

+ 300 i partecipanti al meeting molisano

Lo scorso 17 luglio si è tenuto a Roccamandolfi (Isernia), presso l'azienda Ciallella Paolo il meeting della razza bruna.

Il fermento per i preparativi, sia dei tecnici dell'Associazione regionale degli allevatori del Molise sia di quelli della ditta Progeo, partner ufficiale dell'evento, è stato grande. Il tutto è stato ripagato con la partecipazione di più di 300 persone tra addetti al settore e non.

La giornata si è svolta partendo dall'illustrazione dei caratteri di razza da parte dell'esperto dell'Associazione nazionale della razza Bruna, Massimo Neri, cui ha fatto seguito la punteggiatura, svolta dai partecipanti, di cinque vacche differenti per età, numero lattazione e stadio di lattazione. Il commento della classifica è stato acceso con interventi di alcuni dei presenti che hanno espresso il proprio parere, ma



Massimo Neri, esperto Anarb

anche opinioni contrastanti e motivate alla classifica ufficiale. Terminata questa prima fase è iniziata una seconda più tecnica con l'intervento del direttore dell'Associazione regionale degli allevatori del Molise, Francesco D'Orsi, il quale ha evidenziato i progressi svolti nell'ambito della razza Bruna in Molise, confrontando i dati regionali con quelli nazionali "(...) Il trend di crescita sia delle produzioni che delle consistenze è in linea con i dati nazionali, esiste comunque un gap produttivo rispetto alle medie nazionali che deve essere



Nella foto, da destra, Paolo Ciallella con la figlia Miriana, la moglie Maria con il figlio Giuseppe, al centro Pasquale Picciano dell'azienda Progeo.

assolutamente colmato con un impegno sinergico da parte di allevatori – associazione allevatori – associazioni di razza (...)”.



Francesco D'Orsi, direttore Ara Molise

A seguire l'intervento dell'esperto di razza Anarb Massimo Neri, che ha ammutolito la platea illustrando i risultati di un progetto da poco ultimato: la mappatura genomica dei tori di razza Bruna. Questo importantissimo risultato raggiunto dall'Anarb permetterà di accelerare moltissimo la selezione genetica all'interno degli allevamenti, in quanto, si potranno conoscere i caratteri funzionali di un soggetto

(produzioni, conformazioni degli arti, presenza di K-caseina nel latte, ecc.) già a pochi mesi dalla nascita, con un semplice prelievo di sangue. Questo non significa abbandonare lo studio dei caratteri funzionali attraverso quelle che sono le attuali tecniche (punteggiatura dei soggetti, prelievo quantitativo del latte, ecc.) ma andarle ad integrare per dare risposte più certe e più veloci agli allevatori di razza Bruna.

Il presidente dell'Ara Molise, Giuseppe Porrazzo, invece, dopo



Giuseppe Porrazzo, presidente Ara Molise

essersi complimentato con i giovani proprietari dell'azienda, ha illustrato i vantaggi di operare

all'interno di un sistema quale quello Aia e, quindi, anche con l'Associazione degli allevatori del Molise. Un forte accento è stato posto sul marchio Italiialleva, sul suo significato, sulla sua struttura e sui risultati che sta dando sia a livello nazionale che regionale.



Nicola Cavaliere, assessore regionale agricoltura e foreste

L'assessore regionale all'agricoltura e foreste, Nicola Cavaliere, ha concluso gli interventi trattando i temi della zootecnia e, più in generale, dell'agricoltura molisana, facendo riferimento alle iniziative messe in campo dall'assessorato tra cui:

- l’acquisto riproduttori, il cui budget di 700.000,00 Euro è stato integralmente speso;
- il Psr con l’annuncio della pubblicazione di nuovi bandi che partiranno a breve.

Ultimati i vari interventi si è passati alla consegna di una targa ricordo alla famiglia Ciallella che ha ospitato l’evento, alla premiazione dei primi tre classificati della punteggiatura dei soggetti di Bruna effettuata nella prima mattinata, e alla consegna di tre spille ricordo, da parte dell’Anarb, ai controllori Nicola Manocchio, Lucio Volpe e Franco Palazzo per l’impegno nella realizzazione dell’evento.

La giornata si è conclusa con un momento di ristoro con i numerosissimi partecipati.

Oreste Vignone