

## Ambiente, si punta sulla filiera “suino-verde”

► CODROIPO

Ricordando i festeggiamenti per il Cinquantesimo della costituzione del Consorzio di tutela del prosciutto di San Daniele, che si sono tenuti nel fine settimana, entriamo nel mondo della ricerca legata al settore zootecnico-suino attraverso 3 diversi progetti Ager, dove uno dei protagonisti è l'Università di Udine. Le ricerche sono state illustrate a Villa Manin dal professor Mauro Spanghero, del Dipartimento di scienze agrarie e ambientali dell'Università di Udine, il quale ha tratteggiato sinteticamente la situazione italiana e gli obiettivi degli studi in corso: «Il settore suinicolo genera un fatturato di oltre 9 miliardi di euro, rappresentando una

voce importante per il Made in Italy. Tuttavia, l'aumento dei costi di produzione, la concorrenza dei prodotti d'importazione e le crescenti restrizioni in materia di gestione dei reflui di allevamento rendono necessaria una profonda ristrutturazione tecnologica della filiera per rendere la stessa competitiva e in linea con le esigenze di riduzione dell'impatto ambientale».

Se gli allevamenti di suini non sono molto numerosi in Fvg così come in altre aree (pianura padana in primis), la produzione di prosciutti è invece un vanto regionale. Così il professor Piero Susmel, presidente dell'Azienda agraria “Servadei” dell'ateneo friulano, è il responsabile locale della ricerca avan-

zata per il miglioramento non solo dell'efficienza produttiva della filiera suina, del benessere dell'animale, ma anche dell'attitudine della carne alla trasformazione in prodotti tipici italiani e per la riduzione dell'impatto ambientale degli allevamenti. Migliorare, quindi, il processo di macellazione per ridurre la contaminazione microbica e migliorare i processi tecnologici per la produzione di prosciutti crudi e cotti. Il terzo progetto, che ha come responsabile locale il professor Spanghero, punta alla filiera “suino-verde” migliorando la compatibilità ambientale e il benessere animale nella filiera per migliorare, al contempo, redditività e garantire la sostenibilità. (c.b.)

© RIPRODUZIONE RISERVATA