

# افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نباشد تن من مباد بدین بوم و بر زنده یک تن مباد  
همه سر به سر تن به کشتن دهیم از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

Political

سیاسی

نویسنده: ولادیمیر پراخواتیلوف (VLADIMIR PROKHVATILOV)

برگردان: ا. م. شیری

۱۰ اپریل ۲۰۲۴

## بیوتروریسم عرض اندام می کند



### آلودگی انسان به بیماری عفونی از حیوانات

اپیدمی گسترده گاوهای مبتلا به آنفلوآنزای پرندگان در آزمایشگاه‌های پنتاگون در امریکا آغاز شده است. نخستین شیوع آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان «NPAI» در گاوهای اهلی در امریکا مشاهده شد. بر اساس بیانیه مطبوعاتی وزارت کشاورزی امریکا، عفونت در دامداری لبنی در تگزاس، کانزاس و میشیگان شناسایی شد. گاوهای مبتلا بی‌حال بودند، خوب غذا نمی‌خوردند و شیر غلیظ و بی‌رنگ تولید می‌کردند.

سازمان غذا و داروی امریکا در ارتباط با خدمات بازرسی سلامت حیوانات و گیاهان و مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری‌ها، وجود آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان (HPAI) را در دو کارخانه لبنی گله گاوها در تگزاس، دو گله در کانزاس و یک گله شیری در میشیگان که اخیراً گاوهای از تگزاس دریافت کرده، تأیید کرده است.

این ویروس همچنین در نمونه‌های شیر غیرپاستوریزه که برای تشخیص گاوهای بیمار در دامپروری‌های لبنی در تگزاس، کانزاس و میشیگان گرفته شده بود، شناسایی شد.

به گفته سازمان غذا و دارو که آزمایش در گله‌های لبنی دیگر در نیومکزیکو و آیداهو و همچنین تگزاس در حال انجام است. در حال حاضر گاوهای با علائم مشابه بیماری وجود دارند که کاهش تولید شیر و کم اشتها از جمله نشانه‌های دیگر آن است.

طبق گزارش سازمان غذا و دارو، در حال حاضر هیچ نگرانی ایمنی در مورد عرضه تجاری شیر بین ایالت‌ها وجود ندارد. زیرا، این محصولات قبل از عرضه به بازار، پاستوریزه می‌شوند (فرآیند غیرفعال کردن آنفولانزای پرندگان). سازمان غذا و دارو می‌گوید کاهش شیر گاوهای دارای علائم بیماری تا به امروز بسیار ناچیز است و نمی‌تواند تأثیر عمده بر عرضه آن داشته باشد و نباید بر قیمت شیر یا سایر محصولات لبنی در آمریکا تأثیر بگذارد. این واقعیت که مقامات امریکائی تلاش می‌کنند خطر شیوع آنفولانزای مرغی در بین گاوها را کم اهمیت جلوه دهند، کاملاً قابل درک است.

خدمات یعنی این!

با این حال، لازم به ذکر است که اولین مورد ابتلای انسان به آنفولانزای پرندگان از یک گاو در جهان، در تگزاس به ثبت رسیده است.

به گفته مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری‌ها، این اولین مورد شناخته شده در جهان است که یک پستاندار به این نوع آنفولانزای پرندگان آلوده شده است.

از بیانیه دکتر نیراوا شاه، معاون مدیر مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری‌ها چنین نتیجه‌گیری می‌شود که دلایل این امر برای پزشکان امریکائی ناروشن است.

به گفته او، «هیچ مدرکی دال بر ابتلای انسان به واسطه انسان یا این که فردی از طریق شیر یا گوشت دام آلوده شده باشد، وجود ندارد و آزمایشات ژنتیکی نشان نمی‌دهد که ویروس به طور ناگهانی سریعتر پخش شود یا باعث تشدید بیماری شود». او افزود: «داروهای ضد ویروسی فعلی هنوز هم مؤثر هستند».

به سخن دیگر، امریکائی‌ها در حال ابتلاء به آنفولانزای پرندگان هستند، از چه طریقی، هنوز مشخص نیست. اما آزمایش‌های ویروسی برای نتیجه‌گیری در مورد کشنده بودن این عفونت کافی نیست.

در یک کلام، شیوع ناگهانی اپیدمی آنفولانزای مرغی در بین گاوها و ابتلای یک فرد از طریق گاو، پزشکان امریکائی را غافلگیر کرد.

این در حالی است که اپیدمی‌های آنفولانزای پرندگان و برخی از عفونت‌ها دیگر در میان دام‌ها، به خسارت ۲۲۰ میلیارد دلری در سال‌های اخیر منجر شده است.

