

Treffen Mikrogruppe 26.10.2019

15-18 Uhr mit einleitendem Vortrag

Vortragender: Sven Kötter

Koproskopische Diagnostik von Endoparasiten - Einführender Vortrag mit praktischen Übungen

Es wird ein Überblick über die wichtigsten Parasitenarten bei Haustieren gegeben. Einige Arbeitsmethoden der koproskopischen Diagnostik werden vorgestellt und anhand der kombinierten Sedimentations-Flotationstechnik werden Kotproben von Papageien, Tauben, Wildenten und Kaninchen im Praktikum untersucht.

Färbung: Die Heine- und die Ziehl-Neelsen-Färbung zum Nachweis bzw. Ausschluss Gram-positiver Bakterien/Kryptosporidium-Oozysten werden angeboten. Wem die Untersuchungsobjekte zu klein sind, kann sich mit Mehlmilben und Kornkäfern beschäftigen...



Abb. 1 *Forpus spengeli*: Henne links, Hahn rechts

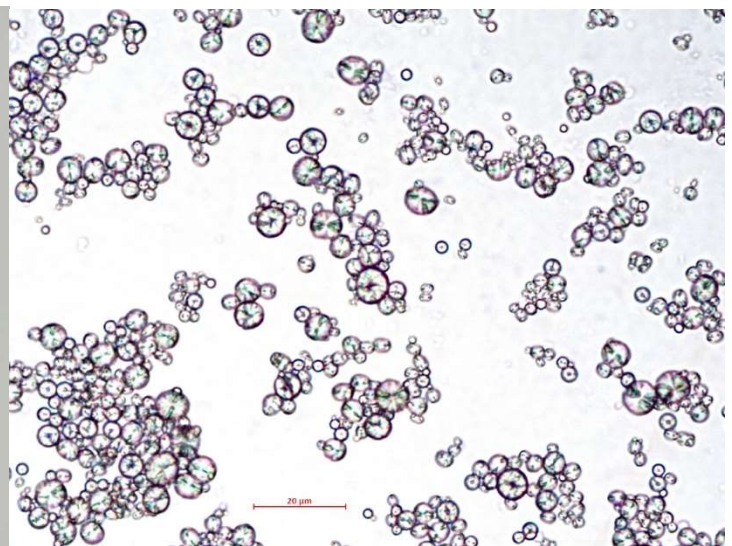


Abb. 2: Kotasstrich ungefärbt, Zeiss Plan 40x