

Università degli Studi di Bari Aldo Moro
Corso di Laurea di I Livello in Scienze zootecniche e sanità
degli alimenti di origine animale
A.A. 2011/12

PARASSITOLOGIA VETERINARIA

Docente: Riccardo Paolo Lia
Tel. +39 080 4679802
Fax +39 080 4679839
E-mail: r.p.lia@veterinaria.uniba.it

Orario ricevimento: lunedì e mercoledì 15,00-16,00

Programma

Parte generale

Concetti generali sul parassitismo. Tassonomia, morfologia e cicli biologici dei parassiti di interesse zootecnico. Interazione ospite-parassita-ambiente. Aspetti ecologici dei parassiti. Influenza delle popolazioni parassitarie sul benessere animale e sulle produzioni delle risorse alimentari. Cenni di epidemiologia veterinaria applicata alle specie parassitarie di interesse zootecnico.

Parte speciale

Protozoi, cestodi, digenei, nematodi, insetti e aracnidi nelle specie di interesse zootecnico (bovini, ovini, caprini, suini, equini e volatili).

Esercitazioni:

Identificazione su base morfologica di protozoi, cestodi, digenei, nematodi, insetti e aracnidi.

Testi consigliati:

Materiale didattico fornito durante il corso da integrare con informazioni reperibili sui seguenti testi:

Pampiglione S. e Canestri Trotti G., Guida allo studio della parassitologia, Casa Editrice Esculapio, 1990.

Taylor MA., Coop R, Wall R., Parassitologia e malattie parassitarie degli animali, Ed. italiana coordinata e aggiornata da G. Garippa, M., Manfredi, D. Otranto, Roma, EMSI, 2009.

Urquhart G.M., Parassitologia veterinaria, Edizioni U.T.E.T. 1999.