

Provider ID N. 8

EVENTO

“Aggiornamenti in materia di sottoprodotti di origine animale”

Pescara, venerdì 10 novembre 2023

Aula Biblioteca c/o Ospedale Civile “S. Spirito”

Via Fonte Romana n. 8

Responsabile scientifico

Dr. Nicola De Luca – Direttore f.f. U.O.C. Servizio Veterinario Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Animali – ASL Pescara

PROGRAMMA

08.30 – 12.30

Relazione a cura della Dott.ssa Nadia Di Bucchianico – Assessorato Politiche Agricole Regione Abruzzo:

La gestione dei reflui zootecnici

12.30 – 13.30

L’utilizzo del siero di latte nell’alimentazione zootecnica

Dr.ssa Isa Fusaro – Facoltà di Medicina Veterinaria Università di Teramo)

13.30

Discussione finale

14.00

Chiusura dei lavori

Test di valutazione finale

Obiettivi formativi

Aggiornare le conoscenze e le competenze del personale sanitario coinvolto nel controllo dei sottoprodotti di origine animale

Al fine di promuovere la diffusione delle conoscenze degli operatori sanitari in materia ambientale e di favorire l'eco-sostenibilità delle produzioni zootecniche attraverso un "approccio globale alla salute", l'evento formativo affronterà il tema della gestione di alcuni sottoprodotti di origine animale, come sono gli effluenti zootecnici.

La Direttiva Nitrati, le norme nazionali e regionali che regolano l'utilizzazione agronomica di tali effluenti, i divieti di utilizzo, le tabelle relative alle quantità di effluenti e di azoto prodotto per peso vivo, per anno, per specie animale di interesse zootecnico, per tipologia di stabulazione, la comunicazione di utilizzazione agronomica, il Piano di Utilizzazione Agronomica (PUA), il trasporto degli effluenti, sono alcuni degli argomenti che saranno sviluppati.

Un particolare approfondimento sarà infine riservato al siero di latte, in qualità di sottoprodotto e di effluente di allevamento, ed il suo utilizzo sia come materia prima nell'alimentazione zootecnica sia come fertilizzante.