به هیچ وجه اتفاقی نیست که موضوع بیوتروریسم، یعنی آلودگی عمدی حیوانات و پرندگان با سویه‌های خطرناک بیماری‌زا، به موضوع اصلی تحقیقات مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی آمریکا شده است. ویروس‌شناسان بسیاری از کشورهای جهان به مقاله «حیوانات به عنوان نگهبان عوامل بیوتروریسم» منتشر شده در وب سایت مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی آمریکا استناد می‌کنند، بدون این که توجه داشته باشند که **مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی آمریکا بر تحولات بیوتروریستی پنتاگون نظارت می‌کند.**

مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی آمریکا **توصیه می‌کند:** «استفاده بالقوه از حیوانات به عنوان نگهبان برای حمله بیوتروریستی به انسان‌ها را می‌توان از احتمال حملات مستقیم به حیوانات با اهمیت کشاورزی (آگروتوریسم) متمایز کرد.»

شاید بتوان گفت این در زمانی است که هر که از آنچه نفس می‌کشد، می‌نویسد.

آزمایشگاه‌های بیولوژیکی پنتاگون مطالعات گسترده‌ای را بر روی طیف گسترده‌ای از حیوانات به عنوان «نگهبان» برای شناسایی طیف وسیعی از عفونت‌ها انجام می‌دهند.

اخیراً در قزاقستان اپیدمی‌های گسترده‌ای در میان شترها، اسب‌ها و گاوها روی داده است.

چاپنا دیلی در ویدئویی که به تاریخ ۱۲ اپریل ۲۰۲۳ منتشر کرده، ادعا می‌کند که یک آزمایشگاه بیولوژیک تحت مدیریت امریکا در قزاقستان، در حال انجام تحقیقات بیولوژیک مخفی برای انتقال ویروس از شتر به انسان به منظور آسیب رساندن به چین است. زیرا، شترها حیوانات فرامرزی هستند و دائماً بین قزاقستان و چین رفت‌وآمد می‌کنند.

و. وتروف، سرلشکر خدمات دامپزشکی در مجله کلسیون ارتش (Army Collection) می‌نویسد: «امریکائی‌ها به این سبب به شتر علاقه‌مند شدند که براحتی می‌توانستند استفاده از سلاح‌های بیولوژیک را به عنوان شیوع طبیعی یک بیماری محلی در پشت آن‌ها پنهان کنند. از این گذشته، «کشتی‌های بیابانی» به عنوان یک پایه برای تغییرات عمده در انبارهای ویروسی که در داخل و بین جمعیت شترها، دام‌ها و خفاش‌ها در گردش هستند، عمل می‌کنند. به عبارت ساده، آن‌ها ناقلان طبیعی بیماری‌های مشترک انسان و دام در میان جانوران محلی هستند و پخش سویه‌های اصلاح شده مصنوعی با استفاده از آن‌ها به عنوان ظروف، راحت‌تر است. ثابت شده است که شترهای محلی مخزن سندریم تنفسی خاورمیانه (MERS-CoV) هستند. علاوه بر این، شترها دارای چندین «عوامل منتخب»، از جمله، تب خونریزی‌دهنده کریمه-کنگو (CHF)، ویروس آنسفالیت منتقله از کنه (TBEV) و کوکسیلا بورنتی (باکتری موجد تب کیو) هستند».

در ماه مه ۲۰۲۱، کنفرانس «قرارگاه‌های بهداشتی» پنتاگون در پایتخت قرقیزستان برگزار شد: سیستم آزمایشگاه‌های بیولوژیک در «حریم پسا شوروی»، با حضور نمایندگان سازمان‌های اجتماعی روسیه، قرقیزستان، قزاقستان، جمهوری خلق دانستک، امریکا و اسرائیل برگزار گردید [«آن که عمری هوس سوختن ما می‌کرد، کاش می‌آمد و این سوز تماشا می‌کرد». قابل توجه تمام مرتجعین، به خصوص، واداده‌هایی که هنوز هم به زعم خودشان «دلیل و سند» ارانه می‌دهند که اتحاد شوروی خود به خود «فروپاشید»! جمهور مولداوی که بدون اتحاد شوروی از گرسنگی می‌مرد، آلبانی- موشی که ناخن انگشتان فیل را می‌جوید... به طور کلی، بلوک سوسیالیستی پیشین به عضویت ناتو وادار شدند؛ جمهوری‌های آسیای میانه، قفقاز، اوکراین، مولداوی پر شده است از آزمایشگاه‌های بیولوژیک پنتاگون- تشکیلات تروریستی امریکا... قرقیزستان که هنگام تشکیل اتحاد شوروی در سال ۱۹۲۲ حتی یک آبادی نسبتاً بزرگ نداشت تا به عنوان مرکز اعلام کنند، حالا از کنفرانس پنتاگون میزبانی می‌کند. م.]

