ دستورالعمل صدور کد IR در کارخانجات لبنی به ادارات دامپزشکی استانها.

بازدید، ممیزی و بررسی مستندات و نهایتاً صدور کد IR برای تعداد ۲۶ کارخانه لبنی

ابلاغ، پیگیری و اخذ گزارش اجرای طرح شمارش کلی باکتری (Total count) و شمارش سلولهای پیکری (SCC) و تقلبات شیرخام در استانها که گزارش مبسوط آن متعاقباً پس از اخذ و جمع بندی نهایی اعلام خواهد شد.

ابلاغ و پیگیری برنامه ممیزی واحدهای تولیدی (گاوداری، کارخانجات لبنی و مراکز جمع آوری شیر) و پیگیری اخذ گزارش و رفع موارد عدم انطباق که گزارش آن پس از اخذ و جمع بندی ارسال خواهد شد.

اعمال نظارت های بهداشتی (مراکز فرآوری فرآورده های غیر خوراکی دام) از طریق ممیزی رسمی ، دو نوبت در سال توسط اداره کل دامپزشکی استان .

اهم اقدامات بهداشتی در حوزه بهداشت فرآورده های غیر خوراکی دام:

اخذ مجوز تداوم صادرات روده به کشورهای عضو اتحادیه اروپا با تکمیل پرسشنامه های مربوطه و برقراری سیستم پایش باقیمانده های سموم و آنتی بیوتیک ها در روده های صادراتی (از تعداد یازده کشور فقط سه کشور موفق به دریافت این مجوز شده اند).

بهبود کنترل بهداشتی مراکز فرآورده های غیر خوراکی دام از طریق مسئول فنی بهداشتی و کادر بهداشتی مربوطه بر اساس ضوابط و مقررات ابلاغی از سوی سازمان دامپزشکی کشور

اجرای مقررات بهداشتی تولید و تضمین کیفیت در مراکز فرآورده های غیر خوراکی دام بر اساس سامانه های بین المللی (از جمله GMP و HACCP) با همکاری تشکل های مرتبط

تحويل روده (لش گیری شده) توسط مراکز مستقل و یا واحدهای وابسته به کشتارگاه به واحدهای دارای پروانه کارگاه سورت روده و صدور گواهی حمل فرآورده های خوراکی دام در سامانه یکپارچه قرنطینه

شناسایی و جلوگیری از فعالیت واحد های سورت روده غیر مجاز با مشارکت تشکل های مربوطه

الزام کارخانجات و کارگاههای پشم و کرک به منظور دریافت پروانه بهداشتی بهره برداری با همکاری تشکل های مرتبط

شناسایی و بهبود وضعیت ناوگان حمل و نقل فرآورده های غیر خوراکی با همکاری تشکل های مرتبط

اخذ مجوز تداوم صادرات روده به کشورهای عضو اتحادیه اروپا با تکمیل پرسشنامه های مربوطه و برقراری سیستم پایش باقیمانده های سموم و آنتی بیوتیک ها در روده های صادراتی (از تعداد یازده کشور فقط سه کشور موفق به دریافت این مجوز شده است)



گزارش عملکرد دفتر سازمان های تخصصی و امور بین الملل از سال ۱۳۹۶-۱۴۰۰

تهیه و تدوین سیاست‌های ایجاد، حفظ و تداوم روابط مابین سازمان دامپزشکی کشور با مجامع و اتحادیه‌های بین‌المللی و منطقه‌ای

تهیه و تدوین سیاست‌ها و برنامه‌های مرتبط با همکاری‌های بین‌المللی در زمینه بهداشت دام و بیماری‌های مشترک بین انسان و دام

تنظیم و برقراری روابط با اتحادیه‌ها و مجامع بین‌المللی و منطقه‌ای مرتبط با بهداشت دام و بیماری‌های مشترک بین انسان و دام و همچنین با گروه‌های مطالعاتی وابسته به آنها به منظور تبادل اطلاعات و ارتقاء دانش فنی در زمینه‌های مربوطه و تنظیم روابط لازم در این امور بین وزارتخانه، شرکتها، مؤسسات و سازمانهای وابسته.

ارزیابی نقش اتحادیه‌ها و مجامع، مؤسسات مالی، اعتباری و مشاوره‌ای منطقه‌ای و بین‌المللی و پیشنهاد راهکارهای اجرائی برای استفاده از خدمات آنها.

برنامه ریزی و هماهنگی به منظور شرکت در کنفرانس‌ها، سمینارها، نمایشگاههای علمی و آموزشی (بین‌المللی و منطقه‌ای) و اتحادیه‌های بین‌المللی و ملاقاتهای مختلف مقامات با مقامات خارجی.

پیش‌بینی حق عضویت اتحادیه‌های بین‌المللی و پیشنهاد به موقع اعتبار موردنیاز و پیگیری پرداخت به موقع آن

مطالعه و بررسی نشریات واصله از اتحادیه‌های بین‌المللی و همچنین بررسی خلاصه مطالب جراید خارجی فراهم نمودن زمینه حضور فعال کشور در مجامع تخصصی بین‌المللی، منطقه‌ای و استفاده از قابلیت‌ها و توانمندیهای آنها.

بررسی و تصمیم‌گیری درخصوص پیشنهادهای اعزام کارکنان به خارج از کشور و نظارت بر اعزام آنها.

تهیه و تنظیم موافقت‌نامه‌ها و یادداشت تفاهم‌های تخصصی اقتصادی دوجانبه و چندجانبه با کشورهای خارجی.

بررسی نتایج مأموریت‌های خارج از کشور انجام شده و ارائه گزارش لازم و ثبت و نگهداری آنها.

جمع‌آوری، مطالعه و بررسی قوانین و مقررات مربوط به سازمان‌های بین‌المللی بهداشت دام و تجزیه و تحلیل آنها به منظور استفاده در تهیه و تنظیم موافقت‌نامه‌ها، یادداشت‌ها و تفاهم‌نامه‌ها

تهیه و تولید محتوای قابل ارائه به هیأت‌های خارجی

انجام مکاتبات با وزارت امور خارجه، اخذ روادید، تهیه بلیط هواپیما، رزرو هتل در رابطه با گردهمایی‌ها، همایش‌ها، اجلاسها، نمایشگاههای بین‌المللی و اقامت داخلی و خارجی.

انجام امور گردهمایی‌ها، هم‌اندیشی‌ها، همایش‌ها، تشریفات، پذیرایی از میهمانان داخلی و خارجی و تهیه و تنظیم پیام تبریک و تسلیت به مناسبت‌های مختلف با هماهنگی واحدهای ذیربط.

انجام اقدامات لازم به منظور مأموریت‌های خارج از کشور کارکنان جهت شرکت در همایش‌ها، گردهمایی‌ها و اخذ مجوز از هیأت نظارت بر سفرهای خارجی کارکنان.

پیش‌بینی برنامه‌های آموزشی موردنیاز ارتقاء مهارت‌های فنی و تخصصی کارکنان با همکاری و هماهنگی با مراجع ذیصلاح



World
Organisation
for Animal
Health



Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



سازمان بهداشت و آموزش پزشکی

ردیف	نوع فعالیت گروه های سازمانهای تخصصی و امور بین الملل	تعداد (فقره)	توضیحات
۱	برگزاری وبینار و سمینار و جلسات	۲۰۰	جلسات و وبینارهای مرتبط با OIE,EUFMD,UN,FAO جلسات نقشه راه تب برفکی و طاعون نشخوارکنندگان کوچک در سطح بین المللی
۲	ترجمه ها و مقالات	۵۰۰	نامه های رسمی از کشورهای مختلف و متحد تجاری، درخواستهای مختلف کشورها از ایران، فرصتهای شغلی و تحصیلی و بورسیه ها، ارائه بیانیه در روزهای بین المللی سازمان ملل متحد، پیگیری پرداخت حق عضویت ها، هماهنگی های قبل از برگزاری کلاسها و کارگاههای آموزشی بین المللی و غیره
۳	جلسات هماهنگی داخلی و بین المللی و خارج سازمانی	۷۰	جلسات رابطین ملی، جلسات PVS، جلسات اتحادیه اقتصادی اوراسیا، جلسات کمیسیونهای منطقه ای OIE، جلسات APHCA، جلسات EUFMD، جلسات مجمع عمومی OIE،
۴	ابتکارات	۱۰	را اندازی شبکه ارتباطی رابطین ملی، راه اندازی شبکه داخلی اتحادیه اقتصادی اوراسیا، انجام پروژه PVS در کشور، پیگیری عضویت ایران در VICH OUTREACH FORUM، پیگیری راه اندازی شبکه ملی ارتباطات در کشور، پیشنهاد تشکیل کارگروه جدید در ساختار OIE، راه اندازی کمیته امور بین الملل و سازمانهای تخصصی جهت انجام ترجمه و جلب همکاری همکاران خارج از ستاد سازمان، پیشنهاد انجام پروژه های TCP و GTP به فائو،
۵	عضویت ها	۵	عضویت در شورای مدیریت افکا بعد از ۱۵ سال عضویت در شورای مرکزی کمیسیون منطقه ای آسیا و اقیانوسیه به عنوان دبیر کل عضویت در هسته مرکزی منطقه ای آسیا و اقیانوسیه برای اولین بار از زمان تشکیل عضویت در هسته مرکزی گروه RAG منطقه اوراسیای غربی عضویت در کارگروه های فرعی TBT و SPS اتحادیه اقتصادی اوراسیا عضویت در شبکه اطلاع رسانی بهداشت حیوانات و محصولات دامی وابسته به فائو
۶	انجام مکاتبات بین المللی	۳۰۰۰	انجام کلیه مکاتبات معرفی شرکتها جهت صادرات پیگیری و استعلام صحت مدارک و مستندات
۷	ترجمه ها و مقالات	۵۰۰	نامه های رسمی از کشورهای مختلف و متحد تجاری، درخواستهای مختلف کشورها از ایران،
۸	تکمیل پرسشنامه ها	۲۰	جمع آوری و تدوین پرسشنامه های صادراتی مربوط به انواع دام و محصولات دامی
۹	ترجمه همزمان	۵۰	با روسای دامپزشکی و کارشناسان و ادای توضیحات لازم در خصوص وضعیت بهداشت دام در ایران
۱۰	اعزام کارشناسان به خارج از کشور و انجام تشریفات مربوطه	۸۰۰	امتیاز دهی ، انجام کلیه استعلامات ، درخواست مصوبه اعزام و نظارت بر اعزام
۱۱	تهیه و تدوین نرم افزار و وبسایت اعزام کارشناسان دامپزشکی خارج از کشور	۱	انجام مشاوره و مشخص نمودن کلیه متغیرهای مربوطه در خصوص امتیازدهی کارشناسان جهت اعزام به ماموریت خارج از کشور با توجه به صلاحیت های عمومی و اختصاصی .
۱۲	پیگیری اخذ بودجه های بین المللی	بالغ بر ۱ و نیم میلیارد دلار	اعتبارسنجی آزمایشگاه مرکز تشخیص تداوم روند تجارت و صادرات مواد خام دامی(روده، پوست، خاویار و غیره) به اتحادیه اروپا

