



Comunicato stampa del 22 giugno 2021

Identificare le innovazioni pratiche "in azienda" che soddisfano le esigenze degli allevatori europei di bovini: questa è la missione della rete BovINE finanziata dall'UE

Durante il meeting online del 22 giugno, i partner di BovINE hanno condiviso gli aggiornamenti sull'ultima raccolta di Innovazioni di Ricerca (IR) e Buone Pratiche (BP) effettuata nell'ambito del progetto

Ospitato da l'Institut d'Elevage (IDELE) e la Fédération Nationale di Allevatori Bovini (FNB), partner francesi di BovINE, si è svolto online il meeting dal titolo "Sostenibilità dell'allevamento bovino europeo: sfide e soluzioni", al quale hanno partecipato ricercatori, agricoltori, organizzazioni agricole e consulenti, oltre a rappresentanti di tutta la filiera del valore della carne bovina, per ascoltare da ricercatori e professionisti le soluzioni alle esigenze degli allevatori europei.

Durante l'incontro è stato possibile visitare "virtualmente" le aziende sperimentali francesi, così come di contribuire con opinioni e porre domande.

"Grazie ai partner IDELE e FNB per aver co-ospitato il nostro incontro estivo del 2021, incentrato sui progressi che abbiamo fatto nell'identificazione delle sfide e nell'esplorazione delle soluzioni ai bisogni individuati dagli allevatori di bovini europei. La sostenibilità ambientale, un argomento di crescente interesse per la comunità degli allevatori di bovini e uno dei temi centrali di BovINE, figura in modo significativo nell'agenda del nostro incontro", ha dichiarato Maeve Henchion di Teagasc, coordinatrice di BovINE.

In particolare, sono state presentate relazioni sui crediti di carbonio e sulla gestione efficace di prati e siepi per il suo sequestro. Si è inoltre parlato di benessere - con presentazioni di protocolli di valutazione per garantirne la qualità -, salute ed efficienza produttiva del bestiame da carne, oltre che di redditività economica.

Jean-Pierre Fleury, presidente del gruppo di lavoro sulla carne bovina del COPA-COGECA, ha presentato durante l'incontro le politiche europee e internazionali sugli allevamenti bovini. La francese Caroline Guinot di Interbev ha discusso il "patto" recentemente firmato sull'impegno verso la società relativamente all'industria della carne bovina, mentre André Le Gall di IDELE ha condiviso gli approfondimenti sul quadro francese di ricerca e sviluppo sulla produzione di carne bovina.

I partner di BovINE e i responsabili della rete provenienti da Belgio, Estonia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Polonia, Portogallo e Spagna hanno presentato le innovazioni di ricerca (IR) e le buone pratiche (BP), un certo numero delle quali da dimostrare nelle aziende agricole o da condividere con gli agricoltori e i gruppi di esperti nei prossimi mesi.





Infine, è stata presentata la "biblioteca" di BovINE, ricca di informazioni e materiali in continuo aggiornamento, consultabile attraverso i diversi canali di diffusione del progetto come il Bovine



Knowledge Hub (BKH) – pensato per essere consultato dagli agricoltori, dai loro consulenti e sostenitori, sarà presentato nella sessione finale del meeting.

L'incontro della rete BovINE si è chiuso con una “passeggiata virtuale in azienda”, in allevamenti bovini sperimentali in Francia.

Argomenti prioritari nel 2021 per le quattro tematiche di BovINE

Tematiche di BovINE	Argomenti prioritari	Breve descrizione
 Resilienza socio-economica	Iniziative per migliorare l'immagine e promuovere il consumo sostenibile di carne bovina	Identificare le strategie che possono migliorare la percezione della carne bovina da parte dei consumatori, ad esempio la vendita diretta, marchi di certificazione di sostenibilità, campagne di pubblicità
	Sistemi di stabulazione efficienti per bovini da carne	Identificare sistemi di stabulazione efficienti che riducano l'eccessiva movimentazione degli animali; che riducano il livello di stress sia per l'animale che per l'operatore e riducano il consumo di energia e acqua
 Salute e benessere animale	Strumenti semplici per misurare e comunicare elevati standard di benessere animale negli allevamenti di bovini da carne	Identificare strumenti che permettano ispezioni veloci ed efficaci attraverso dispositivi mobili e/o check-list di controllo
	Fattori gestionali, di stabulazione e ambientali che influenzano il benessere degli animali nelle unità di allevamento e di finissaggio	Identificare l'influenza dei fattori di stress come la movimentazione degli animali e le interazioni antagoniste tra gli animali. Valutare l'influenza dell'accesso agli alimenti sull'incremento medio giornaliero e sul miglioramento della salute e del benessere degli animali
 Sostenibilità ambientale	Sistemi di remunerazione per servizi eco-sistemici	Identificare schemi che compensano gli allevatori per il raggiungimento di obiettivi ambientali come la riduzione delle emissioni di CO ₂ e il miglioramento della biodiversità, dell'acqua, del suolo e della qualità dell'aria.
	Sequestro di carbonio in aziende di bovini da carne	Identificare i metodi utilizzati per migliorare il sequestro del carbonio negli allevamenti di bovini da carne, come le tecniche di gestione dei pascoli, le tecniche di coltivazione semplificate e il ruolo potenziale dell'agro-forestazione
 Efficienza produttiva & Qualità della carne	Impatto dell'alimentazione e stress sulla qualità delle carni bovine	Identificare strategie di gestione dell'alimentazione e dello stress (in azienda e durante il trasporto) che possono alterare la qualità della carne, come percepita dai consumatori (aspetto, qualità alimentare, durata di conservazione)
	Ottimizzare il numero di vitelli nati per vacca in allevamenti di vacche nutrici	Identificare le strategie (nutrizione, salute, gestione degli animali e dei dati, genetica) per raggiungere (o avvicinarsi) all'obiettivo di produrre un vitello vivo per vacca all'anno

Ulteriori dettagli sugli argomenti prioritari sono disponibili sul sito web di BovINE <http://www.bovine-eu.net/> e sul Bovine Knowledge Hub (BKH) - <https://hub.bovine-eu.net/>



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



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

1. Per ulteriori informazioni sul progetto, comprese richieste di interviste con i leader delle quattro tematiche, il coordinatore del progetto 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.
2. 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/>
3. Questo progetto ha ricevuto un finanziamento dal programma di ricerca 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>

Partner BovINE

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
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	France	Applied research/advisory
6	Fédération Nationale Bovine	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

BovINE PR-05 – 22 giugno 2021



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