



دکتر «حسن قاسمی فر»

رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماری های دامی

## مدیریت بیماری های دامی زیر نظر دامپزشکی



به هدف مند شدن و اکسن شاربن، اعلام کرد: در سال ۳۳ با تلفات یک میلیون راس دام اهلی ناشی از ابتلا به این بیماری مصرف این واکسن در کشور افزایش پیدا کرد به همین دلیل در سال ۷۵ مطالعه میدانی برای ارزیابی روند پیش گیری این بیماری در انسان و دام آغاز شد و تا سال ۹۱ ادامه داشت و در حال حاضر ۲۱ استان زیر نظر این طرح قرار گرفتند که ۸ استان طرح را به شکل کامل اجرایی و به جای واکسیناسیون از گزینه مراقبت فعال استفاده می کنند. امسال شهرستان های گرمه و جاجرم به دلیل نداشتن هیچ گزارشی از ابتلا به این بیماری در ۱۰ سال گذشته برای انجام این طرح معرفی شده اند تا از سال ۹۷ مراقبت فعال جایگزین واکسیناسیون در این شهرستان ها شود.

OIE در تمام منطقه این بیماری ریشه کن شد و امیدواریم بتوانیم برای دیگر بیماری ها هم به سمت ریشه کنی حرکت کنیم. وی ادامه داد: این اداره به عنوان یک اداره ستادی وظیفه تهیه و تنظیم برنامه های پیش گیری و مبارزه با بیماری های ویروسی، باکتریایی، انگلی و قارچی دام ها و بیماری های مشترک را بر عهده دارد. وی ادامه داد: در ۶ ماه ابتدایی سال جاری در بخش بیماری های مشترک یک میلیون و ۹۸۷ هزار و ۱۹۵ راس دام واکسینه شده اند، در بخش بیماری های اختصاصی دام هم دو میلیون و ۹۵۹ هزار و ۴۳ راس مبارزه با بیماری داشته ایم که در مجموع چهار میلیون و ۹۴۶ هزار و ۲۳۸ راس دام در این مدت واکسینه شده اند. وی با اشاره

مدیریت و کنترل بیماری های دامی زیر نظر اداره ای با همین نام در دامپزشکی خراسان شمالی انجام می شود. رئیس اداره بهداشت و مدیریت بیماری های دامی دامپزشکی خراسان شمالی با بیان این که در دنیای امروز بررسی و مطالعه بیماری های مختلف از جمله بیماری های دامی از جایگاه دامپزشکی دارای اهمیت است، گفت: بر اساس اعلام سازمان FAO بیش از ۶۰ درصد بیماری های نوپدید در انسان در دهه های گذشته منشأ حیوانی داشته است، بر همین اساس هم برای بیماری های مشترک بین انسان و دام که منشأ دامی دارند باید مبارزه در جمعیت دامی مورد نظر قرار بگیرد. دکتر «حسن قاسمی فر» به موفقیت سال ۹۰ دامپزشکی در پاکسازی کشور از طاعون دامی اشاره و بیان کرد: با کمک



دکتر «علی اکبر دلیر صحرایی»

رئیس اداره نظارت بر بهداشت عمومی

## حضور دامپزشکی از مزرعه تا سفره

که تحقق شعار مورد نظر را میسر می سازد. وی افزود: نظارت های ما از بخش تولید شامل نظارت بهداشتی بر اماکن دامی آغاز می شود، به بهداشت خوراک دام و طیور، کشتار، بسته بندی فرآورده ها، حمل و نقل و توزیع محصولات هم ختم می شود. وی درباره نحوه نظارت ها هم گفت: بازرسان مادر ۶ بخش نظارت های مستمر را انجام می دهند و پایش های آزمایشگاهی نحوه دیگری از نظارت های ماست که بر اساس آن تمام فرآورده های خام دامی به شکل نمونه برداری رسمی آزمایش و حتی برخی پایش های ملی هم انجام می شود. صدور پروانه های بهداشتی بهره برداری اماکن دامی و صنایع وابسته به دام، صدور پروانه های حمل و ممیزی صنایع وابسته به دام از دیگر وظایفی است که این مسئول به آن اشاره و اعلام کرد: تمام صنایعی که با فعالیت های ما ارتباط دارند قبل از شروع فعالیت باید پروانه بهداشتی بهره برداری دریافت کنند.