گزارش عملکرد دفتر قرنطینه و امنیت زیستی ۱۴۰۰-۱۳۹۶

دفتر قرنطینه و امنیت زیستی سازمان دامپزشکی کشور حسب وظایف قانونی، متولی نظارت بهداشتی بر صادرات، واردات، ترانزیت بین المللی و حمل و نقل داخلی هرگونه کالای زیرمجموعه دام زنده، فرآورده های خام دامی و نهاده های خوراک دام می باشد. در این راستا با بهره گیری از دستورالعمل های بهداشتی قرنطینه ای ملی و ، اتحادیه اروپا و ... و همچنین توانهای FAO استانداردهای بین المللی به ویژه مقررات سازمان جهانی بهداشت دام، کارشناسان مربوطه با استفاده از سامانه های تخصصی همانند سامانه قرنطینه و سامانه شناسایی و ردیابی دام زنده اقدام به طراحی و اجرای فرایندهای تخصصی جهت نظارت های بهداشتی لازم نموده است.

تدوین دستورالعمل های نظارت بهداشتی بر کالاها:

با توجه به نیازمندی های کشورمان جهت واردات کالاهای اساسی به ویژه نهاده های خوراک دام و گوشت قرمز و سفید این دفتر اقدام به تدوین شیوه نامه های کنترل و نظارت بهداشتی بر گوشت های وارداتی و همچنین انعقاد تفاهم نامه با سازمان ملی استاندارد جهت نظارت بر محموله های نهاده های وارداتی نموده است.

علیرغم مقطعی بودن واردات برخی کالاها مانند دام زنده کشتاری، دستورالعمل های مربوطه آمده و امکان استفاده و اجرای آن در مواقع ورود دام زنده کشتاری وجود دارد.

تدوین پروتکل های بهداشتی ترانزیت دام زنده و انعقاد تفاهم نامه های مربوطه

در طی سه دهه اخیر واردات گوشت از برخی کشورهای آسیایی و اروپایی به صورت زمینی ایجاب می نمود تا این محموله ها از مسیر زمینی یا دریایی سایر کشورها به مقصد جمهوری اسلامی ایران بارگیری و ترانزیت گردد. این مهم باعث گردید تا گس از ارزیابی خطر و مطالعات تخصصی مربوطه بنا به درخواست کشورهای متقاضی، فرایند ترانزیت دام زنده و فرآورده های دامی متعلق به سایر کشورها از مسیر زمینی کشورمان به مقصد سایر کشورها اعریف و در این راستا پروتکل های بهداشتی لازم تدوین و مابین کشورهای ذی مدخل منعقد گردد که علاوه بر تحکیم مراودات علمی و بهداشتی با سایر کشورها، زمینه های قاچاق دام داخلی مانرا نیز به میزان قابل ملاحظه ای کاهش داده است.

در حال حاضر با پروتکل های بهداشتی با کشورهای ترکیه، ارمنستان، جمهوری آذربایجان و نخجوان وجود داشته و پیگیری جهت انعقاد تفاهم نامه جدید با گرجستان در دست اقدام می باشد.

به روز رسانی الزامات بهداشتی واردات کالاهای مرتبط مطابق با شرایط جدید

با توجه به شرایط متعاقب وقوع بیماری کووید - ۱۹ و همچنین تحریم های سالهای اخیر علیه جمهوری اسلامی ایران، جهت روانسازی نظارت بهداشتی بر کالاهای وارداتی برخی از الزامات بهداشتی کالاهای تحت پوشش بهداشتی این دفتر با حفظ معیارهای بهداشتی مد نظر سازمان، به روزرسانی و به اطلاع نهادهای ذیصلاح رسانیده شد.

به روز رسانی شیوه نامه های مرتبط با صادرات

متعاقب تغییرات روش های آزمایشگاهی و همچنین درخواست های کشورهای مقصد از نظر شرایط و الزامات بهداشتی کالاهای تولیدی داخلی که به منظور صادرات در نظر گرفته شده اند بر این اساس مطابق با الزامات بهداشتی هر کشور مراتب جهت لحاظ نمودن آن شرایط در گواهی های بهداشتی صادرات در نظر گرفته می شود.

تکمیل طرح رصد و پایش و هویت دام از طریق اتصال سامانه های سازمان با وزارت جهاد کشاورزی

در اواخر سال ۱۳۹۸ مطابق با دستور ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز، زنجیره رصد و پایش دام زنده تکمیل و در این راستا تغییرات سامانه ای مورد نیاز از دفتر فاوا درخواست و با هماهنگی وزارت متبوع اعمال گردید تا متعاقباً هر گونه جابجایی دام زنده سبک و سنگین صرفاً پس از شماره گذاری و هویت گذاری (پلاک کوبی) توسط مراکز مایه کوبی تحت نظارت سازمان دامپزشکی و مرکز اصلاح



نژاد دام کشور و ثبت اطلاعات مربوط به دام و واحد دامداری در سامانه تریس و سامانه هویت دام و مدر نهایتا ارسال اطلاعات به سامانه پنجره واحد وزارت جهاد کشاورزی صورت پذیرد. فرایندهای فوق تحت نظارت مستقیم ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز از طریق سامانه ها کنترل می گرد

تعیین تکلیف محموله های رسوبی

برخی از محموله های وارداتی که بنا به دلایل مختلف مانند کسری اسناد و مدارک بهداشتی یا نتایج آزمایشگاهی حاصله، در گمرکات کشور رسوبی و انباشت شده بودند من جمله گوشت منجمد گوسفندی وارداتی از مغولستان خوراک طیور از مجارستان، پس از بررسی های لازم و استعلام از مراجع ذیصلاح کشورهای مبداء؛ با ایزنی های انجام شده با دستگاه محترم قضایی تعیین تکلیف و ترخیص گردید.

به روزرسانی فرایند بررسی و تایید کشتارگاه های خارج از کشور

با توجه به شرایط رخداد بیماری کووید-۱۹ و عدم امکان بازدید از کشتارگاه های کشورهای خارجی در زمینه تولید گوشت برای کشورمان، فرایند بررسی، تایید و بازدید کشتارگاه اصلاح و با تدوین پرسشنامه های ممیزی بهداشتی- تخصصی و ارسال آن به مراجع ذیصلاح کشور این مهم انجام گردید. شایان ذکر است این فرایند توسط بسیاری از کشورهای اروپایی و آسیایی که واردکننده محصولات از کشورمان می باشند نیز مورد تایید و در حال اجرا می باشد.

رفع مشکل نمونه برداری در گمرکات

در ادامه اصلاح فرایند ترخیص بهداشتی محموله های گوشت قرمز و سفید وارداتی با توجه به مشکلات نمونه برداری در محل گمرکات ورودی به دلیل شرایط نامساعد محیطی و تجهیزاتی، الزام به انتقال محموله های وارداتی به سردخانه های تحت کلید مرکز کشور به شرکت های وارد کننده ابلاغ گردید تا از هرگونه تغییر نامطلوب میکروبی، شیمیایی و ظاهری محموله های گوشت در زمان نمونه برداری جلوگیری گردد.

