



associazione nazionale allevatori suini

Via Lazzaro Spallanzani, 4 - 00161- ROMA
telefono: 039 - 06441706.20 fax: 06441706.38
www.anas.it - e-mail: anas@anas.it

PRESENTAZIONE PROGETTO SUIS – SUINICOLTURA ITALIANA SOSTENIBILE

Mora romagnola e Nero di Parma

Giovedì 16 novembre, in collaborazione con l'Associazione allevatori regionale dell'Emilia Romagna, ANAS ha organizzato a Forlì con gli allevatori di Mora romagnola e a Parma con quelli del Nero di Parma incontri per illustrare gli obiettivi e le azioni previste dall'innovativo progetto SUIS. Il progetto punta alla salvaguardia della biodiversità attraverso la caratterizzazione fenotipica e genetica delle razze locali e la messa a punto di programmi pilota di gestione delle razze con le informazioni genomiche sulla consanguineità, sui marcatori DNA di specifiche caratteristiche di razza e su eventuali geni deleteri. Il fine è rendere più sostenibile l'allevamento di queste interessanti razze.

Razze italiane per il suino pesante

Venerdì 17 novembre un numeroso gruppo di allevatori ha assistito presso il Centro genetico ANAS di Gualtieri (RE) alla presentazione delle attività del Progetto SUIS "Suinicoltura Italiana Sostenibile", previsto nell'ambito del PSRN - Biodiversità sottomisura 10.2. Il progetto è un'importante novità per il miglioramento genetico delle razze large White, Landrace e Duroc italiane selezionate per il suino pesante DOP.

Il progetto prevede l'utilizzo delle nuove conoscenze della genomica (DNA) per migliorare in modo più efficace l'efficienza produttiva dei suini e delle scrofe, per selezionare suini più docili e adatti all'allevamento in gruppo, per ottenere suini più resistenti alle malattie (PRRS e enteriti) ed all'aumento delle temperature estive. L'attività è iniziata nel corso del 2017 con la raccolta di nuovi fenotipi, metaboliti e genotipi nei centri genetici ANAS e negli allevamenti pilota del Libro genealogico.

