

Empfehlungsplan zur Entwurmung von Pferden

Tierärztliche Klinik für Pferde
 Dr. M. Feilke
 Dorfstraße 10, 23701 Eutin-Fissau

Fohlen

Alter nach Geburt	Wurmart	Wirkstoff	Bemerkung
14 Tage	Zwergfadenwurm	Benzimidazole (1)	-----
4 Wochen	Zwergfadenwurm	Benzimidazole (1)	-----
2 Monate	Spulwurm, kleine Strongyliden	Pyrantel (2)	Ggf. Kontrolle der Behandlung durch Kotuntersuchung 14 Tage nach Entwurmung
5 Monate	Spulwurm, kleine Strongyliden	Pyrantel (2)	wie 2. Lebensmonat
8 Monate	Spulwurm, kleine Strongyliden, Bandwurm, Magendasseln	Makrozyklische Laktone + Praziquantel (4)	-----

Die **Mutterstute** sollte nach der Geburt mit makrozyklischen Laktone (3) entwurmt werden!!

Jungpferde bis einschließlich 4 Jahre

Zeitpunkt	Wurmart	Wirkstoff	Bemerkung
Februar	kleine Strongyliden, Spulwurm	Benzimidazole (1) oder Pyrantel (2)	Ggf. Kontrolle der Behandlung durch Kotuntersuchung 14 Tage nach Entwurmung
Juni	kleine Strongyliden, Spulwurm	Makrozyklische Laktone (3)	s.o.
August	kleine Strongyliden, Spulwurm	Benzimidazole (1) oder Pyrantel (2)	s.o.
November bei Aufstallung	kleine Strongyliden, Spulwurm, Bandwurm, Magendasseln	Makrozyklische Laktone + Praziquantel (4)	----

Pferde älter als 4 Jahre

Zeitpunkt	Wurmart	Wirkstoff	Bemerkung
Februar	kleine Strongyliden, Spulwurm	Benzimidazole (1) oder Pyrantel (2)	„Monitoring“, d.h. Kotuntersuchung zur Feststellung des Verwurmungsgrades vor der Entwurmung und ggf. Verzicht auf diese Wurmkur
Juni	kleine Strongyliden, Spulwurm	Makrozyklische Laktone (3)	-----
August	kleine Strongyliden, Spulwurm	Benzimidazole (1) oder Pyrantel (2)	wie im Februar!
November bei Aufstallung	kleine Strongyliden, Spulwurm, Bandwurm, Magendasseln	Makrozyklische Laktone + Praziquantel (4)	-----

Welcher Wirkstoff befindet sich in welchem Präparat

Wirkstoff	Handelsname
(1) Benzimidazole	Panacur, Telmin, Rintal, u.a.
(2) Pyrantel	Banminth, Jernadex, Hippoparex, u.a.
(3) Makrozyklische Laktone	Equest, Diapec, Eraquell, Paramectin, u.a.
(4) Makrozyklische Laktone + Praziquantel	Equest Pramox, Equimax