Teco2 MO ANNO Spesa ammessa a contributo Progetto LATTeco2 ANAFIBJ euro 12.535.931,95

Beneficiario del contributo: ANAFIBJ ASSOCIAZIONE NAZIONALE ALLEVATORI DELLA RAZZA FRISONA, BRUNA E JERSEY ITALIANA

LATTECO2 INFO





Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: L'Europa investe nelle zone rurali



ogramma di Sviluppo Rurale Nazionale PSRN - Biodiversità SOTTOMISURA 10.2

Autorità di gestione



ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Direzione generale dello sviluppo rurale Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

BIODIVERSITA'

GENOTIPIZZAZIONI EFFETTUATE 16.789 Monitoraggio aplotipi e fattori genetici desiderati e indesiderati e lattoproteine.

IMPATTO AMBIENTALE

nuovo INDICE TOLLERANZA AL CALDO - IHT Indice genetico che aiuterà gli allevatori a selezionare una mandria sempre più resistente alle elevate temperature.

Obiettivo: selezionare soggetti resistenti ai cambiamenti climatici.

RILEVAZIONI FENOTIPI DIRETTI - CENTRO GENETICO ANAFIBJ Obiettivo: studio di nuovi caratteri e loro utilizzo per un programma genetico a basso impatto ambientale.

CARATTERI EFFICIENZA	EREDITABILITA
N° visite	0.31
Media ingestione kg/d	0.17
Tempo medio ingestione kg/d	0.29

CARATTERI GREEN - IMPATTO AMBIENTALE

N° visite		0.36
Media emissione CO ₂ gr/	′d	0.48
Media emissione CH ₄ gr/	′d	0.40

Le ereditabilità dei nuovi caratteri mostrano che gli indici di selezione riducono le emissioni di metano e migliorano l'efficienza.











LATTeco2 RISULTATI PRIMO ANNO 2020/2021 Spesa ammessa a contributo Progetto LATTeco2 ANAFIBJ euro 12.535.931,95

Beneficiario del contributo: ANAFIBJ ASSOCIAZIONE NAZIONALE ALLEVATORI DELLA RAZZA FRISONA, BRUNA E JERSEY ITALIANA

LATTECO2 INFO





FEARS
Fondo Europeo Agricolo
per lo Sviluppo Rurale:
L'Europa investe nelle zone rurali



Programma di Sviluppo Rurale Nazionale PSRN - Biodiversità SOTTOMISURA 10.2

Autorità di gestione



ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Direzione generale dello sviluppo rurale Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

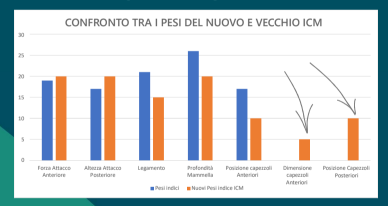
SALUTE E BENESSERE

INDICE COMPOSTO MAMMELLA - ICM

Inseriti nuovi caratteri:

- . Posizione capezzoli posteriori
- . Dimensione capezzoli anteriori

Obiettivo: mammella sviluppata nella zona alta e non in profondità, capezzoli centrati nei quarti, capezzoli di giusta lunghezza.



- INDICE MUNGIBILITÀ MLK Obiettivo: capacità di cedere in modo regolare, completo e rapido il latte.
- nuovo INDICE MUNGITURA MECCANIZZATA IMA Obiettivo: sviluppo di un indice composto per ottimizzare la mungitura, sia robotizzata che automatizzata.
- INDICE LOCOMOZIONE RAZZA JERSEY
 Obiettivo: sviluppo dell'indice Locomozione jersey.

