

Toxocora Vitulorum



M.V. Carlos Londoño
Asistencia Técnica

La *toxocora vitulorum* o lombriz gruesa, mide hasta 30 centímetros de longitud y llega a tener hasta 0,5 centímetros de ancho.

Desde el intestino, las hembras adultas ponen huevos que salen al pasto con la materia fecal.

Los animales, al pastar, ingieren huevos que se transforman en el intestino; cambian a larvas que les gusta viajar, atraviesan las paredes intestinales y van al hígado, riñones y pulmones. En el caso de hembras preñadas pueden atravesar la

placenta y afectar las crías cuando está muy cerca el parto (se alojan en las crías).

Las formas adultas permanecen en el intestino, principalmente de terneros (as), donde ponen sus huevos que con la materia fecal van al pasto para reiniciar el ciclo.

Definitivamente hay que tener una adecuada rotación de potreros, no permitir encharcamientos, tener separadas las terneras de los animales adultos, adecuadas normas sanitarias y entre ellas un buen programa de vermifugación. 🐾