اصلاح وضعیت پستهای قرنطینه داخلی و مرزی

استقرار سامانه های برخط و استفاده از آن در فرایند رصد و پایش محموله های مرتبط، دخالت انسانی و کمبود تجهیزات را متاثر نموده و با توجه به توسعه شبکه های الکترونیکی سازمان، دفتر قرنطینه اصلاح وضعیت پست های قرنطینه داخلی و مرزی را در دستور کار خود قرار داده و تعدادی از جایگاه های ثابت و سیار غیر کاربردی حذف گردید تا از اتلاف هزینه جلوگیری گردد. در مقابل پست های قرنطینه ای منطقه





معاونت تشخیص و مدیریت درمان

وظایف دفتر دارو و درمان

دفتر امور دارو و درمان نقش و جایگاه ویژه ای در سازمان دامپزشکی دارد. از مهمترین وظایف آن نظارت بر دارو و درمان، مطالعه، سیاستگذاری، نظارت، ارزیابی، اظهار نظر، ممیزی، تدوین ضوابط و دستورالعمل، تعیین و اعلام استراتژی تولید، واردات، صادرات، نگهداری، توزیع، پخش، فروش و ثبت انواع دارو، فرآورده‌های بیولوژیک، سرم، مواد ضد عفونی کننده، سموم، افزودنی خوراک دام، آنزیم‌ها، پروبیوتیک‌ها و نظایر آن که به نحوی از انحاء مورد مصرف دامپزشکی می‌باشد. سیاست‌گذاری در این حوزه، برآورد و تامین مواد اولیه مورد نیاز کارخانجات تولیدی داخلی در زمینه تولید واکسن و دارو و همچنین تامین ارز مورد نیاز در زمینه ثبت سفارش، تامین ارز مورد نیاز برای واردات مواد اولیه مورد نیاز در صنایع داروسازی و واکسن و واردات واکسن، رسیدگی به شکایات و تدوین دستورالعمل‌های حوزه دارو، درمان، شرکت‌های پخش و نظارت بر تولید دارو و واکسن در داخل کشور است.

بازنگری دستورالعمل ثبت دارو، تفویض اختیار هر چه بیشتر به استان‌ها و خودداری از تمرکزگرایی، شفافیت در کارها و فعالیت‌ها و تسهیل امور در این دفتر در زمینه ثبت سفارش‌ها برای واردات مواد اولیه مورد نیاز کارخانجات داخلی و واردات محصول نهایی، تسهیل صادرات، رفع مشکلات سامانه‌های دارویی و تکمیل آنها، پاسخگویی سریع به استعلام‌ها و ارباب رجوع، نهایی نمودن بازنگری دستورالعمل‌های داروخانه‌ها و درمانگاه‌های دامپزشکی، نظارت بیشتر و نظام‌مند بر فعالیت آنها با فعال کردن معاونت امور درمانگاه‌ها و کمیته‌های مرتبط، تدوین دستورالعمل استقرار درمانگاه‌ها و کلینیک‌ها در شهرها جزء اولویت‌های اساسی این دفتر می‌باشد. نظارت بر امر دارو و درمان در سراسر کشور و همچنین جلوگیری از درمان‌های غیرمجاز یا داروهای قاچاق و غیرمجاز از وظایف سازمان دامپزشکی است.

در کشور پتانسیل قابل توجهی از نظر تولید دارو، مکمل، واکسن، پیش‌مخلوط‌های افزودنی، سموم و ضد عفونی کننده‌ها وجود دارد؛ بطوری که در حال حاضر ۲۲۱ کارخانه تولید اقلام یادشده در کشور فعال هستند.

با توجه به وظیفه این دفتر در سیاست‌گذاری، نظارت، ارزیابی، اظهار نظر، ممیزی، تدوین ضوابط و دستورالعمل‌های مربوط به استانداردها و ضوابط فنی و اجرایی مرتبط با تولید و نظارت بر کارخانجات تولیدی و حمایت از تولید داخلی در جهت تحقق شعار تولید، پشتیبانی‌ها و مانع‌زدایی‌ها در یکسال اخیر اقدامات قابل ملاحظه‌ای در جهت حمایت از تولید داخلی و توسعه صادرات و استفاده از ظرفیت خالی کارخانجات دارویی بعمل آمده است، به برخی از آنها اشاره می‌شود:

- تشکیل کارگروه هماهنگی تولید با حضور اعضاء سندیکا تولیدکنندگان و صادرکنندگان و برگزاری جلسات هر دو هفته یکبار در دفتر معاونت که در ظرف ۲ ماه اخیر تصمیمات مهمی در این کار گروه اتخاذ و ابلاغ شده و در رونق تولید موثر بوده است از جمله:

- تمدید اعتبار **IVC** های مواد اولیه وارداتی به مدت ۴ سال (قبلا یکساله بوده)

- تمدید مدت اعتبار **IVC** محصولات براساس اعتبار پروانه تولید (به مدت ۴سال)

- عدم الزام ساخت بچ اول براساس تغییرات سورس و تأیید براساس **IVC** کد شرکت یا شرکت‌های دیگر و یا **IRC** وزارت بهداشت

- تشکیل کمیته ویژه صادرات ذیل کارگروه فوق و اقدام ویژه درخصوص درخواست‌های صادراتی

- حمایت تعرفه‌ای از تولیدات داخلی

تدوین و ابلاغ دستورالعمل ضوابط و روش‌های اجرایی، نظارت و مدیریت امحای ضایعات دارویی دامپزشکی (پسماندهای ویژه) برای اولین بار

در همین راستا اقداماتی به شرح زیر صورت گرفته است

تدوین و ابلاغ دستورالعمل و تفویض اختیار صدور گواهی فروش آزاد محصولات دارویی دامپزشکی و تفویض آن به استانها

تدوین و ابلاغ دستورالعمل و تفویض اختیار صدور موافقت اولیه برای محصول / محصولات مجاز دارای پروانه ساخت مشابه



تدوین و ابلاغ دستورالعمل و تفویض اختیار تمدید گواهی ثبت دارو و مواد بیولوژیک به اداره کل دامپزشکی استانها
تدوین و ابلاغ دستورالعمل و تفویض اختیار صدور مجوز واردات اقلام دارویی VHIP به اداره کل دامپزشکی استانها
تدوین دستورالعمل اجرایی صدور پروانه و شرح وظایف و نظارت بر فعالیت مسئولین فنی شرکتهای تولید کننده
،واردکننده و توزیع کننده برای اولین بار
تدوین و ابلاغ دستورالعمل IVSN (صدور تمدید و تجدید مجوز تولید مکمل و پیش مخلوط های افزودنی) در قالب
گروه های پنج گانه

تدوین و ابلاغ دستورالعمل فروش اینترنتی اقلام غیر دارویی در داروخانه های دامپزشکی
تدوین و ابلاغ دستورالعمل ضوابط تاسیس و چگونگی استقرار درمانگاههای حیوانات خانگی در شهرها
تدوین و ابلاغ دستورالعمل ضوابط تاسیس و فعالیت داروخانه ها
تدوین و ابلاغ دستورالعمل ضوابط تاسیس و فعالیت درمانگاهها، مجتمع های درمانی، بیمارستان ها و مراکز مایه
کوبی (در دست اقدام)

تدوین و ابلاغ دستورالعمل نسخه نویسی و نسخه پیچی دامپزشکی
تدوین و ابلاغ دستورالعمل صدور پروانه ساخت داروهای دامپزشکی
تدوین و ابلاغ رصد و پایش داروها از تامین تا توزیع
تدوین و ابلاغ دستورالعمل صدور پروانه ساخت واکسن

تدوین و ابلاغ دستورالعمل جامع ثبت (اقلام مندرج در بند ۳ ماده ۷، ۸ و ۹ قانون سازمان دامپزشکی) مشتمل
بر ضوابط ثبت دارو، واکسن، کیت، داروهای گیاهی، ریزمغذی ها، مکمل های دارویی، خوراک دام و...
مشارکت در تدوین و ابلاغ دستورالعمل نیروی انسانی تبصره ۲ ماده ۲

تدوین فلوجارت و روندنمای تولید و ثبت داروهای دامپزشکی (دارو، واکسن، ریزمغذی ها، مکمل ها و)
اجرای طرح رصد و پایش دارو های دامپزشکی در سطح کشور با همکاری اداره کل دامپزشکی استان ها
ارتقاء و رفع مشکلات سامانه خدمات دارویی d.ivo.ir متناسب با مصوبات ستاد قاچاق کالا و ارز به منظور رصد و
پایش اقلام دارویی و بهبود چشمگیر ثبت اطلاعات در سامانه d.ivo.ir

