

Seminario peste porcina

Las poblaciones de ungulados lleva una tendencia creciente de población muy marcada...

El sitio con más tuberculosis animal registrado a nivel mundial es doñana. En el mundo ganadero es uno de las mayores limitantes económicos.

Se marcaron 80 animales en libertad. 1/3 de los jabalís con más de 1 año de edad muerde de tuberculosis. Desde el punto de vista global nos interesa la capacidad de los individuos de excretar al exterior bacterias con tuberculosis al ambiente. 1/3 de los jabalís excretan al exterior. Los puntos de agua analizados, el 10% de lo analizado y el 50% en barro analizado son positivos en tuberculosis. Es un modo indirecto de transmisión de la enfermedad. Puede ocurrir en comederos, charcas, etc.

La peste porcina africana: solo afecta a los porcinos, el impacto en ganadería es brutal, si llega a España ocupa a 300000 personas, en la caza 1000000. Si pega afecta a mucha gente. Ya hubo peste porcina en España hasta el 1995. Nos quedamos sin exportar jamón ibérico. IMÁGENES MUY IMPACTANTE. En el este de Europa y los países bálticos, Francia y Bélgica ya están afectados. Se transmite vía sangre, sexo, alimentos contaminados, vectores mecánicos (tábanos), consumo de carroña, agresiones, etc. Las moscas multiplican la transmisión de la peste.

Ecología del jabalí: son R estrategas, en Europa se mueren fundamentalmente por caza, se mueren menos de los que se cazan, esto en caso adulto. En cambio, en rallones la mortalidad es elevada durante los primeros meses, hasta alcanzar la edad adulta. Nuestro amigo Oliver dice que hay que extraer el 65% de la población del jabalí todos los años para que sea estancada la población. Se calcula que hay un mínimo de 10 millones de jabalíes en Europa. Los de Enetwild evalúan el número de individuos que se cazan. En Huesca están cerca a la saturación de población. En febrero se da el mínimo de población, en mayo con los partos es el tope de población año tras año la población crece entorno al 5-15%. aproximadamente cada 12 años se duplica el doble de lo cazado en años anteriores. En España hay en torno a 1.2 millones de jabalís. La previsión es que para el 2025 haya 2 millones de jabalís. Los jabalís se mueven mucho.

Vigilancia sanitaria: tener inventariado las poblaciones y cómo están sanitariamente. Pasivamente con los animales muertos y activamente analizando. Bioseguridad como por ejemplo el foto trapeo, sistema de chips que reconocen el contacto entre individuos. Collares GPS. El tema de los residuos: un análisis con la universidad de Córdoba muestra que con la recogida de residuos y cadáveres baja un 25% la incidencia de la tuberculosis en la población. Uno de los factores que influyen también son los carroñeros y la acción del sol.

Hay variedad de acciones enfocadas a controlar las poblaciones de jabalí. En España se les sobrealimenta con cultivos y en los cotos, y además hay un aumento de superficie forestal. El trapeo es demasiado caro para utilizarlo más allá de en zonas concretas. La esterilización es inviable.

En caso de aparición de un brote de peste hay que implementar la vigilancia pasiva, establecer planes de contingencia, implementar la bioseguridad, investigación aplicada.