



Comunicato stampa del 6 aprile 2022

La sostenibilità resta in cima all'agenda degli allevatori europei

Prezzi più equi, mangimi alternativi, controlli sulla salute degli animali prima dell'acquisto, formazione per gli operatori per ridurre lo stress e migliorare la qualità della carne e biodiversità sono i focus del progetto BovINE per il 2022

Gli allevatori di bovini di tutta Europa continuano a impegnarsi con la rete BovINE attraverso incontri nazionali e internazionali e scambi con i Network Manager (NM) nazionali del progetto, per esporre e condividere le loro esigenze di informazioni, strumenti e indicazioni pratiche che li aiutino a ottenere miglioramenti sostenibili nelle loro pratiche e operazioni commerciali.

Il risultato di questo impegno è la selezione di otto nuovi argomenti prioritari su cui BovINE si concentrerà nel corso del 2022, due argomenti per ciascuna delle quattro aree tematiche del progetto:

- resilienza socio-economica,
- salute e benessere degli animali,
- efficienza produttiva e qualità della carne,
- sostenibilità ambientale.

I quattro Gruppi Tecnici di Lavoro (TWG) di BovINE, uno per ogni area tematica, guidati da ricercatori di istituti di ricerca agricola supportati da esperti e "gestori di rete" delle associazioni di agricoltori, identificheranno la letteratura esistente, le raccomandazioni politiche e le buone pratiche in azienda per produrre soluzioni per le esigenze di base espresse dagli allevatori.

"Qui in Italia – spiga Kees de Roest di CRPA e coordinatore del Gruppo di Lavoro sulla Resilienza socio-economica – i nostri allevatori di bovini da carne hanno accolto con favore l'opportunità di condividere le loro esigenze di informazione, guida e buone pratiche per sostenere il loro percorso verso la sostenibilità".

I temi prioritari 2022 di BovINE vanno dalla garanzia di una più equa distribuzione del prezzo pagato lungo la filiera della carne bovina all'uso di mangimi alternativi per ridurre gli alti costi delle materie prime; dai controlli sanitari in azienda dei giovani capi prima dell'acquisto o della vendita alla formazione sul benessere animale per operatori e allevatori per ridurre lo stress; dall'individuazione e validazione di strumenti per calcolare e migliorare la sostenibilità ambientale e la biodiversità negli allevamenti bovini a strumenti e strategie per migliorare la qualità della carne.

"I Gruppi di Lavoro lavoreranno per identificare le linee guida esistenti sui nuovi argomenti prioritari – continua Kees de Roest – e dove possibile per organizzare dimostrazioni pratiche negli allevamenti locali di bovini per creare buone pratiche 'pronte per l'uso".

La rete BovINE in Italia darà ulteriore ascolto agli allevatori e condividerà con loro le buone pratiche e le nuove informazioni durante la riunione della rete nazionale che verrà organizzata da Unicarve



nell'autunno 2022. Per ricevere informazioni aggiornate sull'incontro nazionale si potrà contattare Alessandro Mazzenga all'indirizzo mail amazzena@unicarve.it.

"Già ora comunque – spiega Alessandro Mazzenga di Unicarve - tutti gli allevatori di bovini, i loro consulenti, i servizi commerciali e veterinari possono accedere alla vasta gamma e al crescente numero di buone pratiche e informazioni già raccolte dalla rete BovINE attraverso il BovINE Knowledge Hub (BKH) accessibile a questo link <https://hub.bovine-eu.net>".

BovINE continuerà il lavoro di scambio di conoscenze ed esperienze con la comunità e la catena del valore del bovino da carne europeo durante un meeting del progetto che si terrà alla fine del 2022. Per rimanere aggiornati sulle novità del progetto, accedete al sito web di BovINE (www.bovine-eu.net) dove potete anche iscrivervi alla newsletter del progetto.

Argomenti prioritari 2022 per ciascuna delle aree tematiche di BovINE

Tematiche di BovINE	Argomenti prioritari	Breve descrizione
 Resilienza socio-economica	Metodi per garantire una distribuzione più equa del prezzo finale lungo la catena di approvvigionamento/alimentazione	Per decenni è continuato il dibattito su una più equa distribuzione del "valore aggiunto" tra gli attori delle catene di alimentare. BovINE analizzerà e confronterà i fattori di influenza, le iniziative politiche a livello dell'UE e dei governi nazionali e le strategie di vendita diretta per fornire spunti agli allevatori di bovini e alle organizzazioni degli agricoltori.
	Uso di mangimi alternativi per ridurre gli alti costi della materia prima per l'alimentazione	I mangimi alternativi si trovano sul mercato e possono essere interessanti a causa del prezzo elevato e/o fluttuante dei mangimi tradizionali. Il contenuto energetico e proteico deve essere compatibile con le esigenze di crescita dei bovini da carne e non deve compromettere la qualità finale della carne.
 Salute e benessere animale	Controllo della salute del bestiame giovane in azienda prima della vendita/acquisto, compreso lo stato di vaccinazione	Le malattie introdotte sono un problema importante quando si acquistano vitelli dall'esterno dell'azienda e possono avere conseguenze sulla salute e sul benessere dei vitelli. L'argomento si concentra sui possibili strumenti per prevenire l'introduzione di malattie negli allevamenti, compresi i programmi di vaccinazione.
	Formazione sul benessere degli animali per operatori/allevatori (gestori, trasportatori e macelli) e sistemi di guida senza stress durante la pesatura e il trasporto di bovini da carne	I Paesi hanno regolamenti diversi per quanto riguarda il benessere degli animali e la formazione di coloro che sono coinvolti come detentori, gestori e trasportatori di animali. Questo argomento non si concentra sui molteplici regolamenti di ogni paese, ma sui principi generali nella movimentazione del bestiame da carne, con l'obiettivo di ridurre lo stress, in particolare durante la pesatura e il trasporto. Il ruolo di un conduttore esperto insieme all'uso di attrezzature specificamente progettate sono la chiave per ridurre al minimo tale stress.



