

Parasitologischer Befund

| | |
|-----------------------|--------------|
| Sammeldatum: | 06.11.2017 |
| Untersuchungsdatum: | 8./9.11.2017 |
| Art/Anzahl Proben: | Kot/1 |
| Angewandte Verfahren: | McMaster |

Herrn und Frau
 Franz und Anita von Holzen
 Hof Windleten
 Ennetmoos

| Tierart Name des Tieres | Esel Chamilla EpG | Esel Bimbo EpG | Pferd Chestnut EpG | Pferd Future EpG | Pferd Xolo EpG | Pferd Hanty EpG | Pferd Filon EpG | Pferd Makani EpG |
|---|-------------------------|----------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| Anoplocephaliden (Bandwurm) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Strongyloides (Fohlen- oder Drahtwurm) | | | | | | | | |
| Strongyliden/Trichostrongyliden (Palisadenwürmer/Haarwurm) | - | - | 100 | 300 | 650 | 50 | - | 100 |
| Parascaris (Spulwurm) | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Protostrongyliden (Lungenwurm) | | | | | | | | |
| Fasciola hepatica (Leberegel) | | | | | | | | |
| Oxyuren (Pfriemenschwanz) | | | | | | | | |

Die Angaben bedeuten Anzahl gefundener Eier oder Larven pro Gramm Kot (EpG). Ein (-) bedeutet "Nicht nachgewiesen". Keine Angaben bedeuten, dass mit dem angewandten Verfahren der entsprechende Parasit nicht nachgewiesen werden kann.

Bemerkungen:

Empfohlene Massnahmen: chem. Entwurmen bei allen mit Werten ab 250 EpG Strongyliden und/oder bei positivem Nachweis von Band- oder Spulwurm.

14 Tage nach chem. Entwurmen Kot einschicken zur Kontrolle von mind. einem Pferd auf mögliche Resistenzen auf das Entwurmungsmittel.

Mögliche Entwurmungsmittel: Strongid-P, Eqvalan, Eraquell, Noromectin, Optimectin

Nächstes empfohlenes Untersuchungsdatum: April/Mai 2018

Durchführung der Laboranalyse: Guido Wehrle

Für Rückfragen: Tierhompara, Allmendstr. 31, 4623 Neuendorf, Tel. 056/631 90 06 oder 079 766 51 09 oder e-mail: tierhompara@gmail.com