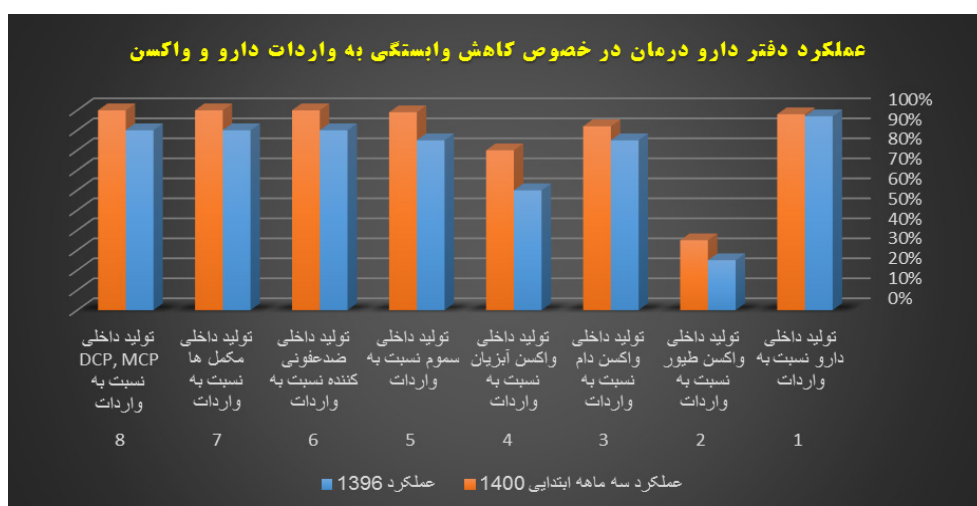
ردیابی دارو و مواد بیولوژیک از طریق سامانه خدمات دارویی d.ivo.ir
صدور گواهی ثبت الکترونیکی دارو و مواد بیولوژیک در سامانه صدور پروانه cert.ivo.ir
الزام شرکت های وارد کننده و تولید کننده جهت اخذ کد IVC برای اقلام دارویی
تامین واکسنهای استراتژیک از طریق ثبت و واردات همزمان به منظور گذر از تحریمهای ظالمانه دولت آمریکا
برنامه ریزی برای اجرای PMS در جهت اعمال نظارت ها و انجام وظایف حاکمیتی
تشکیل کمیته های فنی ارزیابی واکسن، دارو های گیاهی، پروبیوتیک ها و مقاومت آنتی بیوتیکی
ثبت سفارش و ترخیص اقلام دارویی از طریق سامانه خدمات دارویی و اصلاح فرآیندها
واگذاری مجوز ترخیص داروهای وارداتی به اداره کل دامپزشکی استانها
واگذاری مجوز صادرات (با شرایط خاص) به گمرکات کشور به منظور تسهیل در امور صادرات اقلام دارویی
توسط شرکت های تولید کننده

اقدامات مهم در حوزه پژوهشی و آموزشی دفتر دارو درمان

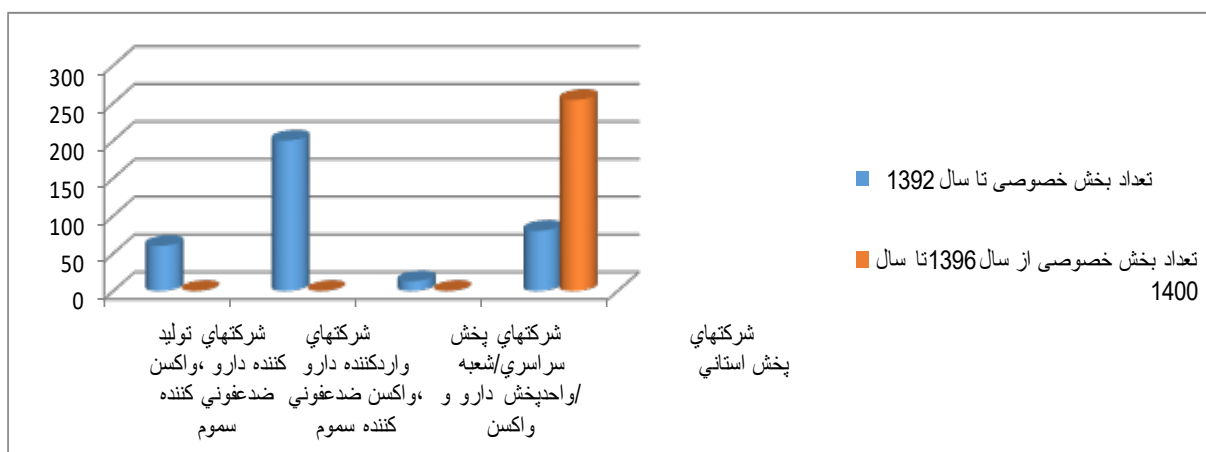
برگزاری جلسات آموزشی به صورت وینار در خصوص سامانه خدمات دارویی d.ivo.ir
برگزاری جلسات آموزشی در خصوص سامانه صدور پروانه دارویی cert.ivo.ir
برگزاری جلسات آموزشی در خصوص الفنا نامبر کارخانجات تولید مکمل دارویی
برگزاری جلسات متعدد با مراکز بخش خصوصی و انجمن واردکنندگان دارو و مواد بیولوژیک

ردیف	عنوان تولید	عملکرد ۱۳۹۶	عملکرد سه ماهه ابتدایی ۱۴۰۰
۱	تولید داخلی دارو نسبت به واردات	۹۷٪	۹۸٪
۲	تولید داخلی واکسن طیور نسبت به واردات	۲۵٪	۳۵٪
۳	تولید داخلی واکسن دام نسبت به واردات	۸۵٪	۹۲٪
۴	تولید داخلی واکسن آبریزان نسبت به واردات	۶۰٪	۸۰٪
۵	تولید داخلی سموم نسبت به واردات	۸۵٪	۹۹٪
۶	تولید داخلی ضدعفونی کننده نسبت به واردات	۹۰٪	۱۰۰٪
۷	تولید داخلی مکمل ها نسبت به واردات	۹۰٪	۱۰۰٪
۸	نسبت تولید داخلی به واردات MCP, DCP	۹۰٪	۱۰۰٪

عملکرد دفتر دارو درمان در خصوص کاهش وابستگی به واردات دارو و واکسن



ردیف	تعداد شرکت های تولیدکننده و وارد کننده و مراکز بخش خصوص	تعداد بخش خصوصی تا سال ۱۳۹۲	تعداد بخش خصوصی از سال ۱۳۹۶ تا سال ۱۴۰۰
۱	شرکتهای تولید کننده دارو، واکسن ضد عفونی کننده سموم	۶۰	۲۴۶
۲	شرکتهای وارد کننده دارو، واکسن ضد عفونی کننده سموم	۲۰۰	۳۱۸
۳	شرکتهای پخش سراسری/شعبه / واحد پخش دارو و واکسن	۱۳	۱۱۱
۴	شرکتهای پخش استانی	۸۰	۲۵۴
۵	داروخانه های دامپزشکی	۱۵۴۵	۲۱۳۲
۶	اشتغال به امور درمانی	۱۱۹۷	۱۳۶۴
۷	درمانگاه عمومی	۵۴۰	۸۴۰
۸	درمانگاه اختصاصی	۱۷۳	۶۶۰
۹	پلی کلینیک	۳	۱۵
۱۰	بیمارستان	۳۳	۱۰۰
۱۱	مایه کوبی	۸۳۹	۱۳۰۰
۱۲	آزمایشگاه	۲۲۹	۲۵۴



گزارش عملکرد مرکز ملی تشخیص، آزمایشگاه های مرجع و مطالعات کاربردی طی سال های ۱۳۹۶-۱۴۰۰

ایجاد شبکه آزمایشگاهی و استفاده بهینه و بیشتر از بخش خصوصی، باعث کاهش عملیات آزمایشگاهی در آزمایشگاه های دولتی و افزایش آن در بخش خصوصی و تسریع زمانی در اخذ پاسخ.

جایجایی دستگاه های پیشرفته آزمایشگاهی و راه اندازی آن ها در محل استقرار جدید و استفاده بهینه از ظرفیت تجهیزات آزمایشگاهی موجود در مناطق نیازمند ارائه خدمات.

مدیریت و مصرف بهینه مواد و کیت های آزمایشگاهی، پیشگیری از اسراف و یا منقضی گردیدن مواد آزمایشگاهی.

تمرکز زدایی فعالیت های مرکز ملی تشخیص، آزمایشگاه های مرجع و مطالعات کاربردی

ساماندهی آزمایشگاه های دامپزشکی کشور از سه جنبه (نیروی انسانی، تجهیزات و عملکردی) برای نخستین بار وبا کسب اطلاعات و آمار کامل از آزمایشگاه ها، در تفکیک وظایف و نوع آزمون ها به صورت منطقه ای در بعضی از استان ها و توزیع مناسب نیروی انسانی در آزمایشگاه ها و همچنین تجهیزات آزمایشگاهی آزمایشگاه

بازنگری و یکسان سازی روش های اجرایی انجام آزمایشات (SOP) در آزمایشگاه های ادارات کل دامپزشکی استان ها، بروزرسانی و یکسان سازی روش های آزمون

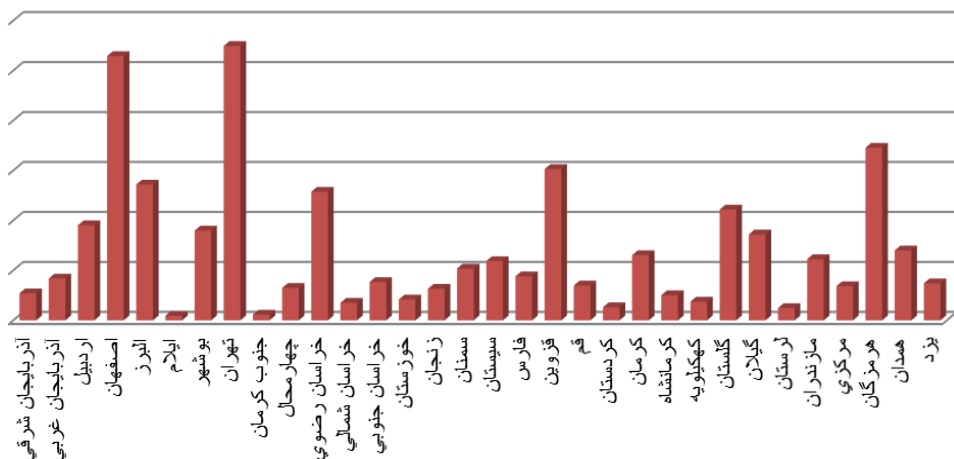
در راستای تمرکز زدایی واگذاری تعدادی از آزمایشاتی که در این مرکز انجام می گرفت به ادارات کل دامپزشکی استان ها صورت پذیرفت از جمله تشخیص بیماری های آنفلوآنزای طیور - تب برفکی - مسمومه و...

