**Dechra se une a la Semana de Concienciación de la Papera Equina**

Dechra ha anunciado su colaboración en esta iniciativa, que pretende sensibilizar sobre la importancia de la prevención de la papera equina.

En el marco de la Semana de Concienciación de la Papera Equina, que se celebra del 5 al 11 de mayo, la empresa veterinaria Dechra ha anunciado su colaboración con la **Fundación Llorca de Medicina y Cirugía Equina** y la organización **Redwings Horse Sanctuary** en esta iniciativa que pretende sensibilizar sobre la importancia de la prevención de la papera equina, una de las enfermedades infecciosas más comunes y contagiosas en caballos.

La papera equina, causada por la bacteria **Streptococcus equi equi**, afecta a cientos de caballos cada año, provocando síntomas como fiebre, tos, pérdida de apetito y abscesos en los ganglios linfáticos. Además de comprometer el bienestar animal, esta enfermedad conlleva restricciones en los establos afectados y pérdidas económicas significativas para los propietarios.

Durante esta semana se están organizando una serie de actividades educativas y de sensibilización para veterinarios y propietarios de caballos para promover la vacunación y las medidas de bioseguridad como pilares fundamentales en la lucha contra la papera equina.

En este contexto, Dechra destaca la próxima disponibilidad de **Strangvac®**, una vacuna innovadora que es la primera y única vacuna intramuscular contra la papera equina que utiliza **proteínas recombinantes**, sin contener bacterias vivas ni ADN bacteriano, lo que la hace segura y eficaz. Los estudios clínicos han demostrado que Strangvac® puede proteger a más del 94% de los caballos vacunados, reduciendo significativamente los signos clínicos de la enfermedad y la formación de abscesos linfáticos (Robinson et al., 2020).

Una característica destacada de Strangvac® es su **capacidad DIVA (Diferenciación de Animales Infectados de Animales Vacunados),** que permite distinguir entre caballos infectados y vacunados mediante pruebas diagnósticas. Esto facilita el manejo de brotes y evita restricciones innecesarias en animales vacunados .

"La introducción de Strangvac® representa un avance significativo en la prevención de la papera equina. Junto con prácticas de bioseguridad adecuadas, esta vacuna puede mejorar la inmunidad colectiva y reducir la incidencia de brotes en la población equina", afirma Carlos Segura, jefe de producto de Dechra.