ادامه داد: این اداره نیز در بعد کمیت و ارتقای ایمنی غذا، کاهش مخاطرات بهداشتی و سلامت آن نقش منحصر به فردی دارد برای تعیین وضعیت این مهم پایش مستمر تمام فرآورده های دامی را اجرایی می کند. وی ادامه داد: بازار عرضه و تقاضای فرآورده های دامی به ویژه شیر و گوشت در کشور های در حال توسعه رو به رشد است اما محدودیت هایی در نظام تولید وجود دارد که یکی از مهم ترین آن ها بیماری های دامی، رعایت نشدن اصول بهداشتی در فرآیند تولید و توزیع فرآورده های خام دامی است. در چنین شرایطی برای تامین غذای مورد نیاز جامعه رو به رشد با توجه به محدودیت های موجود پر داختن به بهبود شرایط بهداشتی تولید و جلوگیری از ضایعات و خسارات وارده به فرآورده های خام دامی یک ضرورت اجتناب ناپذیر است که کنترل بهداشتی فرآورده های دامی در حوزه نظارت بر بهداشت عمومی از جمله اقداماتی است

نظارت بر تولید، بسته بندی، نگهداری، حمل و نقل و عرضه فرآورده های خام دامی بر عهده اداره بهداشت عمومی است. رئیس اداره نظارت بر بهداشت عمومی دامپزشکی خراسان شمالی گفت: سازمان دامپزشکی و اداره کل دامپزشکی استان مرجع صلاحیت دار و نهاد قابل اعتماد در امر صدور گواهی دام و فرآورده های دامی نزد سازمان های داخلی و سازمان های بین المللی از جمله سازمان جهانی تجارت و بهداشت دام است. دکتر «علی اکبر دلیر صحرایی» با بیان این که صدور گواهی سلامت دارای تعهداتی است که از مزرعه تا سفره تمام حلقه ها باید تحت نظارت های بهداشتی قرار گیرد، اظهار کرد: باید سیاست های تامین بهداشت و جایگاه و نهاده ها و فرآورده های دام مطابق با استانداردهای مراجع بین المللی باشد. وی درباره تامین امنیت غذایی که حوزه تخصصی اداره نظارت بر بهداشت عمومی و مواد غذایی اداره کل دامپزشکی استان است،



دکتر «امیر آغایی مقدم»

کارشناس مسئول قرنطینه دامپزشکی

## قرنطینه؛ سد دفاعی در برابر هجوم عوامل بیماری زا

قرنطینه، اولین سد دفاعی در برابر هجوم عوامل بیماری زا و عفونی است. کارشناس مسئول قرنطینه دامپزشکی خراسان شمالی با بیان این مطلب افزود: قرنطینه شامل مجموعه عوامل و عملکردهایی است که از ورود عوامل عفونی بیماری زا از هر یک از راه های ممکن جلوگیری می کند. دکتر «امیر آغایی مقدم» قرنطینه را به عنوان یکی از ارکان و ابزار های مهم تامین بهداشت دام و فرآورده

های دامی، دانست و اضافه کرد: فعالیت های قرنطینه ای طیف وسیعی از فعالیت ها را شامل می شود که از قرنطینه داخل دامداری شروع و به استقرار ایستگاه های کنترل و پست های قرنطینه مرزی و بین استانی و اجرای دستور العمل های بهداشتی قرنطینه ای حمل و نقل دام و فرآورده های خام دامی ختم می شود. وی با اشاره به راه اندازی سیستم یکپارچه قرنطینه، ادامه داد: این سیستم با هدف اطلاع

رسانی و هماهنگی سریع در مقوله جابجایی محموله های مرتبط بین مبدا و مقصد و نیز افزایش ضریب امنیت و اعتبار گواهی های صادر در سامانه اینترنتی در تمام کشور امکان ردیابی محموله ها و اطمینان از وصول آن را در مقصد فراهم می آورد. دامپزشکی در خصوص ۳۶ عنوان فرآورده خام دامی و دام زنده مجوز بهداشتی حمل صادر می کند که اهم آن در سال ۹۵ به شرح جدول است.

دام یا فرآورده های خام دامی	خروجی از استان به سایر استان ها سال ۹۵	ورودی از سایر استان ها به استان ۹۵ سال
آلایش خوراکی طیور	۱۲۳۰۰۰	۱۱۸۵۲۲
شیر خام	۱۷۶۹۱۹۴۰	۴۰۱۰۰۰
گاو و گوساله زنده	۶۹۹۷	۱۵۴
گوسفند و بز زنده	۲۲۲۳۱۹	۶۲۳۳۵
گوشت گاو و گوساله پیش سرد و منجمد	۱۷۳۰۰	۲۷۰۹۶۰
گوشت گوسفند و بز پیش سرد و منجمد	۱۱۰۲۷۰	۱۸۸۵۰
گوشت مرغ پیش سرد و منجمد	۴۲۸۸۵۵۳	۳۴۸۷۳۸۶
ماهی پیش سرد و منجمد	۲۵۱۴۲۳	۵۷۳۷۰
ماهی زنده	۶۴۷۵۰	۳۷۴۲۵۰
مرغ زنده	۱۷۷۵۲۰۰	۴۱۶۴۴۴۷