

Via Mazzini, 31 - 26010 - Vaiano Cremasco (CR)  
Tel: 0373.277322 - e-mail: zenit@zenitmangimi.it  
www.zenitmangimi.it

## GIORNATA DI AGGIORNAMENTO TECNICO PROGRAMMA CONVEGNO CENTRALYS VACCHE DA LATTE 2008

|  |  |
|--|--|
| <p><b>EVOLUZIONE DELLA FILIERA DEL LATTE</b><br/>                     Numerose evoluzioni hanno cambiato il contesto della filiera del latte in Europa (carenza del latte, prezzi delle materie prime...): analisi dell'effetto dei cambi sulle pratiche degli allevatori e sulla redditività delle aziende (costo produzione, reddito...). Quali sono le possibili evoluzioni della PAC in seguito al "Bilancio di Salute"?<br/> <b>Obiettivo:</b> capire le modifiche delle aziende agricole e conoscere i parametri che aumentano la redditività delle aziende per preparare il futuro.</p>   | <p>Matthieu Rolland<br/>(Centralys)</p>  |
| <p><b>COMPRENSIONE DEI MECCANISMI DELL'ACIDOSI</b><br/>                     Identificare i parametri di diagnosi dell'acidosi e proporre le soluzioni alimentari (razionamento e soluzioni nutrizionali)<br/> <b>Obiettivo:</b> permettere ai partecipanti di proporre azioni preventive e correttive in allevamento.</p>  | <p>Morgane Le Goas<br/>Jacques Eouzan<br/>(Centralys)</p>                          |
| <p><b>EFFETTO DELL'NDF SULLA VALORIZZAZIONE DELLA RAZIONE</b><br/>                     La conoscenza della digeribilità dell'NDF dei foraggi costituisce una via di ricerca interessante per migliorare la valorizzazione della razione.<br/> <b>Obiettivo:</b> permettere ai partecipanti di capire meglio le evoluzioni dei foraggi.</p>   | <p>Romain Bidaux<br/>(Centralys)</p>   |
| <p><b>IMPORTANZA DELLA "BACA" PER LA GESTIONE DELL'ALLEVAMENTO DI VACCHE DA LATTE</b><br/>                     Effetto della BACA sui parametri di salute e fine gestazione e sull'ingestione ad inizio lattazione. Nuovi dati analitici sui foraggi.<br/> <b>Obiettivo:</b> informare i partecipanti sullo sviluppo di una mineralizzazione adatta a fine gestazione e a inizio lattazione a seconda dei diversi tipi di reazione.</p>  | <p>Romain Bidaux<br/>Ghislain Boucher<br/>(Centralys)</p>                          |
| <p><b>CONCILIARE PRODUZIONE DI LATTE E RIPRODUZIONE</b><br/>                     Sintesi tecnica sulla gestione dell'inizio lattazione. Necessità di un'alimentazione specifica (gestione dei gruppi, alimentazione individuale...) per conciliare produttività e riproduzione (fegato, immunità, carenza energetica...)<br/>                     Effetto di un profilo particolare di acidi grassi (alta quantità di EPA e in DHA) sulla riproduzione (ultimi risultati della ricerca del gruppo PROVIMI).<br/> <b>Obiettivo:</b> consigliare gli allevatori sulle diverse strategie per migliorare la riproduzione esprimendo il potenziale latte.</p> | <p>Ghislain Boucher<br/>(Centralys)<br/><br/>Pieter Wolleswinkel<br/>(Provimi)</p> |
| <p><b>ULTIMI SVILUPPI RIGUARDO LE RAZIONI UNITEK</b><br/>                     Richiamo dei fattori chiave di successo per lo sviluppo di razioni UNITEK. Analisi dell'effetto dell'aumento del costo delle materie prime.<br/> <b>Obiettivo:</b> sviluppare l'autonomia dei partecipanti per seguire questi nuovi sistemi di razione.</p>  | <p>Morgane Le Goas<br/>(Centralys)</p>   |
| <p><b>TESTIMONIANZE DI UTILIZZATORI DI PRODOTTI PROFRESH</b><br/>                     Testimonianze e risultati sul campo, analisi dei miglioramenti ottenuti.<br/> <b>Obiettivo:</b> presentare prove sul campo sull'utilizzo del prodotto PROFRESH in varie situazioni.</p>  | <p>Morgane Le Goas<br/>(Centralys)</p>   |
| <p><b>MIGLIORARE LA RESA DEL RUMINE E LA REDDITIVITA' CON OPTITEK</b><br/>                     Effetto di OPTITEK sulla resa del rumine risultati di prove (INAPG, campo...)<br/> <b>Obiettivo:</b> capire la diversità di produzione microbica. Effetto di diversi estratti vegetali sulla digeribilità.</p>  | <p>Jacques Bidaux<br/>(Centralys)</p>  |
| <p><b>SOFTWARE DI RAZIONAMENTO AMINOPRO</b><br/>                     Aggiornamento riguardo l'utilizzo del software, il database nutrients e materie prime.<br/> <b>Obiettivo:</b> aggiornamenti riguardo l'utilizzo di nuovi nutrients CENTRALYS (BACA...)</p>  | <p>Mickael Friis</p>   |
| <p><b>PRESENTAZIONE DELLA FILIERA DEL LATTE DANESE</b><br/>                     Comprensione delle strutture di produzione e dell'organizzazione della filiera del latte. Approfondimento sulla nozione di produttività (animali, terra, mano d'opera...)<br/> <b>Obiettivo:</b> avere dati di riferimento sulle strutture intensive per adattarsi alle evoluzioni.</p>  | <p>Ghislain Boucher<br/>(Centralys)</p>  |
| <p><b>AGGIORNAMENTI RIGUARDO L'UTILIZZO DEI ROBOT DI MUNGITURA E DEGLI AUTOALIMENTATORI</b><br/>                     Lo sviluppo dei robot di mungitura e degli autoalimentatori necessita di rivedere alcune regole pratiche sulla condotta dell'allevamento.<br/> <b>Obiettivo:</b> avere nuovi riferimenti per consigliare gli allevatori sul razione da applicare per gli allevamenti con robot di mungitura.</p>  | <p>Benoit Anquetil<br/>(Centralys)</p>   |

