

LA SALMONELOSIS POR EL DR. DE WEERD

La Salmonelosis y las palomas mensajeras, una enfermedad típica en otoño e invierno. A mediados de Octubre empieza el periodo anual de la Salmonelosis. Esta temporada un poco mas temprano que en otros años y no se porque. El tiempo fue durante un periodo mas largo de lo normal bueno y agradable.

En el momento en que las palomas mudan la sexta o séptima pluma a menudo efectivamente vemos que la enfermedad empieza a desencadenarse, la mayoría de las veces en el palomar de reproducción, pero también destacados viajeros puede estar entre las victimas de esta enfermedad.

Signos típicos por ejemplo son cojera y vuelo oblicuo (articulaciones infectadas). El ala tiene 4 articulaciones y la pata al menos 3 articulaciones donde uno puede encontrar signos de la enfermedad. Es mas la paloma puede demacrarse, mostrándose abatida, el color del pecho es azul y scaly. Los excrementos son verdes y babosos.

La mejor vía para hacer un diagnostico es hacerlo clínicamente y es bastante fácil en caso de una combinación de los síntomas anteriormente mencionados. Es característico que uno puede encontrar a menudo una pluma "de sangré" en palomas infectadas. La mayoría de las veces la séptima u octava pluma o en la cola. Algunas veces, pero es muy raro encontrarnos una paloma por otro lado con por ejemplo Pan oftalmía: una infección del ojo con la pupila coloreada amarillo-blanco. Muchas veces el diagnostico usando muestras de excrementos o sangre muestra error, por tanto preferimos el diagnostico clínico, pero esto es solo posible si uno ha visto muchas palomas infectadas.

El tratamiento de la Salmonelosis es todavía tan problemático como hace 30 años. Las nuevas medicinas no son mejores que las antiguas y la vacunación algunas veces causan brotes, sin embargo las vacunas "vivas" parecen ser mejores que la "muertas".

Es bastante simple desinfectar el palomas pero si deja las aves infectadas y sospechosas la desinfección es una perdida de tiempo, es una obligación, si es valorado separar esas palomas inmediatamente y tratarlos entonces con el tratamiento correcto por un largo tiempo.

Si es posible uno tiene que pedir un test de sensibilidad para tener una confirmación de la infección a pesar que no tengamos muchas posibilidades debido a la falta de medicinas.

El tratamiento para las palomas que están en el mismo palomar que las aves infectadas tiene que ser seguido al menos durante 14 días consecutivos. La terapia no es 100% segura curando la paloma pero tampoco lo es una vacunación.

En caso de Pox (Viruela) y Paramixo tiene que vacunar inmediatamente lo cual no es recomendado en caso de Salmonelosis. Nosotros tenemos la opinión que la vacunación en caso de Salmonelosis es un error profesional.

Clínicamente palomas enfermas puede ser curadas y ponerse 100% saludables, pero nadie puede decirlo con anterioridad. Las articulaciones afectadas pueden recuperarse totalmente, incluso después de dos meses. Con palomas As usted puede criar incluso si no pueden volar un metro de alto. Lo más importante es que las palomas vuelvan al peso y condición normal.

Las articulaciones están a menudo dañadas a pesar que la paloma esta curada de la enfermedad. Durante 30 años yo juzgué palomas que sufrieron Salmonelosis en el pasado pero fueron totalmente recuperadas pero no capaces de volar un metro. Criaron y reprodujeron pichones totalmente normales.

Salmonelosis es un relativamente "pequeña" pero persistente enfermedad que implica que nunca la población completa en el palomar es infectada. Se limita a unas pocas palomas si uno toma medidas inmediatas. La mayor parte de las veces perderá uno o pocas palomas lo cual no puede ser evitado debido a que ellos no reaccionan en la forma correcta a los tratamientos.

Salmonelosis durante la época de reproducción tienen un panorama clínico diferente.

Sobre esto le informamos próximamente.

Autor: H. J. M. de Weerd – Holanda

Traducido por: H & Q Lofts – www.hqlofts.com