



Bruna2010

InterGenomics e la Bruna in Europa

InterGenomics: se ne parlerà a Verona durante Fieragricola nell'ambito del Comitato europeo della razza Bruna e di un convegno dedicato alla genomica bovina organizzato da Veronafiore. Che cosa offre la genetica europea della Bruna oltre a proteine, longevità e funzionalità.

Dal 4 al 7 febbraio avrà luogo a Verona Bruna2010, la manifestazione organizzata da Anarb nell'ambito di Fieragricola. Oltre alla Mostra nazionale del Libro genealogico giunta alla 42° edizione, peculiarità dell'edizione 2010 sarà il ritorno in Italia dell'*European Brown Swiss Championship*, il campionato riservato al top della selezione Bruna patrocinato dalla Federazione europea della razza Bruna.

Durante Fieragricola si parlerà di genetica nell'ambito del Comitato europeo della razza Bruna e di un convegno, organizzato da Veronafiore, dedicato alla genomica bovina: dalla ricerca alle applicazioni pratiche. La razza Bruna è stata la prima razza ad avviare un progetto internazionale di selezione genomica - *InterGenomics* - cui ad oggi aderiscono Italia, Francia, Svizzera, Slovenia, Germania, Austria e Usa, oltre a Interbull (Svezia). Il progetto è coordinato dall'Italia, nella persona del neo direttore della Federazione europea, Enrico Santus, tra i relatori del suddetto convegno.

Proteine, longevità e funzionalità sono le parole chiave che caratterizzano l'allevamento della Bruna in Europa.

Le bovine brune si distinguono per la qualità delle produzioni. Qualità intesa come rapporto ideale dei contenuti con un giusto equilibrio tra quantità e qualità del latte prodotto, particolarmente idoneo per la caseificazione, con un elevato contenuto della k-caseina BB ed un basso numero di cellule somatiche. In tutta Europa la razza Bruna si distingue, inoltre, per longevità e per funzionalità, per capacità di adattamento, per facilità al parto, per robustezza, per resistenza alle malattie e per docilità.

La genetica europea della Bruna è sempre più richiesta in tutto il mondo soprattutto per l'ampia e valida offerta di riproduttori 'fuorilinea'. L'Europa propone inoltre non solo seme di riproduttori di valore, ma anche seme sessato, embrioni ed animali vivi. La Bruna è infine utilizzata con successo anche come razza da incrocio, in particolare sulle razze da latte che necessitano di forza e di qualità del latte.

PRODUTTIVITÀ - La quantità di latte prodotta durante l'intera carriera delle bovine brune è uguale a quella delle razze specializzate da latte. La Bruna, inoltre, è la miglior razza per combinazione ottimale tra quantità e qualità del latte prodotto. Notevole anche la sua versatilità nell'adeguare la produttività agli alimenti a disposizione. Invidiabile la persistenza della produzione nel corso dell'intera lattazione.

QUALITÀ LATTE E FORMAGGI - Straordinario il contenuto di proteina, ed in particolare quello di caseina, nel latte delle bovine brune. Miglior razza per il genotipo k-BB della caseina, il più favorevole per la caseificazione. Approvate scientificamente sia le notevoli rese alla caseificazione, sia le peculiari caratteristiche sensoriali dei formaggi tipici prodotti. Numerose le testimonianze pratiche dei casari. Razza da formaggio per eccellenza.

LONGEVITÀ - La longevità, caratteristica tipica della razza Bruna che rappresenta un importante indicatore di benessere animale, è da sempre uno dei principali obiettivi di selezione. Molte caratteristiche morfologiche delle bovine brune determinano una lunga vita produttiva e riproduttiva. Gli allevamenti di Bruna sono normalmente composti da oltre il 50% di bovine con 3 parti e oltre, ma alcune vacche raggiungono 10 e più parti. Anche negli allevamenti intensivi mediamente si superano le 3 lattazioni per vacca. Questi dati, oltre a rappresentare un'importante fonte di reddito per gli allevatori, sono anche un indicatore di benessere per gli animali.

FUNZIONALITÀ - Notevole e apprezzata la facilità al parto delle bovine brune. Buona la fertilità, grazie anche alla capacità di mantenere buone condizioni corporee nelle diverse fasi fisiologiche. Buona la facilità di gestione, favorita, tra l'altro, dal temperamento docile dell'animale. Basse le cellule somatiche e, quindi, buona la resistenza alle mastiti. Garanzia di solidità e di resistenza favorisce significativi risparmi soprattutto nelle spese veterinarie.

ADATTABILITÀ - La razza Bruna si adatta con successo a situazioni climatiche estreme. La cute pigmentata favorisce una particolare resistenza al caldo. Eccellente pascolatrice, valida per le zone estensive, buona la predisposizione ai parti stagionali. Alcune caratteristiche specifiche della razza la rendono interessante per le aziende biologiche: adattabilità a diete diverse. Il temperamento è docile, tranquillo, vigile e socievole.

L'organizzazione di Bruna2010 prevede infine anche la 5ª Mostra nazionale del Bruna junior club, la 14ª Rassegna della genetica italiana e una esposizione di formaggi tipici disolabruna®.