



REGIONE DEL VENETO



VENETO
AGRICOLTURA
Azienda Regionale per i settori Agricoltura, Forestale e Agro-Alimentare

Intelligent Energy  Europe

La coltivazione del colza per produrre biocarburanti potrebbe avere un rapido incremento nei prossimi anni. Attraverso la spremitura aziendale è possibile ottenere olio combustibile di buona qualità e pannello da utilizzare nell'alimentazione zootecnica. Le caratteristiche nutrizionali del pannello, digeribilità, degradazione ruminale della proteina e stabilità della frazione lipidica, sono ancora oggetto di indagine. Nel seminario vengono affrontati e discussi i dati di un'indagine preliminare sulla qualità del pannello di colza da spremitura aziendale, per ipotizzarne le potenzialità e le eventuali criticità.

Pannello di colza da spremitura aziendale: potenziali utilizzi nell'alimentazione dei ruminanti.

Seminario di approfondimento

Lunedì 20 dicembre, ore 14.15

Sala riunioni 2° piano - Veneto Agricoltura
Agripolis - Legnaro (PD)

Programma

ore 14.15 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto.

ore 14.30 Introduzione e coordinamento.

Dr. Valerio Bondesan, Veneto Agricoltura, Settore Ricerca Agraria

ore 14.45 Caratteristiche nutrizionali e stabilità dei lipidi nel pannello di colza.

Prof.ssa Lucia Bailoni e Dr. Franco Tagliapietra, Dipartimento di Scienze Animali, Università di Padova

ore 16.00 Discussione e scambio di esperienze sull'utilizzo del pannello di colza.

ore 17.00 Conclusione dell'incontro.