

اقدامات پدافند غیرعامل دامپزشکی لرستان در مقابل
بیماری تب مالت و لزوم مدیریت در بحران
Passive defense measures of Lorestan veterinary medicine against brucellosis disease
and the necessity of crisis management

جهانبخش پروانه^{۱*}، مصطفی زبردست^۱، کوروش چراغی^۱
۱- اداره کل دامپزشکی استان لرستان
Nasr85helia@yahoo.com

چکیده:

بروسلوز از جمله بیماری‌های مشترک بین انسان و دام (زئونوز) می باشد که طیف وسیعی از پستانداران اهلی و وحشی را مبتلا می‌کند. این بیماری انتشار جهانی داشته و بروسلا ملیتنسیس خطرناکترین و وسیع ترین عضو خانواده بروسلاها به حساب می آید که باعث خسارات اقتصادی زیاد به دامداران و تهدید سلامت جوامع انسانی است.

بیماری تب مالت از نقطه نظرات متعدد از جمله: حملات بیوتروریستی با عامل میکروبی این بیماری، ورود دام قاچاق آلوده از مرزهای غربی و شرقی کشور و سیاست های نامناسب دولتی و خسارات زیاد اقتصادی به صنعت دامپروری نوعی تهدید زیستی ایجاد نموده و بایستی با نگاهی ویژه و کارشناسانه از سوی مراجع دولتی متولی، برنامه ریزی و اجرایی گردد.

عملکرد دامپزشکی لرستان برپایه سیاست های سازمانی به موارد آموزش و ترویج بهره برداران، واکسیناسیون و تست سرمی گاوهای شیری و دام های سبک دامداری ها خلاصه شده است که میزان واکسیناسیون طی سال های ۱۴۰۰، ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲ به ترتیب ۱۹۲۵۲۱ و ۱۸۳۶۵۹۱ راس و میزان تست سرمی محدود بوده است.

محدودیت دستورالعملی از طرفی باعث کندی انجام آزمایش سرمی و از سویی دیگر پرداخت غرامت دام های رکتور را که سالها پیش در دستور کار بوده است را ممنوع نموده است.

وجود تزايد قارچ گونه مراکز ماست بندی ها و عدم وجود نظارت های مشخص که انهم به واسطه یک کاسه نبودن متولی امر نظارت و دخالت موازی مجموعه های سمت، علوم پزشکی، جهادکشاورزی، دامپزشکی که می توانست نوعی تشریک مساعی باشد، خود عاملی بر افزایش آمار مبتلایان شده است.

کلمات کلیدی:

بروسلوز، زئونوز، واکسیناسیون، دام سبک، دام سنگین، دامپزشکی، لرستان، امنیت زیستی