

Studio sulla realizzazione, il funzionamento e la redditività di un allevamento suino brado a ciclo completo, sulle caratteristiche delle carni da esso derivate e sulla loro utilizzazione

Riferimenti

Acronimo

SUBRACICO

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca, sperimentazione e dimostrazione 2008-2010

Informazioni Strutturali

Capofila

Scuola Teorico Pratica Malva Arnaldi

Periodo

01/01/2008 - 31/12/2010

Durata

36 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€189.350,25

Contributo concesso

€ 151.420,20 (79,97 %)

Risorse proprie

€ 37.930,05 (20,03 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

L'obiettivo del lavoro (2008/2010) è di contribuire alla valorizzazione delle produzioni locali e tradizionali attraverso la descrizione dei sistemi tradizionali di allevamento del suino sia nelle modalità di stabulazione sia nella tipologia di alimenti e nelle sue caratteristiche nutrizionali, la comparazione dei costi di produzione dei diversi metodi di allevamento e l'identificazione obiettiva di quali e quanto significative siano le caratteristiche qualitative ed organolettiche delle carni prodotte secondo metodologie di allevamento tradizionali e/o estensive a la loro influenza sulla produzione salumiera. Si sono confrontate due linee genetiche: ibrido commerciale e Mora romagnola in tre modalità: · sistema intensivo, · tradizionale delle aziende agricole del pinerolese · tradizionale integrato con gli scarti di caseificio e con alpeggio brado estivo. La valutazione ha riguardato sia l'utilizzo delle carni suine fresche che la loro trasformazione in prodotti tradizionali. Dai dati ottenuti nei tre anni di sperimentazione si evince che l'allevamento non intensivo di suini di razza rustica, non essendo competitivo su un piano puramente produttivo, può invece interessare sia come modalità di valorizzazione di risorse alimentari altrimenti neglette o di problematico smaltimento (scarti aziendali o incolti pascolabili) sia come proposta di prodotti alimentari espressivi del territorio. Ad esempio nell'ambito della ristorazione agrituristica che voglia offrire sapori diversi e legati alla tradizione. In contesti di questo tipo anche la produzione di salumeria può rivestire un certo interesse visto che come le carni anche i salumi si distinguono da quelli di suini convenzionali. Infine la vista di maiali neri pascolanti può anche rivestire un'attrattiva per il pubblico degli agriturismi. Infatti lasciati completamente liberi, laddove il territorio lo consente come in alcuni alpeggi, i maiali si mostrano socievoli e mansueti lasciandosi avvicinare dai passanti curiosi.

Obiettivi

1) Raccogliere dati sui costi di realizzazione e gestione confrontabili con quelli di allevamento intensivo convenzionale. 2) Descrivere le metodologie di allevamento brado in zona montana 3) Calcolare gli indici di trasformazione dei mangimi e foraggi apportati dall'esterno 4) Confrontare le diverse selezioni per le caratteristiche qualitative delle carni e dei prodotti trasformati.

Studio sulla realizzazione, il funzionamento e la redditività di un allevamento suino brado a ciclo completo, sulle caratteristiche delle carni da esso derivate e sulla loro utilizzazione

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-sulla-realizzazione-il-funzionamento-e-la-redditivita-di-un>

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

310 Organizzazione dei sistemi di produzione animali

Ambiti di studio

8.3.2. Allevamento estensivo, brado e/o transumante

3.3.1. Comparto suinicolo

Parole chiave

allevamento brado/semibrado

suino pesante

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Montagna

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Centri di produzione animale

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Turismo rurale

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Acquisizione di strumenti di valutazione sull'economicità dell'allevamento suino brado utili alla promozione e diffusione di questo metodo di allevamento in aree marginali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Studio sulla realizzazione, il funzionamento e la redditività di un allevamento suino brado a ciclo completo, sulle caratteristiche delle carni da esso derivate e sulla loro utilizzazione

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-sulla-realizzazione-il-funzionamento-e-la-redditivita-di-un>

Si

Produzione unitaria
Aumento

Lavoro
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori

Caratterizzazione di carni e derivati di suini ibridi selezionati per attitudine all'allevamento suino brado e produzione di salumi di qualità

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Salute consumatori

Accumulare informazioni sui primi passaggi di ibridazione e selezione in funzione di possibili successivi lavori di miglioramento genetico finalizzato alla produzione di suini scuri adatti all'allevamento brado

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche
Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Studio sulla realizzazione, il funzionamento e la redditività di un allevamento suino brado a ciclo completo, sulle caratteristiche delle carni da esso derivate e sulla loro utilizzazione

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-sulla-realizzazione-il-funzionamento-e-la-redditivita-di-un>

Rapporti e manuali
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Risultati Realizzati

Acquisizione di strumenti di valutazione sull'economicità dell'allevamento suino brado utili alla promozione e diffusione di questo metodo di allevamento in aree marginali

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori

Caratterizzazione di carni e derivati di suini ibridi selezionati per attitudine all'allevamento suino brado e produzione di salumi di qualità

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Sì

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori

Studio sulla realizzazione, il funzionamento e la redditività di un allevamento suino brado a ciclo completo, sulle caratteristiche delle carni da esso derivate e sulla loro utilizzazione

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/studio-sulla-realizzazione-il-funzionamento-e-la-redditivita-di-un>

Salute consumatori

Accumulare informazioni sui primi passaggi di ibridazione e selezione in funzione di possibili successivi lavori di miglioramento genetico finalizzato alla produzione di suini scuri adatti all'allevamento brado

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Scuola Teorico Pratica Malva Arnaldi

Responsabile

Paolo Maria Cabiati

teoric00@scuolamalva.191.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Scienze Zootecniche - Università di Torino

Responsabile

Salvatore Barbera

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Valorizzazione e protezione delle Risorse Agroforestali

Responsabile

Giuseppe Zeppa

Dettagli