 <p>Sostenibilità ambientale</p>	Strumenti per calcolare e migliorare la sostenibilità ambientale negli allevamenti di bovini da carne	Gli strumenti esistenti per calcolare la sostenibilità ambientale degli allevamenti di bovini da carne saranno valutati, confrontati e classificati in base agli indicatori che valutano.
	Metodi per migliorare la biodiversità negli allevamenti di bovini da carne senza bisogno di grandi investimenti	Saranno identificate le innovazioni e le buone pratiche che possono aiutare gli agricoltori di diverse regioni europee e di diversi areali ad adottare misure per la biodiversità, a livello di appezzamento, di azienda ma anche a livello regionale. Non ci si concentrerà solo sulle misure per le colture e la gestione dei pascoli, ma anche sulle misure che migliorano la biodiversità del suolo e la qualità dell'acqua. Saranno anche raccolte misure di valutazione efficaci.
 <p>Efficienza produttiva & Qualità della carne</p>	Strumenti per valutare la qualità della carcassa e della carne prima e al macello	Strumenti o metodi che possono essere utilizzati nell'allevamento o nella linea di macellazione per misurare o prevedere la qualità della carcassa (conformazione e ingrassamento, composizione della carcassa, resa al dettaglio, ecc.) e la qualità della carne (colore, pH, area del ribeye, mazzatura, spessore del grasso, tenerezza, sicurezza, ecc.).
	Strategie in azienda per aumentare o migliorare marmorizzazione/tenerezza/colore nella carne di manzo	Saranno esaminati i fattori genetici, nutrizionali e di gestione applicati negli allevamenti di bovini da carne che contribuiscono ad aumentare o migliorare gli attributi di qualità della carne come la mazzatura, la tenerezza e il colore.

Ulteriori dettagli sulle priorità sono disponibili sul sito web www.bovine.eu e sul Bovine Knowledge Hub (BKH) – www.bovine-hub.eu



In Italia il supporter media partner associato del progetto è la rivista Informatore Zootecnico

- Per ulteriori informazioni sul progetto, comprese le richieste di interviste con i Theme Leaders, il Project Manager o altri membri del team del progetto, e/o contenuti audiovisivi (foto/video) si prega di contattare Rhonda Smith & Marie Saville nel Regno Unito a bovine@minervacomms.net +44 (0) 1264 326427 / +44(0)7887-714957
- BovINE ha un Network Manager (NM) con sede in ciascuno dei 9 stati membri (Belgio, Estonia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Polonia, Portogallo e Spagna) che costruisce reti nelle loro comunità di allevatori di bovini. In Italia il Network Manager è Alessandro Mazzenga di Unicarve e può essere contattato a amazzena@unicarve.it. Le informazioni di contatto per gli altri otto NM possono essere trovate sul sito web di BovINE <http://www.bovine-eu.net/network-managers/>
- Questo comunicato stampa e ulteriori informazioni sugli argomenti prioritari sono disponibili in nove lingue. Cliccare sulle bandiere nella Home Page del sito web BovINE per accedere a tutti i materiali tradotti di quel paese.
- Questo progetto ha ricevuto un finanziamento dal programma di rinascita rurale dell'Unione Europea Horizon 2020. Progetto n. 862590 nell'ambito del bando H2020-RUR-2019-15. Ulteriori informazioni sono disponibili su <https://cordis.europa.eu/project/id/862590>
- BovINE Project partner

No. *	Participant organisation name	Country	Partner type
1	Teagasc - Agriculture and Food Development Authority Project Coordinator – Prof. Maeve Henchion maeve.henchion@teagasc.ie Project Manager – Richard Lynch: richard.lynch@teagasc.ie	Ireland	Applied research/ extension



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 rural renaissance programme
Project No: 862590 under call H2020-RUR-2019-15

www.bovine-eu.net

2	Feirmeoiri Aontuithe na h-Eireann Iontaobiathe Teoranta LBG	Ireland	Farmers association
3	Centro Ricerche Produzioni Animali - C.R.P.A. s.p.a.	Italy	Applied research
4	Unicarve - Associazione Produttori Carni Bovine	Italy	Farmers association
5	Institut de l'Elevage (IDELE)	France	Applied research/advisory
6	Fédération Nationale Bovine (FNB)	France	Beef farmers association.
7	Universidad de Zaragoza	Spain	Research
8	Instituto Navarro de Tecnologías e Infraestructuras Agroalimentarias SA	Spain	Applied research/advisory
9	Szkola Główna Gospodarstwa Wiejskiego	Poland	Research
10	Polish Beef Association	Poland	Beef farmers association
11	Faculdade de Medicina Veterinaria	Portugal	Research
12	ACBM- Associação de Criadores de Bovinos Mertolengos	Portugal	Beef breeders' association
13	Eigen Vermogen van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek	Belgium	Applied research
14	Boerenbond	Belgium	Farmers association
15	Friedrich Loeffler Institut - Bundesforschungsinstitut für Tiergesundheit	Germany	Research
16	Bundesverband Rind und Schwein e.V	Germany	Farmers association
17	Minerva HCC Ltd	UK	SME – communications
18	NPO Liivimaa Lihaveis	Estonia	Non-Profit Organisation

