



DAGLI ZUCCHERI AI MANGIMI LIQUIDI, DALLA RICERCA AL FUTURO

CONVEGNO INTERNAZIONALE SUI MANGIMI LIQUIDI

Mercoledì 28 Novembre

Hotel Parchi del Garda, Via Brusà, 16, 37017 Lazise (VR)

I mangimi liquidi sono ormai divenuti ingredienti importanti nelle razioni per i ruminanti.

ED&F Man, in qualità di leader mondiale del settore, continua a investire nella ricerca contribuendo al progresso delle conoscenze scientifiche e tecniche per la valorizzazione nutrizionale dei mangimi liquidi e i vantaggi del loro impiego nell'alimentazione dei ruminanti.

Il convegno è un importante momento di approfondimento tecnico-scientifico per nutrizionisti. Saranno infatti forniti i più recenti aggiornamenti relativi alle conoscenze dell'ecosistema ruminale, agli zuccheri nel loro comportamento fermentativo e nei loro ruoli nutrizionali.

In questa occasione verranno presentati i risultati delle ultime ricerche ED&F Man. Alla luce delle innovative tecnologie produttive, saranno anche illustrate le potenzialità derivanti dall'uso in azienda dei mangimi liquidi e proposte le linee guida di utilizzo nelle razioni.

Programma

9:00 **Apertura dei lavori e introduzione**

Ultimi aggiornamenti sulla microbiologia del ruminante

Paul Weimer - University of Wisconsin-Madison, USA

*Traduzione simultanea in italiano

Effetto degli zuccheri sulla funzionalità del digerente nei ruminanti

Greg Penner - University of Saskatchewan, Canada

*Traduzione simultanea in italiano

Caratterizzazione degli zuccheri nei mangimi liquidi e effetti sulle fermentazioni ruminali (risultati della ricerca ED&F Man)

Alberto Palmonari - Università di Bologna, Italia

Domande e risposte

Pranzo conviviale

Review tecnologica sui mangimi liquidi negli USA

Joe Harris - Westway Feed Products, USA

*Traduzione simultanea in italiano

Linee guida per l'impiego degli zuccheri nella formulazione per vacche da latte

Andrea Formigoni - Università di Bologna, Italia

Domande e risposte

16:30 **Conclusione dei lavori**

Relatori



Paul J. Weimer

Associate Professor Emeritus
Department of Bacteriology
University of Wisconsin-Madison, USA

Professore emerito di Microbiologia all'università di Wisconsin-Madison. Ha maturato più di 40 anni di esperienza nella microbiologia applicata alla microflora e al funzionamento del rumine. Con oltre 150 pubblicazioni scientifiche e la partecipazione a più di 30 convegni nazionali e internazionali, è uno dei maggiori esperti di microbiologia ruminale a livello mondiale. In questa occasione, presenterà i suoi ultimi lavori sul metabolismo dei batteri ruminali in relazione alla produzione di latte.



Greg Penner

Associate Professor
Department of Animal and Poultry Science
University of Saskatchewan, Canada

Esperto di fisiologia nutrizionale dei ruminanti, ha focalizzato le sue ricerche sullo sviluppo di strategie nutrizionali per migliorare la salute e produttività nelle vacche da latte e bovini da carne.

Le sue ricerche riguardanti l'utilizzazione dei foraggi, la nutrizione dei ruminanti e la regolazione del funzionamento del digerente nei bovini, sono pubblicate in numerosi articoli scientifici.

Dal 2009, conduce progetti di ricerca mirati sul ruolo degli zuccheri.



Alberto Palmonari

PhD, Ricercatore
Dipartimento di Scienze
Mediche Veterinarie
Università di Bologna

Ricercatore presso il dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Bologna. È esperto nello studio molecolare e genetico delle popolazioni microbiche del rumine e dei loro processi fermentativi. Le sue ricerche si sono focalizzate sulla caratterizzazione delle frazioni della fibra dei foraggi e sullo studio dei fattori che ne influenzano l'utilizzazione nel rumine.

È responsabile inoltre, delle attività di laboratorio per il programma di ricerca ED&F Man.



Joe Harris

PhD
Executive Vice-President
Westway Feed Products, USA

Direttore tecnico e coordinatore del team di ricerca di Westway negli USA (gruppo ED&F Man). La sua grande esperienza di campo gli ha permesso negli anni di maturare una notevole competenza nei mangimi liquidi composti da zuccheri, proteine, acidi, minerali e vitamine. Coordina le attività di sviluppo di nuove tecnologie e di nuove materie prime connesse ai mangimi liquidi che possono ottimizzare i risultati nelle aziende di bovini da carne e vacche da latte.



Andrea Formigoni

Professore di Nutrizione e Alimentazione Animale
Dipartimento di Scienze
Mediche Veterinarie
Università di Bologna

Professore di Nutrizione e Alimentazione Animale e responsabile della stalla sperimentale dell'Alma Mater Studiorum di Bologna. Le sue ricerche, documentate da numerose pubblicazioni, si sono prevalentemente rivolte allo studio della qualità dei foraggi, alla dinamica di utilizzazione della fibra nel rumine e ai rapporti fra alimentazione, salute delle bovine e qualità del latte. Di recente si è interessato al ruolo degli zuccheri nella nutrizione delle bovine.

È inoltre parte del consiglio scientifico per il programma di ricerca ED&F Man.

Informazioni pratiche

Sede del convegno

Hotel Parchi del Garda
Via Brusà, 16 - 37017 Lazise (VR)
t. 045 649 9611



La sede si trova a 5 km a Nord dell'uscita **Peschiera del Garda** dell'**autostrada A4** (Milano-Venezia).



L'aeroporto Valerio Catullo di Verona Villafranca si trova a soli 25 km dalla sede del convegno.

Contatti

Per ulteriori informazioni, vi invitiamo a contattare ENDES srl, la segretaria organizzativa del convegno:

- Per email: liquidfeedsconference@endes.it
- Per telefono: 045 801 57 02

Iscrizioni

Il Convegno Internazionale sui Mangimi Liquidi è aperto a un pubblico accademico e ai professionisti tecnici del settore della nutrizione dei bovini.

Tutti i partecipanti sono pregati di iscriversi tramite il **modulo online**, accessibile cliccando sul pulsante qui sotto.

[Iscrizione online](#)

Le iscrizioni sono aperte fino a Domenica 7 Ottobre 2018.

Non sarà possibile iscriversi in loco.

Quota di partecipazione

L'iscrizione verrà confermata dopo l'avvenuto pagamento della quota di partecipazione di 280,00€ (IVA inclusa) che include:

- Accesso a tutti gli interventi
- Accesso agli atti del Convegno
- Lunch buffet in sede
- Kit di benvenuto

Modalità di pagamento e emissione fattura

Alla fine del modulo di registrazione online si trova l'area di pagamento. Sono accettati pagamenti con carte di credito (VISA, MasterCard e Maestro) o tramite bonifico bancario. Nel caso di pagamento tramite bonifico bancario, l'iscrizione verrà confermata solo dopo ricezione effettiva del bonifico.

Per ricevere una fattura intestata a un'azienda o a un'organizzazione, si prega di compilare i dettagli di fatturazione nell'area dedicata del modulo di registrazione online. Attenzione: un bonifico eseguito dal conto corrente di una persona privata non dà la possibilità di ricevere una fattura intestata a un'azienda o a un'organizzazione.