

SEASON ONE 18 Marzo 2021

Un'applicazione della Q Methodology per esplorare le attitudini nei confronti del benessere animale indagando la soggettività.

Yari Vecchio¹, Gregorio Pauselli¹, Felice Adinolfi¹

¹ DIMEVET – Servizio Produzioni Animali e Sicurezza Alimentare

Background - Le opinioni dei cittadini influenzano sempre di più i processi legislativi. Il caso delle norme sul benessere degli animali (AW) è un chiaro esempio del ruolo giocato dalle opinioni nelle decisioni politiche. La questione, alla quale i cittadini europei sono storicamente sensibili, è stata oggetto di numerose consultazioni e indagini, volte a considerare le opinioni dei cittadini sulle condizioni di allevamento [1]. Gli strumenti citati ed in particolare le classiche survey, soffrono di bias di risposta come i pregiudizi coinvolti nella progettazione delle domande e l'interpretazione dei risultati.

Scopo del lavoro - Lo studio mira a fornire un miglioramento metodologico che permetta una migliore comprensione dei punti di vista dei campioni selezionati.

Materiali e metodi - A causa dei problemi di bias sopra citati, è stata impiegata la Q-Methodology, che è una metodologia induttiva ma sistematica focalizzata sui modelli che descrivono le idee degli individui [2]. Il campione era composto da 36 studenti di veterinaria che stavano acquisendo conoscenze scientifiche sul benessere animale.

Risultati e conclusioni - Quanto ottenuto dalle interviste con gli studenti di Veterinaria ci ha permesso di evidenziare le somiglianze e le differenze tra 4 diversi punti di vista e di esplorare le motivazioni dei partecipanti. I risultati, oltre a fornire ai policymaker spunti di riflessione per l'ulteriore sviluppo delle norme sul benessere animale forniscono nuovi spunti medologici che possono essere utili per arricchire la creazione di indagini tradizionali [3].

Bibliografia

- [1] European Court of Auditors. Special Report No 31. Animal Welfare in the EU: Closing the Gap between Ambitious Goals and Practical Implementation. 2018. Available online: https://www.eca.europa.eu/en/Pages/DocItem.aspx?did=47557
- [2] Watts, S.; Stenner, P. Doing Q Methodological Research: Theory, Method & Interpretation; Sage: London, UK, 2012.
- [3] Eurobarometer. Attitudes of Europeans towards Animal Welfare; European Union: Brussels, Belgium, 2016.

•	La casata di appartene	enza
[] One Health	
[] Blue Growth	
[] Fundamental Sciences	

[] Clinical Sciences
[X] Animal Production
La tipologia del proprio progetto
[X] Individual Research
[] Team Work
[] Travelling Scientists