

Parliamo di manze

In occasione del webinar pomeridiano di mercoledì 25 novembre, ci collegheremo con i “mostri sacri” della Cornell University (Usa) per cercare di capire come massimizzare le performance della rimonta, senza gravare sui bilanci economici delle aziende zootecniche.

La parola andrà prima al professor **Julio Giordano** della Cornell University che ci parlerà di gestione riproduttiva nella manza, e poi al suo plurititolato collega, professor **Michael Van Amburgh**, che ci offrirà i più recenti aggiornamenti in materia di alimentazione della giovane bovina. Così prevede infatti il programma scientifico messo a punto per la terza giornata della nostra Virtual Week, che si terrà on line nel pomeriggio di mercoledì 25 novembre (inizio alle ore 15).

Il calcio d’inizio spetta dunque al professor Giordano, che nella sua attività di ricerca si è sempre occupato di strategie di gestione riproduttiva orientate al contenimento dei costi aziendali. Tanto è vero che nel corso del suo intervento alla Virtual Week, il docente statunitense cercherà di fare luce su quali siano i programmi riproduttivi più efficaci per la manza, non soltanto dal punto di vista della fertilità, quant’anche sul fronte dell’investimento economico. Come ci ricorderà infatti Giordano, in una stalla da latte la rimonta è senza dubbio una delle voci di costo più rilevanti, e il metodo riproduttivo più conveniente dal punto di vista economico è quello in grado di anticipare il più possibile l’età al primo servizio, il concepimento dell’embrione e in ultima analisi l’età al primo parto.



Costi e benefici

A tale proposito il relatore ci illustrerà i risultati di un recentissimo studio di campo realizzato dal suo gruppo di lavoro, in cui sono stati messi a confronto i risultati dell’inseminazione a tempo fisso dopo protocollo di sincronizzazione (5d-Covsynch), dell’inseminazione a calore manifesto e infine di una combinazione delle due tecniche.

Quale sarà stato il gruppo con i migliori risultati riproduttivi? E quale quello che ha invece offerto i migliori risultati in termini di costi e benefici? A quali condizioni risulta più conveniente affidarsi subito al protocollo di sincronizzazione e quando conviene invece optare per altri metodi? Ce lo spiegherà Julio Giordano il 25 novembre.

La seconda relazione della giornata sarà invece affidata al professor **Mike Van Amburgh**, che da quanto ha anticipato finora ci parlerà di obiettivi di crescita e di management nutrizionale di vitelle e manze dalla nascita al momento della fecondazione.

Per questo e per gli altri appuntamenti della Virtual Week: <https://www.buiatria.it/Congresso/34/SIB-Virtual-Week-2020/>