در این کنفرانس، توجهات به این واقعیت جلب شد که اخیراً پنتاگون در آزمایشگاه‌های بیولوژیک خود واقع در آسیای مرکزی به اجرای پروژه‌هایی برای انتقال «جانداران محلی» آلوده به ویروس‌های کشنده به سرزمین‌های کشورهای همسایه مشغول است. به ویژه، تعداد شترها مورد بحث قرار گرفت. پیش از این در پورتال «اکوی قزاقستان» گزارش شده بود که پروژه «شتر به عنوان ناظر زیستی»، «خطر انتقال ویروس از شتر به انسان» در آزمایشگاه‌های بیولوژیک آسیای مرکزی پنتاگون راه‌اندازی شده است. همه امور زیر نظر آژانس کاهش تهدیدات دفاعی پنتاگون مدیریت می‌شود. مؤسسه تحقیقاتی قزاقستان، مسائل ایمنی بیولوژیک، آزمایشگاه مرجع مرکزی در آلماتا، دانشکده مسائل ایمنی بیولوژیک تاجیکستان، دانشگاه کالیفرنیا در شهر دیویس در امریکا، مرکز تحقیقات پزشکی نیروی بحری امریکا و دانشکده پزشکی دوک نوسا در سنگاپور در اجرای دستورات پنتاگون مشارکت دارند.

در بهار سال گذشته، دانشکده انتشارات دیجیتالی چند رشته‌ای سوئیس که با مرکز ملی اطلاعات زیست‌فناوری از نزدیک همکاری می‌کند، مقاله‌ای زیر عنوان «اسب‌ها به عنوان نگهبان گردش فلاوی ویروس‌ها در المان شرقی و مرکزی» منتشر کرد.

مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی که با آژانس کاهش تهدیدات دفاعی پنتاگون **فعالانه همکاری می‌کند**، سال‌هاست که اسب‌ها را به عنوان ناقلان عفونت‌های مشترک بین انسان و دام **مورد مطالعه قرار داده است** و ویروس‌شناسان اروپایی را که به احتمال زیاد تردید ندارند امریکائی‌ها از پیشرفت‌های خود در زمینه این بیماری برای اهداف بیوتروریسم استفاده می‌کنند، در این مطالعات مشارکت می‌دهد.

پائیز گذشته، تلفات گسترده گاوها در منطقه بولینسکی در غرب قزاقستان **اتفاق افتاد** که در آن صدها گاو تلف شد. طبق گزارش آژانس **کازینفورم**، در فبروری ۲۰۲۴، مرگ گروهی اسب‌ها در روستای تورکول، منطقه بخار-ژیراو در استان قره‌قندۀ قزاقستان روی داد.

مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی سال‌هاست که بر مطالعات گله‌های نگهبان گاو برای گسترش و انتشار آربوویروس‌ها و ناقلان آن‌ها در استرالیا و امریکا، از جمله، آنفلوآنزای مرغی NPAI **نظارت می‌کند**.

مرکز ملی اطلاعات بیوتکنولوژی و پنتاگون پس از آزمایش پیشرفت‌های خود در زمینه آگروتوریسم در صحرای آسیای مرکزی، تصمیم گرفتند کارائی‌ها در زمینه عفونت‌های مشترک بین انسان و دام، یعنی بیوتروریسم را مستقیماً در کشور خود اعمال کنند. این علامتی است که در پس زمینه ابتلای بی‌سابقه انسان به آنفلوآنزای پرندگان از یک گاو، باعث شده زیست‌شناسان نظامی امریکائی که با آهنگ حزب دمکرات امریکا می‌رقصند، آب زیاد در دهان بگیرند. در شرایطی که آشکار شده که دموکرات‌ها حتی از طریق قلب نیز نمی‌توانند در انتخابات پیروز شوند، دست به هر کاری می‌زنند تا آن را مختل کنند؛ کشور را در حملات تروریستی غرق نمایند؛ آن را با ویروس مخرب جدید درگیر کنند و یا حتی به جنگ داخلی گرفتار سازند.

مأخوذ از: **بنیاد فرهنگ راهبردی**

۲۱ فروردین- حمل ۱۴۰۳