

## **Nueva Recomendado Protocolo Desparasitación**

Una nueva investigación sugiere que la parasitología mayoría de nosotros somos demasiado desparasitación a los caballos ! Los horarios de desparasitación de rotación que hemos estado recomendando se basan en realidad en la ciencia que tiene más de 40 años de edad . Estas prácticas han provocado un enorme aumento de la resistencia del parásito porque hemos sido innecesariamente desparasitación nuestros caballos cada 8 semanas. Si seguimos utilizando las mismas prácticas , los antiparasitarios actuales ya no serán efectivos. Los investigadores han encontrado que sólo el 20 % de la población equina en realidad lleva a 80 % de todos los parásitos . Al realizar el recuento de huevos fecales dos veces al año ( FEC ) , vamos a ser capaces de identificar a cada caballo adulto como , shedder huevo parásito media o alta baja y luego ser capaz de adaptar nuestras prácticas de desparasitación más específicamente para cada caballo. Esto significa menos dewormings y más efectivas al año por cada caballo de menor resistencia de los parásitos , y medicamentos antiparasitarios más eficaces para nuestro futuro.

**ADULTOS:** Todos los caballos adultos deben tener una FEC a cabo dos veces al año (primavera y otoño ) . Siga las siguientes recomendaciones según resultado FEC del caballo (\* ver nota más abajo para yeguas embarazadas) :

**Bajos Raspadores ( < 200EPG ) :** desparasitar dos veces al año

o Primavera : pamoato de pirantel o Fenbendazol

( Se recomienda que shedders bajos consiguen desparasitados con búsqueda ® o Panacur Power Pak ® en el tratamiento de primavera cada dos años para orientar las larvas enquistadas )

o Otoño : Ivermectina.

**Raspadores medianos ( de 200 500EPG ) :** desparasitar a tres veces al año . NOTA : El veterinario puede considerar hacer Reducción FEC en este grupo

o Primavera : pamoato de pirantel o Fenbendazol

o A principios de verano : En busca ® o Panacur Power Pak ®

o Otoño : Ivermectina

**Altas Raspadores (> 500EPG ) :** Deworm cuatro veces al año y hacer FEC reducción anual \*

o Primavera : pamoato de pirantel o Fenbendazol

o A principios de verano : En busca ® o Panacur Power Pak ®

o A principio del otoño : La ivermectina

o Tarde de otoño : pamoato de pirantel o Fendbendazole

\* NOTA : Se recomienda no usar Panacur Power Pak ® o Misión ® durante el embarazo . Yeguas embarazadas no deben recibir cualquiera de estos productos hasta después de parir .

\* FEC reducción implica la realización de una FEC antes y 14 días después (21 días después si se utiliza Misión ®) desparasitación con el desparasitante recomendada para comprobar la resistencia del parásito . FEC debe disminuir en un 90 % .

### **Horario Potro**

Potro Horario \*

o 2 meses de edad: ( Anthelcide Oxibendazol )

o 4 meses: dosis doble Strongid ( pamoato de pirantel )

o 6 meses : Haga una FEC ( recuento de huevos fecales ) antes del destete ( alrededor de 6 meses) y elegir el desparasitante consecuencia

o 9 meses: Ivermectina

o 12 meses: Ivermectina

\* Si las condiciones lo ameritan (por ejemplo, gran número de potros y / o contaminación premisa porque potros se apaguen en el mismo terreno cada año) potrillos puede ser desparasitados cada mes hasta los 6 meses de edad. Esto se puede lograr mediante el uso de Panacur dosis única ( fenbendazol ) en el régimen en 1 , 3 , y 5 meses de edad .