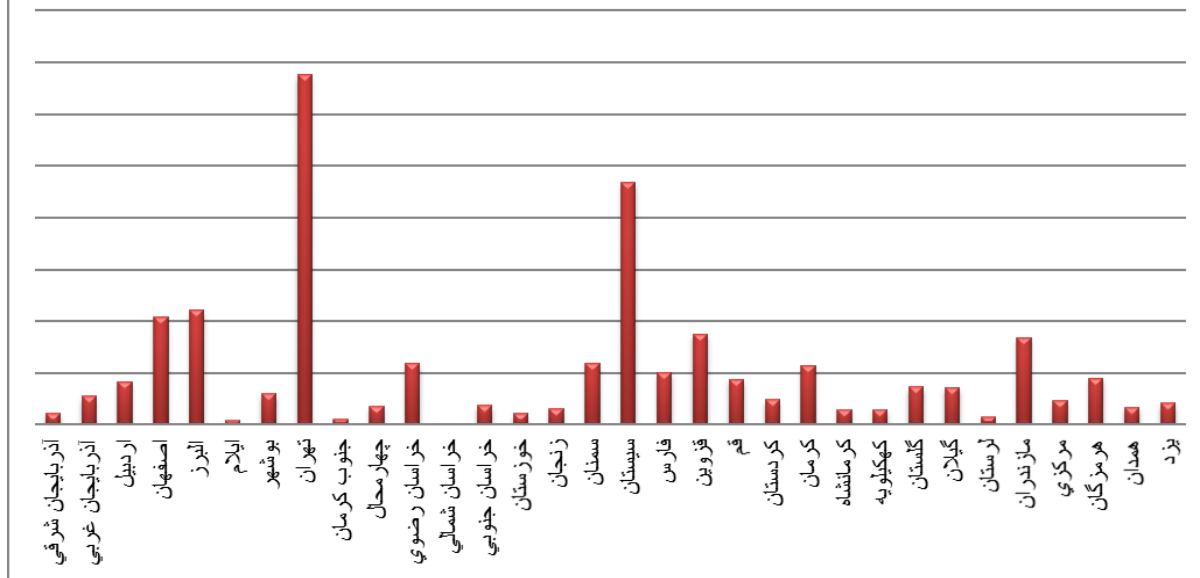
در راستای واگذاری فعالیت ها دولتی به بخش خصوصی در این مدت ممیزی آزمایشگاه های بخش خصوصی آغاز و بسیاری از آزمایشگاه ها به عنوان آزمایشگاه های همکار مورد تأیید قرار گرفت بطوری که تعداد آزمایشات در آزمایشگاه های بخش خصوصی دامپزشکی از ۸۸۰۰۰۰ آزمایش در سال ۱۳۹۳ به بیش از ۱۵۰۰۰۰۰ آزمایش در سال ۱۳۹۸ رسید.

عملکرد چهار سالانه از نظر تعداد نمونه و آزمون آزمایشگاهی بر روی نمونه های تشخیصی

مجموع آزمایشگاه های دولتی و خصوصی	مرکز ملی تشخیص		سال
	تعداد آزمون	تعداد نمونه	
۴۱۶۴۴۶۳	۸۸۴۵۶	۷۷۳۵۲	۱۳۹۶
۳۷۴۲۷۱۴	۸۳۳۰۸	۷۱۶۶۰	۱۳۹۷
۳۷۵۸۳۰۷	۷۰۵۶۵	۸۵۰۰۲	۱۳۹۸
۳۲۹۳۹۴۸	۵۵۴۶۲	۴۲۰۹۷	۱۳۹۹

عملکرد آزمایشگاه های خصوصی و دولتی دامپزشکی در سال ۱۳۹۸ به تفکیک استان





اجراء فاز مطالعاتی و عملیاتی در مرکز به ویژه در زمينه تولید ویروس بذر واکسن از جمله تولید بذر مادر برای ساخت واکسن آنفلوانزای فوق حاد پرندگان و تب برفکی تولید بذر مادر ویروس آنفلوانزای فوق حاد پرندگان برای تولید واکسن در داخل کشور



تولید آنتی ژن H5 برای شناسایی ویروس آنفلوانزای فوق حاد پرندگان و رونمایی از آن توسط معاونت محترم معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری. طراحی و راه اندازی بخش های آزمایشگاهی تشخیص مولکولی اداره های کل دامپزشکی. برقراری شبکه تشخیصی مولکولی پیشرفته آنفلوانزای پرندگان در ۲۱ نقطه کشور.

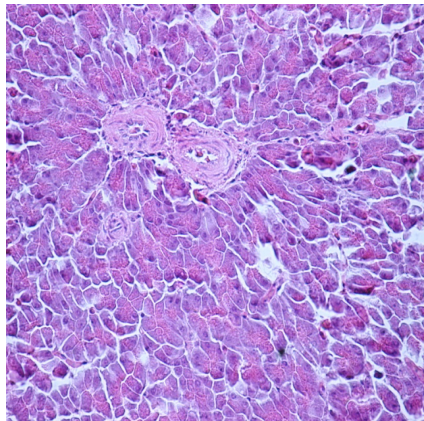


راه اندازی تشخیص مولکولی ویروس مارک پرندگان برای اولین بار در کشور. پاتوتایپینگ همزمان ویروس نیوکاسل پرندگان به روش مولکولی برای اولین بار در کشور. راه اندازی تشخیص مولکولی بیماری پیرین در کرم ابریشم برای اولین بار در کشور. تدوین و ابلاغ روش اجرائی استاندارد نمونه برداری از واحدهای مشکوک به آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان. بررسی فیلوژنتیک و تبار سنجی ویروس آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان جداسازی شده از کانون های بومی کشور. بررسی تغییرات ژنتیکی ویروس آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در گردش کشور طی ۳ سال متوالی.



جداسازی و خالص سازی ویروس H5.

تشخیص کلسترودیوم بوتولینیوم عامل بیماری بوتولیسم به روش مولکولی و ارزیابی توکسین آن برای اولین بار در کشور



بررسی فیلوژنتیک و تبار سنجی ویروس تب برفکی جداسازی شده از کانون های بومی کشور
بررسی فیلوژنتیک و تبار سنجی ویروس طاعون نشخوارکنندگان کوچک - PPR جداسازی شده از کانون های بومی کشور.

تشخیص ویروس زبان آبی - BTB در جمعیت دام های نشخوارکننده سبک در مناطقی از کشور

مشارکت در تدوین و اجرای کامل پایش سالیانه باقیمانده های دارویی ، سموم و فلزات سنگین در عسل ، شیر خام ، قزل
الا ، خاویار و میگو

مشارکت با آزمایشگاه مرجع اتحادیه اروپا (ANSES) در زمینه پایش باقی مانده های دارویی در قزل آلا ، میگو و خاویار.



سازمان تحقیقات
و آموزش عالی

راه اندازی روش تشخیص ثبوت کمپلمان (CF TEST) به عنوان روشی با حساسیت و دقت بالا برای تشخیص بیماری مسموم در تک سمیان با همکاری آزمایشگاه مرجع جهانی بیماری مسموم در انیستیتو فردریش لوفلر کشور آلمان.

راه اندازی و اجرای روش تشخیص آزمایشگاهی بیماری لمپی اسکین و تفکیک سویه واکسن و سویه وحشی. برگزاری دوره های ملی برای کارشناسان آزمایشگاهی سازمان دامپزشکی در سراسر کشور.

در راستای سیاست تمرکز زدایی بعضی از فعالیت های مرکز به تعدادی از استانها بصورت ملی یا منطقه ای واگذار گردید از جمله انجام آزمایشات تشخیص بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان ، تشخیص بیماری مسموم - تعیین نوع گوشت ، تشخیص بیماری های هاری ، تشخیص سموم و ...

استفاده از توان بخش خصوصی برای انجام آزمایشات

پیاده سازی سامانه الکترونیکی خدمات آزمایشگاهی (LIMS)

استفاده از کیت های آزمایشگاهی تولید داخل به ویژه تولیدات شرکت های دانش بنیان

رتبه بندی آزمایشگاه های دامپزشکی در سطح کشور

راه اندازی ۱۸ آزمون تشخیص مولکولی بیماری های طیور، زنبور عسل.

ارزیابی کارایی واکسن های آنفلوآنزای پرندگان سویه H5 برای اولین بار در کشور در سال ۱۳۹۹

تدوین و ابلاغ دستورالعمل سیاست ها و ضوابط تأسیس و فعالیت آزمایشگاه های دامپزشکی غیر دولتی با کد (IVO۱۴۰۰۳۲/۰۰۱)

ممیزی بیش از ۱۱۰ آزمایشگاه، مرکز تحقیقاتی و آموزشی و تولیدی در سراسر کشور در طی یک سال به منظور اخذ مجوز همکاری.

