

Status vedrørende akutt hundesykdom fredag 20.09.2019

Publisert 20.09.2019

Undersøkelsene Veterinærinstituttet har gjort så langt tyder på at antallet nye tilfeller med samme akutte sykdom med blodig diaré på hunder ser ut til å gå noe ned. Veterinærinstituttet er på grunnlag av de data en nå har styrket i sin vurdering av at sykdommen ikke er sterkt smittsom fra hund til hund. Dette skriver Veterinærinstituttet i en oppsummering av status i arbeidet med sykdomsoppløring som i dag er oversendt til Mattilsynet.

Med unntak av noen laboratoriesvar som fortsatt tar tid, er kjente sykdommer og påvirkningstoffer (agens) som kan gi slik sykdom, sjekket ut uten at det er funnet noe som kan tjene som en fellesforklaring på sykdomstilfellene. Det vil bli arbeidet videre med samme intensitet framover i håp om å avdekke hvorvidt bakterien som er funnet kan knyttes til tarmskadene som ses på hundene, samt finne andre mulige årsaker. I oppsummeringen pekes det samtidig på at mulige forklaringer kan være sammensatt, med flere faktorer som har slått til samtidig.

-Vi søker systematisk og bredt etter mulige årsaker, men det er et komplekst bilde. Det kan være flere faktorer som til sammen har utløst sykdomstilfellene. Antallet tilfeller økte etter 20. august som var dato for opphevelse av båndtvangen i Norge samtidig som det var store nedbørsmengder og høy temperatur. Vi kan ikke utelukke at det kan være miljøforhold som har utløst eller forsterket andre kilder til sykdom, sier dyreartsansvarlig Hannah Jørgensen ved Veterinærinstituttet.

-Vi undersøker fortsatt bredt rundt bakteriene som er funnet, nye og ukjente virus. Spesielle og mer tidkrevende undersøkelser av de bakteriene som er funnet er startet. Vi er også glade for at veterinærer over hele landet har registrert nye tilfeller i vår spørreundersøkelse, og de data som registreres analyseres fortløpende, fortsetter hun.

Det er i dag kommet en ny hund til obduksjon fra Akershus. Bakteriologiske prøver er sendt til dyrking, og disse laboratorieresultatene er forventet over helgen. Med denne er 16 hunder obdusert ved Veterinærinstituttet og tre ved NMBU Veterinærhøgskolen. Til nå har 12 av disse ført til funn av den samme bakterien, men alle de atten første har sammenfallende patologiske tegn på blodig tarmbetennelse (resultat fra dagens obduksjon foreligger ikke).

<https://www.vetinst.no/nyheter/status-vedrorende-akutt-hundesykdom-fredag-20.09.19>

Akuter Hundekrankheitsstatus Freitag 2019.09.20

Veröffentlicht am 20.09.2019

Die Umfragen, die das Veterinärinstitut bisher durchgeführt hat, zeigen, dass die Anzahl der neuen Fälle der gleichen akuten Erkrankung mit blutigem Durchfall bei Hunden scheinen etwas zu verlaufen

nach unten. Das Veterinärinstitut stützt sich auf die Daten, die es nun in seinem Bestand gestärkt hat. Die Einschätzung, dass die Krankheit von Hund zu Hund nicht hoch ansteckend ist. Das schreibt Das Veterinärinstitut in einer Zusammenfassung über den Stand der Arbeiten an Krankheitsbeseitigung, die heute an die norwegische Behörde für Lebensmittelsicherheit übermittelt wurde.

Mit Ausnahme einiger Laborantworten, die noch Zeit in Anspruch nehmen, sind Krankheiten und Die Agenten (Agenten), die eine solche Krankheit verursachen können, werden ausgecheckt, ohne gefunden zu werden

was als allgemeine Erklärung für die Krankheitsfälle dienen kann. Es wird die Arbeit sein. Fahren Sie mit der gleichen Intensität fort, um herauszufinden, ob das Bakterium vorhanden ist oder nicht

gefunden wird, kann mit dem Darmschaden verbunden sein, der bei Hunden beobachtet wird, sowie mit dem Auffinden anderer

mögliche Ursachen. Die Zusammenfassung zeigt auch mögliche Erklärungen auf kann komplex sein, mit mehreren Faktoren, die gleichzeitig aktiviert wurden.

- Wir suchen systematisch und umfassend nach möglichen Ursachen, aber es ist ein komplexes Bild. Es kann mehrere Faktoren geben, die die Fälle zusammen ausgelöst haben. Die Zahl Die Fälle nahmen nach dem 20. August zu, dem Tag, an dem der Verband in Norwegen aufgehoben wurde

Gleichzeitig gab es starke Niederschläge und hohe Temperaturen. Wir können nicht ausschließen, dass es Umweltbedingungen gibt, die andere Quellen ausgelöst oder verstärkt haben

sagt die Tierärztin Hannah Jørgensen vom Veterinärinstitut.

-Wir untersuchen immer noch die gefundenen Bakterien, neue und unbekannte Viren.

Spezielle und zeitaufwendigere Untersuchungen der gefundenen Bakterien sind gestartet. Wir freuen uns auch, dass Tierärzte im ganzen Land neue Fälle registriert haben in unserer Umfrage und die aufgezeichneten Daten werden kontinuierlich analysiert, sie fährt fort

Heute ist ein neuer Hund aus Akershus zur Autopsie gekommen. Bakteriologische Proben wurde zur Kultivierung geschickt, und diese Laborergebnisse werden über das Wochenende erwartet. mit

Das sind 16 Hunde, die am Veterinärinstitut und drei an der NMBU obduziert wurden Veterinärwissenschaft. Bisher haben 12 davon zur Entdeckung des gleichen Bakteriums geführt, aber alle ersten achtzehn haben zufällige pathologische Anzeichen von Blut Darmentzündung (Ergebnis der heutigen Autopsie ist nicht verfügbar).