



RED ANDINA
DE UNIVERSIDADES

4^{to} ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA RADU

23 Y 24 DE AGOSTO 2022 - EVENTO SIN CARGO Y VIRTUAL

Prevalencia de fascioliasis en caballos de los departamentos Maipú y San Martín, provincia de Mendoza.

AUTORES

Godoy, Dayana; Neira, Gisela; Gómez Zanon, Diego; Llaver, Lucia; Baigorria, Gaston; Mera y Sierra, Roberto

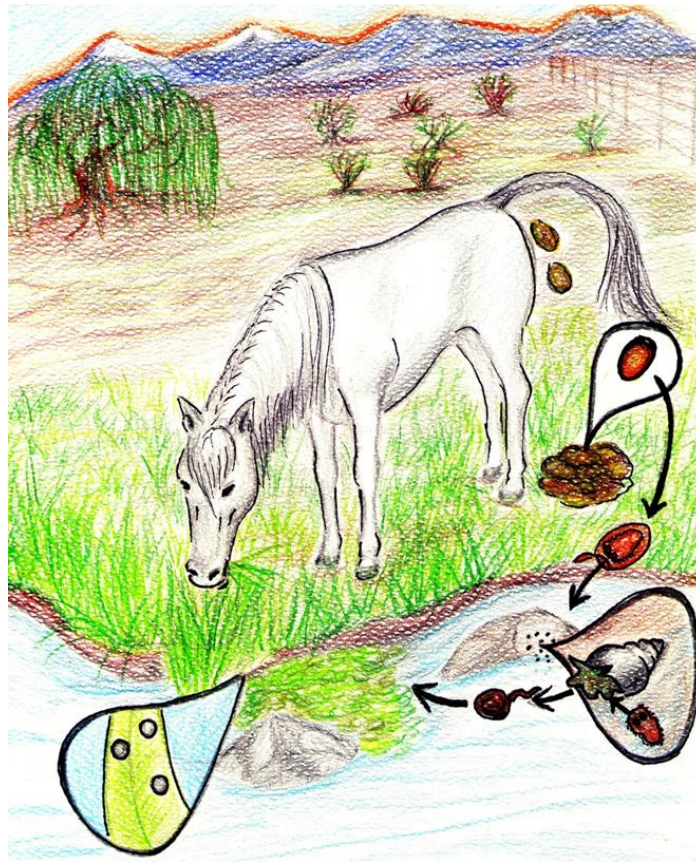




RED ANDINA
DE UNIVERSIDADES

4^{to} ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA RADU

23 Y 24 DE AGOSTO 2022 - EVENTO SIN CARGO Y VIRTUAL



CONICET



CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN PARASITOLOGÍA
REGIONAL - CIPAR

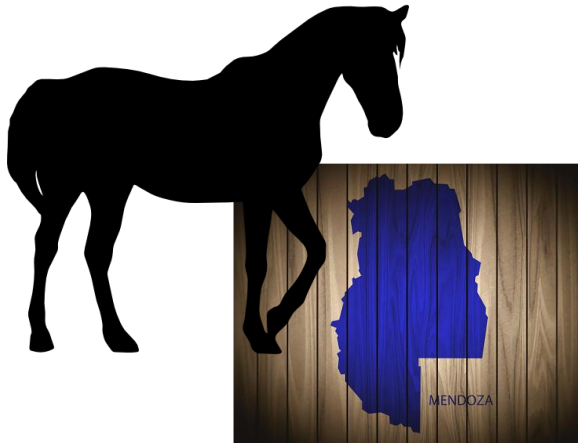
UNIVERSIDAD
MAZA



RED ANDINA
DE UNIVERSIDADES

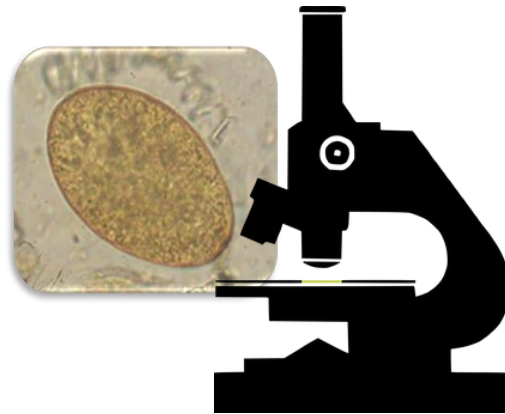
4^{to} ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA RADU

23 Y 24 DE AGOSTO 2022 - EVENTO SIN CARGO Y VIRTUAL



No se hallaron caballos positivos a *Fasciola hepatica*.

Estos resultados coinciden con estudios realizados en zonas de baja altitud de Mendoza, donde la prevalencia fue baja a pesar de encontrar equinos positivos.





RED ANDINA
DE UNIVERSIDADES

4^{to} ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DE LA RADU

23 Y 24 DE AGOSTO 2022 - EVENTO SIN CARGO Y VIRTUAL

Muchas gracias



CONICET



CENTRO DE INVESTIGACIÓN
EN PARASITOLOGÍA
REGIONAL - CIPAR

UNIVERSIDAD
MAZA