سطح بندی آزمایشگاه های کنترل کیفی مواد غذایی در کشور و به منظور ارتقاء کیفی نظارت مستمر بر نحوه ارزیابی محموله های وارداتی و تولیدی در کشور.

تدوین و ابلاغ دستورالعمل ضوابط و شرایط صدور گواهی ثبت و مجوز ورود اقلام مندرج در آئین نامه اجرائی بند(ز) ماده ۳ و مواد ۷، ۸ و ۹ قانون سازمان دامپزشکی کشور با کد (IVO۱۳۹۹/۱۰۷/۳۱).

مشارکت در تدوین دستورالعمل صادرات عسل به کشور چین.

مشارکت در تدوین دستورالعمل ضوابط و مقررات فنی و بهداشتی تولید گوشت مرغ بدون مصرف آنتی بیوتیک با کد (IVO/۰۵/۹۹)

اقدام برای اخذ گواهینامه IVO۱۷۰۲۵ با تأییدیه ILAC برای اولین بار که در حال پیگیری می باشد.

راه اندازی روش های تشخیص مولکولی ویروس COVID ۱۹ SARS ۲ COV در حیوانات.

تشخیص آزمایشگاهی همه جانبه علت تلفات متعاقب رخداد مرگ و میر غیر متعارف در پرندگان وحش مهاجر تالاب های بین المللی کشور برای اولین بار مشتمل بر:

کالبد گشایی بالینی

انجام آزمایشات بیماری های ویروسی

آزمایشات بیماری های باکتریایی

آزمایشات بیماری های قارچی

آزمایشات بیماری های انگلی

ردیابی بیوتوکسین ها

ردیابی سموم شیمیایی

ردیابی فلزات سنگین





پشتیبانی و همکاری با شرکت های دانش بنیان داخلی از نظر سویه های ویروسی بیماری زای در گردش کشور با هدف تولید واکسن های بومی و داخلی.
تشخیص بیماری KOI Herpesvirus در ماهیان گرمابی کشور.



راه اندازی و تجهیز آزمایشگاه های ملی و تخصصی بیماری های آبزیان از جمله مرکز تشخیص بیماری های میگوی بوشهر ، مرکز تشخیص بیماری های ماهیان سردآبی چهارمحال و بختیاری.
بررسی و کنترل کیفی سالیانه بیش از ۱۵۰۰ قلم دارو، واکسن، مکمل و مواد بیولوژیک دامپزشکی
تدوین دستورالعمل ثبت کیت های تشخیصی و آزمایشگاهی دامپزشکی





شفافیت و تحلیل اطلاعات

معاونت توسعه مدیریت و منابع

مستندسازی و شفاف کردن فرآیندهای انجام کار

بررسی و مهندسی مجدد مأموریت ها و وظایف و فرآیندهای اجرایی سازمان به منظور منطقی نمودن اندازه سازمان و بهبود روش ها ارائه خدمات با رعایت مفاد ماده ۲۴ قانون مدیریت خدمات کشوری.

بررسی و تدوین برنامه نیروی انسانی سازمان به منظور بهینه سازی ساختار، ترکیب و توزیع در چارچوب برنامه جامع نیروی انسانی با همکاری واحد ذریبط و پیگیری لازم.

تعیین و انجام مطالعات لازم و پیگیری به منظور اصلاح ساختار، اهداف شرح وظایف و تشکیلات تفصیلی سازمان و واحد های تابعه و بررسی پیشنهادات واصله از واحدهای مختلف سازمان درخصوص ایجاد و حذف واحد های تابعه، سطوح و پست های سازمانی و تامین پست های سازمانی مورد نیاز و ارایه تغییرات تشکیلاتی پیشنهادی به وزارت جهاد کشاورزی و معاونت توسعه مدیریت و سرمایه انسانی رئیس جمهور. (۲۰ جلسه)

اصلاح و بازنگری شرح وظایف و ساختار سازمان دامپزشکی کشور به استناد قوانین و مقررات بالادستی (۱۰ جلسه)

برنامه ریزی و پیگیری، نظارت و اجرای برنامه های استقرار نظام مدیریت نوین و تحول اداری در سازمان و توسعه و ترویج مفاهیم و فرهنگ تحول در سازمان.

طراحی و اجرای برنامه های نوسازی و ایجاد تحول سازمانی و توسعه و بهره گیری از فناوری اطلاعات و اداری.

نظارت، کنترل و ارزیابی مستمر طرح ها، برنامه ها و فعالیت های فاوا و انطباق فعالیت ها با سیاست های کلی و ارایه بازخوردهای لازم جهت رفع نواقص احتمالی به صورت نظام مند.

دریافت نظرات ادارات کل دامپزشکی استان ها در خصوص موارد قابل تفویض اختیار سازمان مرکزی (تمرکززدایی) به ادارات کل دامپزشکی استان ها و تفویض اختیار ۵۰ مورد از وظایف سازمان مرکزی به ادارات کل دامپزشکی استان ها (۵۰ وظیفه تفویض شد)

تدوین برنامه جامع اصلاح نظام اداری دوره دوم (۱۳۹۷-۱۳۹۹) و برش استانی سازمان دامپزشکی کشور (۴۰ جلسه)

تدوین سند برنامه جامع نیروی انسانی سازمان دامپزشکی کشور و تصویب در سازمان اداری و استخدامی کشور

ارسال ۵۰۰ پرونده به کمیته انتخاب و انتصاب مدیران سازمان دامپزشکی کشور و معرفی به کانون مدیران جهت کسب گواهینامه احراز شایستگی (۵۰۰ پرونده)

پیگیری تصویب ۱۲ مورد تشکیلات تفصیلی و راه اندازی شبکه دامپزشکی شهرستان های جدیدالتاسیس در استان ها

انجام تطابق پست های سازمانی و مشاغل ابلاغی جدید سازمان و ادارات کل (۲۰ جلسه)

تهیه و تدوین و تصویب فهرست خدمات سازمان دامپزشکی کشور و برگزاری جلسات با مرکز نوسازی وزارت متبوع و سازمان اداری و استخدامی کشور (تصویب ۲۸۹ خدمت)

تکمیل و بارگذاری اطلاعات شناسنامه خدمات سازمان به تعداد ۲۸۹ زیر خدمت در سامانه مدیریت خدمات دستگاه های اجرایی

انعقاد تفاهم نامه خدمات قابل ارائه سازمان دامپزشکی کشور در دفاتر پیشخوان با همکاری سازمان اداری و استخدامی کشور و سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی (۴ تفاهم نامه)

بازنگری و تصویب مشاغل اختصاصی و عمومی سازمان دامپزشکی کشور و تصویب در سازمان اداری و استخدامی



ورود و بروزرسانی اطلاعات در سامانه ملی مدیریت ساختار دستگاه های اجرایی کشور

پیگیری و تشکیل میز خدمت سازمان دامپزشکی در اجرای دستورالعمل تشکیل میز خدمت در دستگاه های اجرایی

تهیه مستندات جهت تکمیل سامانه ارزیابی عملکرد شاخص های عمومی سازمان دامپزشکی کشور

بررسی و ارائه فهرست وظایف حاکمیتی و تصدی گری سازمان دامپزشکی کشور با توجه به عناوین جدید خدمات

تدوین و تکمیل فرم شناسنامه خدمات جدید سازمان دامپزشکی کشور به تعداد ۲۸۹ زیر خدمت

تهیه و تدوین و ارائه گزارش خدمات الکترونیکی سازمان دامپزشکی کشور به سازمان اداری و استخدامی کشور

تشکیل و برگزاری جلسات شورای راهبری توسعه مدیریت سازمان دامپزشکی کشور (۱۵ جلسه)

بارگذاری مستندات شاخص های عمومی ارزیابی عملکرد سازمان دامپزشکی کشور در سامانه مدیریت ارزیابی

عملکرد

برگزاری جلسات کمیته ساختار و فناوری های مدیریتی سازمان دامپزشکی کشور و پیگیری موارد مرتبط (۵۰ جلسه)

تکمیل و بارگذاری اطلاعات مجموعه خدمات ۲۸۹ سازمان در سامانه راهبری میز خدمات دستگاه های اجرایی

پیگیری و ارتقاء سطح ادارات دامپزشکی شهرستان های دارای فرمانداری ویژه

جمع آوری و پیش بینی رشته های تحصیلی جدید مرتبط دامپزشکی در شرایط احراز مشاغل فنی و تخصصی

سازمان

معرفی مدیران سازمان (پایه - میانی) به کانون ارزیابی مدیران وزارت جهاد کشاورزی (۵۰۰ پرونده)

ثبت اطلاعات عناوین خدمات سازمان دامپزشکی کشور (۲۸۹) خدمت در درگاه ملی خدمات دولت هوشمند سازمان

فناوری اطلاعات ایران

ارسال مستندات به ادارات کل دامپزشکی استان ها جهت ارزیابی عملکرد شاخص های عمومی ادارات کل دامپزشکی

استان ها

بررسی، تدوین و پیشنهاد نمودار سازمانی و شرح وظایف جدید سازمان دامپزشکی کشور به سازمان اداری و

