

La gestione sostenibile delle PARASSITOSI nell'allevamento dei ovini, caprini, bovini e suini

VIDEOCONFERENZA

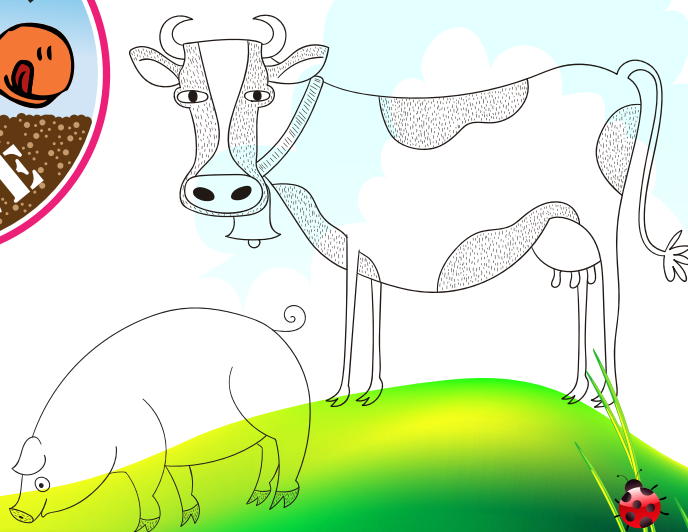
Mercoledì 18 febbraio 2015 ore 18,00-20,00

Con la Dtt.ssa Francesca Pisseri

Le parassitosi possono costituire una fonte di rischio zootenico, sia per diminuzione delle produzioni, sia sanitario, per la possibile incidenza di patologie ad esse correlata.

L'utilizzo routinario degli antiparassitari di sintesi consente di limitare tali rischi ma implica gravi problemi di farmacoresistenza, alti costi economici e un elevato impatto ambientale. La presenza di residui farmacologici nelle feci degli animali determina un danno alla biodiversità degli ecosistemi. Le avermectine in particolare, molecole ad amplissimo spettro e persistenti a lungo, sono nocive per molte specie di invertebrati terricoli e acquatici. Il loro utilizzo è incompatibile con una gestione dell'allevamento che voglia essere rispettosa dell'ambiente.

E' possibile una gestione delle parassitosi basata sull'utilizzo di pratiche sostenibili e integrate, come la rotazione dei pascoli, e varie misure ambientali e gestionali, associate all'utilizzo di medicine naturali, come l'omeopatia e la fitoterapia. La conferenza illustrerà gli aspetti fondamentali di tale approccio, le pratiche e linee-guida essenziali del metodo.



La videoconferenza sarà in live streaming e sarà possibile fare domande in diretta alla Dott.ssa Francesca Pisseri.

Il costo della partecipazione è di 25 euro per iscrizioni scrivere a info@allevamento-etico.eu