استخدامی کشور

تکمیل مستندات و شرکت در پایش ارزیابی خدمات الکترونیک دستگاه های اجرایی کشور (مجری سازمان فناوری

اطلاعات)

بررسی دستورالعمل نحوه پیشنهاد، بررسی، تصویب و ابلاغ طرح ها و پروژه های تحقیقاتی سازمان دامپزشکی

کشور

تکمیل فرم ارزیابی و مستندات عملکرد معاونت توسعه مدیریت و منابع به وزارت متبوع

ارتقاء و تغییر عناوین پست های سازمانی ادارات کل دامپزشکی استان ها (۱۰۰ پست سازمانی)

بررسی و پیگیری موضوعات پیشنهاد شده به کمیته تخصصی نظام پذیرش و بررسی پیشنهادهای سازمان دامپزشکی

کشور (بیش از ۱۰۰ موضوع)

برگزاری جلسات کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی سازمان دامپزشکی کشور (۳۰ جلسه)

بررسی و اصلاح فرآیند صدور گواهی بهداشتی صادرات دام زنده و فرآورده های خام دامی با همکاری سازمان

اداری و استخدامی کشور

احراز تصدی مشاغل جدید به تناسب وظایف پست های قابل تخصیص به هر شغل در رسته بهداشتی درمانی

(ارزیابی مهارت ها در شرایط احراز) در سطح ستاد، ادارات کل، ادارات شهرستان، مراکز مرجع تشخیص

تدوین شیوه نامه تشکیل و نحوه فعالیت کارگروه مناطق پنج گانه ادارات فناوری اطلاعات، ارتباطات و تحول اداری



افزایش میزان رضایت مندی بهره برداران و ارباب رجوع

سنجش رضایت مندی بهره برداران از خدمات دامپزشکی در سطح روستاها، مناطق عشایری و شهری بدون نیاز به مراجعه به واحدهای اداری

سنجش رضایت مندی ارباب رجوع از طریق نظر سنجی الکترونیک، صندوق نظر سنجی، سامانه ۱۵۱۲، سامانه پیا مکی

اصلاح شیوه ها و سیستم ها بر مبنای اصول مشتری مداری

تهیه و نصب تابلوی راهنمای طبقات و فرم مشخصات همکاران در سازمان دامپزشکی تهیه و نصب تابلوی مشخصات همکاران در سازمان دامپزشکی (۵۰۰ مورد)

تهیه استند و تدوین و توزیع بروشور و راهنمای مراجعین در نظام ها و فرآیندهای سازمانی (۲۰ مورد)

پیگیری بارگذاری و قابلیت بهره برداری استانداردهای طراحی درگاه ها و وبگاه های الکترونیکی (سامانه های ارائه خدمات الکترونیکی) در پورتال سازمان دامپزشکی کشور

تکمیل و ارسال گزارش اجرای حقوق شهروندی در سازمان دامپزشکی کشور

درج اطلاعات در تارنما (وب سایت) و درگاه پورتال اینترنتی و راه اندازی خط تلفن گویای سازمان

توانمندسازی نیروی انسانی نیاز سنجی آموزشی کارکنان و مدیران

تهیه بانک اطلاعات جامع مدرسان دوره های تخصصی و عمومی در بانک مدرسان حائز شرایط تدریس

برنامه ریزی و پیگیری برای اخذ مجوز و برگزاری دوره های آموزشی، مبتنی بر نیازهای تعیین شده.

نظارت بر حسن اجرای دوره های آموزشی و ارزشیابی کیفیت آموزش و بررسی اثر بخشی دوره های آموزشی و تهیه و ارائه گزارش های لازم.

تهیه شناسنامه آموزشی برای کارکنان.

همکاری در برنامه ریزی برای برگزاری، بازآموزی و نوآموزی بخش غیر دولتی دامپزشکی.

نیاز سنجی آموزش های ترویجی بهره برداری مرتبط با دامپزشکی.

برنامه ریزی و پیگیری برای اخذ مجوز برگزاری دوره های آموزشی ترویجی براساس نیازهای تعیین شده.

نظارت بر حسن اجرای دوره های آموزشی ترویجی و ارزشیابی کیفیت آموزش و بررسی اثر بخشی دوره های برگزار شده.

برنامه ریزی و پیگیری در جهت ایجاد تسهیلات لازم برای تحصیل کارکنان در چارچوب قوانین و مقررات مربوط.

برنامه ریزی و پیگیری برای اخذ مجوز و برگزاری دوره آموزشی خاص مدیران.

برنامه ریزی و نظارت بر طراحی و اجرای آزمون های تخصصی استخدام به منظور تعیین اثر بخشی آن ها و ارائه گزارش های لازم

توسعه کمی و کیفی آموزش نیروی انسانی

ایجاد سیستم مستندسازی و انتقال تجربه در بین پرسنل ایجاد پایگاه اطلاعات و تحقیقات دامپزشکی و هم راستا کردن پروژه های تحقیقاتی در سطح کشور

توسعه همکاری و استفاده از همه امکانات موجود در کشور

شناسایی و اولویت بندی نیازهای تحقیقاتی کاربردی

افزایش توان مطالعاتی سازمان در زمینه ارزیابی کیفی دارو، مواد بیولوژیک و مواد غذایی



بررسی، تکمیل و تصویب برنامه آموزشی سازمان دامپزشکی کشور و ادارات کل دامپزشکی استان ها در سازمان اداری و استخدامی کشور

برگزاری دوره آموزشی برای کارکنان سازمان دامپزشکی کشور

صدور گواهینامه دوره های آموزش کارکنان سازمان دامپزشکی کشور

صدور و تمدید حکم مأموریت آموزشی کارکنان سازمان دامپزشکی کشور

تأیید گواهینامه آموزشی همکاران جهت ثبت در سامانه فراگیرآموزش کارکنان

ثبت اطلاعات مدرس جدید در سامانه فراگیر آموزش کارکنان

وارد نمودن اطلاعات کتابشناسی کتاب ها در سیستم نرم افزار کتابخانه سازمان دامپزشکی کشور

ورود اطلاعات مقاله های دامپزشکی، اطلاعات پایان نامه دانشجویان و ثبت کتاب های الکترونیکی در زمینه

دامپزشکی در پورتال سازمان

تهیه، ترجمه، ویرایش و تنظیم رسانه های ترویجی

تهیه پیام های ترویجی ۱۵ کلمه ای برای بهره برداری به عنوان زیر نویس برنامه های شبکه ی آموزش بنابر

درخواست دفتر ترویج وزارت متبوع و سایر موارد

تهیه و تدوین متن سیمای دامپزشکی

تدوین و اعلام عنوان آموزش های ترویجی ویژه ی زنان روستایی و عشایری به دفتر ذیربط در وزارت متبوع

آموزش حضوری گروه های مخاطب فعالیت های ترویجی

تهیه، تکثیر و توزیع نشریه، پوستر، بروشور و اطلاعیه ترویجی در سطح کشور

اجرای برنامه های رادیویی و تلویزیونی

توسعه و حمایت از بخش غیردولتی

شناسایی فضاها و امکانات موجود برای اشتغال و بهره گیری از خدمات دانش آموختگان دامپزشکی و سایر حرف

وابسته در حوزه وظایف قانونی

استفاده از توان بخش غیردولتی برای انجام وظایف تصدی گری در قالب مواد ۲۲ و ۲۴ قانون مدیریت خدمات

کشوری و آیین نامه های مربوطه از جمله: تشخیص و درمان بیماری های، عملیات مایه کوبی بیماری های غیر

استراتژیک، تولید، واردات، صادرات و توزیع دارو و مواد بیولوژیک و سایر لوازم و تجهیزات دامپزشکی

حمایت از مراکز بخش غیردولتی دامپزشکی بویژه شرکت های خدمات مشاوره ای، فنی، مطالعاتی، تحقیقاتی،

آموزش و ترویج و ممیزی دامپزشکی

توسعه خدمات الکترونیکی و کاهش مراجعات حضوری

سیاستگذاری و برنامه ریزی به منظور تجهیز، پشتیبانی و استفاده بهینه از سخت افزار و نرم افزار مورد نیاز و

سازماندهی و به روزرسانی سیستم های اتوماسیون اداری و سایر سیستم ها و یکپارچه سازی آن ها، اجرای طرح

های تبدیل و ارتقاء سیستم های رایانه ای و نرم افزار، طراحی، ایجاد و نگهداری جایگاه اینترنتی و اینترنتی

سازمان دامپزشکی و مدیریت رفع نواقص سیستم های موجود.

برنامه ریزی و پیش بینی آموزش های لازم در خصوص فناوری اطلاعات و امنیت و افزایش مهارت های تخصصی

مدیران و کارکنان و تدوین و ابلاغ ضوابط و دستورالعمل های بهره برداری از تجهیزات انفورماتیک.

تعیین خط مشی و چشم انداز، اهداف کمی و کیفی و برنامه ریزی منظور تحقق سازمان الکترونیک، عرضه

خدمات الکترونیکی، کار از راه دور و اجرای سیاست های کلان در حوزه دولت الکترونیک با استناد به اسناد بالا

دستی، آیین نامه و مصوبات ابلاغی.



برنامه ریزی، مطالعه و اقدامات لازم در جهت استقرار سیستم های بدون کاغذ در سازمان، ایجاد داشبرد مدیریتی برای مدیران ارشد سازمان به منظور دسترسی به آخرین وضعیت فعالیت های اصلی سازمان و ایجاد و توسعه سیستم مدیریت دانش به منظور امکان تبادل اطلاعات کارشناسان سازمان.

سیاست گذاری و برنامه ریزی به منظور تدوین و ابلاغ ضوابط امنیتی مربوط به اتصال رایانه ها و شبکه سازمان به شبکه های خارج از سازمان و نظارت بر حسن اجرای آن، تجزیه و تحلیل شبکه و تعیین مخاطرات امنیتی، ارزیابی راه حل ها برای کاهش آسیب پذیری، تهدیدات و ریسک ها، طراحی ساختار مطمئن برای شبکه و تعیین تجهیزات و فناوری های امنیتی مورد نیاز و رفع اشکالات در عملکرد سیستم امنیتی.

برنامه ریزی و پیگیری بمنظور ارائه و اجرای طرح جامع امنیت شبکه و اطلاعات با توجه به مصوبات، آیین نامه ها و قوانین ابلاغی، دادن آگاهی به کارکنان سازمان در حفظ امنیت مسائل مرتبط با حوزه کاری، برای حفاظت از دسترسی غیر مجاز به سرویس های شبکه، حفاظت از داده ها و حریم خصوصی شهروندان

آگاهی رسانی به کاربران شبکه در خصوص روش های جدید نفوذ به سیستم ها و روش های مقابله با آن و اعمال تغییرات لازم در سیستم امنیتی شبکه در راستای مقابله با تهدیدهای جدید و نظارت بر عملکرد آن ها برای انطباق با سیاست های امنیتی حفاظتی.

پوشش الکترونیکی تمامی فرآیندهای نظارتی و اجرایی و ارائه تمام خدمات بصورت الکترونیکی

ایجاد سیستم یکپارچه ، پنجره واحد خدمات و داشبرد مدیریتی

ارتباط و مبادله اطلاعات با سامانه های الکترونیک سایر دستگاه های اجرایی

شناسنامه دار کردن و ردیابی دام و فرآورده های دامی کشور

الکترونیکی و مکانیزه کردن سیستم های اداری طراحی، توسعه و نظارت بر عملیاتی شدن طرح های امنیت اطلاعات

مقابله با حوادث و حملات فضای مجازی و تحلیل، ارزیابی و مدیریت مخاطرات و اجرای آزمون مانور و تست نفوذ

ایجاد ساز و کار ثبت وقایع امنیت اطلاعات و رصد وقایع و رویدادهای سایبری

تهیه دستورالعمل ها و آگاهی های امنیتی آموزشی جهت ارتقا، آگاهی کارکنان با همکاری واحدهای متولی امنیت سایبری در سطح ملی

پشتیبانی سامانه های پایش دام، طیور، آبزیان و زنبور عسل و سامانه مدیریت نظارت بهداشتی (GIS.ivo.ir)

پشتیبانی و توسعه پرتال سازمان دامپزشکی کشور (IVO.ir)

پروژه تدوین مدل فرآیندی و مدل داده ای نرم افزار جامع سازمان دامپزشکی

طراحی و توسعه سامانه جامع دامپزشکی (SADA.ivo.ir)

بهره برداری از سرویس ویدئو کنفرانس (شوکا) و برگزاری جلسات ویدئو کنفرانس

پشتیبانی سامانه خدمات دارو درمان (D.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه صدور مجوزها (CERT.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه مامورسرای سازمان (INN.ivo.ir)

توسعه سامانه قرنطینه (E.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه قرنطینه و اپلیکیشن اسب (E.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه آموزش کارکنان (TRAIN.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه ردیابی و شناسایی دام (TRACE.ivo.ir)

توسعه سامانه ردیابی و شناسایی دام (TRACE.ivo.ir)



پشتیبانی سامانه پرداخت آنلاین (OPS.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه مدیریت اخبار (NAMAD.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه مدیریت خدمات آماری (STAT.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه اتوماسیون اداری مروارید (ERP.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه مدیریت عملکرد دستگاه اجرایی (TESMA.ivo.ir)

پشتیبانی سامانه مالی و بودجه و اعتبارات ، حسابداری ، حقوق و دستمزد (چارگون)

پشتیبانی سامانه اعزام کارشناسان به خارج از کشور (EZAM.ivo.ir)

مرکز تماس پشتیبانی و رفع مشکلات مراجعین و استانها

پشتیبانی ارتباط سامانه های سازمان با سامانه ستاد مبارزه با قاچاق کالا ، ارز و گمرک و پنجره واحد جهاد کشاورزی

و سازمان راهداری کشور (کاوا)

طراحی و راه اندازی مازول ماده ۳۴ در سامانه جامع دامپزشکی

راه اندازی سرویس استعلام مدارک تحصیلی

راه اندازی بستر PGSB و استفاده از بستر دولت همراه

دریافت استفاده از سرویس های استعلام بین دستگاهی «EPL گمرک»، «کارپوشه ملی ایرانیان»، «شاهکار»،

«اتباع خارجی» و «رصد» ریاست جمهوری، پیاده سازی شناسه ملی سند (شمس) در اتوماسیون اداری

استقرار سامانه پرسنلی و رفاه

پشتیبانی سامانه پیامک مگفا

پشتیبانی و توسعه شبکه

ارتقاء پهنای باند و راه اندازی دکل جدید برای ارتباطات رادیویی مرکز تشخیص و ساختمان شماره ۲

طراحی سرویس IP Telephony جهت سرویس دهی و ارتباط با سانترال سازمان و ارتباط بین تلفن ها

معمولی و IP Phone ها، راه اندازی IVR، شامل صف انتظار مکالمات کاربران، voice mail، ضبط مکالمات،

گزارش گیری و محاسبه هزینه های تلفن، راه اندازی زیرساخت تماس تصویری بین IP Phone

طراحی و عقد قرارداد نصب و راه اندازی دستگاه pos برای پرداخت های بخش مالی

طراحی جایگزینی MPLS استان ها با شبکه سراسری اینترنت (برقراری ارتباط بر روی بستر اینترنت برای

مراکز استان ها و شهرستان های کل کشور)

راه اندازی اتاق سرور جدید مرکز ملی تشخیص

پشتیبانی ارتباط با بستر (NIX) و GSB وزارت فناوری

پشتیبانی سامانه پست الکترونیک (MAIL.ivo.ir)

کلیه امور مربوط به پشتیبانی سخت افزاری و نرم افزاری رایانه های سازمان و ارتقاء و تجهیز کامپیوتر های

کاربران سازمان، ساختمان شماره ۲ و مرکز تشخیص.

پشتیبانی کاربران داخلی اینترنت و پست الکترونیکی و افزایش پهنای باند اینترنت به مقدار ضرورت

پایش و مانیتورینگ تمامی سامانه ها، ارتباطات و تجهیزات.

پیگیری و راه اندازی sip trunk با مخابرات.

طراحی و پیاده سازی رایانش ابری.

پیگیری و دریافت خطوط E1 برای سازمان.

تست امنیت سامانه های نرم افزاری سازمان.



جمع آوری ویندوزهای xp در سطح سازمان.
راه اندازی همزمان Anti virus و port security جهت امنیت کاربران شبکه.
بروزرسانی ویندوز سرورهای تمامی سامانه ها.
تعویض سویچ های قدیمی.
راه اندازی سرورهای backup در مرکز تشخیص.
تجهیز منابع سخت افزاری دیتاسنترهای سازمان مرکزی و مرکز ملی تشخیص (هارد و رم).
تعویض باتری های ups و قرارداد با شرکت پشتیبان برای بررسی ماهیانه.
پشتیبانی سیستم سرمایه‌گذاری دیتاسنتر با بررسی ماهیانه.
مدیریت دسترسی شرکت های پشتیبان سامانه های سازمان.
بروزرسانی مستمر نرم افزار تجهیزات امنیتی نظیر فایروال و waf .

توسعه آمار و اطلاعات

مطالعه سیاستگذاری، برنامه ریزی، نظارت و پیگیری برای استقرار سیستم اصولی و علمی جمع آوری، آنالیز و تحلیل آمارها و گزارش عملکرد ایجاد و راهبری سیستم مدیریت امنیت اطلاعات
اصلاح گزارشات آماری سامانه های الکترونیک
افزودن گزارشات آماری الکترونیک به سامانه های سازمان دامپزشکی کشور
شروع فرایند استانداردسازی آمار
تنظیم فیلترینگ گزارشات
افزودن خروجی اکسل برای اخذ گزارشات آماری
تهیه RFP و پروپوزال گزارش ساز پویا و داشبورد مدیریتی جهت مدیریت آمار و اطلاعات از دانشگاه بهشتی
تهیه RFP و پروپوزال گزارش ساز پویا و داشبورد مدیریتی جهت مدیریت آمار و اطلاعات
تکمیل و ارسال گزارشات درخواستی مرکز آمار ایران





روابط عمومی سازمان دامپزشکی کشور

وبگاه سازمان دامپزشکی کشور www.ivo.ir

نشانی: تهران، خیابان ولی عصر (عج)، ابتدای سید جمال الدین اسدآبادی

صندوق پستی ۶۳۴۹-۱۴۱۵۵

تلفکس: ۰۲۱-۸۸۹۶۲۳۸۴