



Sistema nazionale di riconoscimento precoce per la salute degli animali: bilancio intermedio a distanza di tre anni

Dal 2013 l'USAV si dedica allo sviluppo sistematico di un sistema di riconoscimento precoce. Dai risultati di una valutazione esterna emerge che a distanza di tre anni il bilancio intermedio risulta positivo. Come suggerito dal rapporto, l'USAV provvederà a precisare il progetto generale riguardante il riconoscimento precoce come parte dell'attuazione della Strategia della salute animale in Svizzera 2010+ e a ottimizzare le ulteriori fasi di implementazione del sistema di riconoscimento precoce per la salute degli animali.

L'obiettivo del riconoscimento precoce è quello di individuare tempestivamente epizootie, malattie animali e zoonosi nuove e riemergenti e di valutare in maniera costante il loro potenziale di rischio per l'uomo e gli animali. Le informazioni raccolte vengono trasmesse in modo rapido e mirato agli organi decisionali, affinché essi possano varare in tempo utile misure volte a impedire l'introduzione o la diffusione delle epizootie.

Dal 2013 l'USAV si dedica allo sviluppo sistematico di un sistema nazionale di riconoscimento precoce per la salute degli animali.

Valutazione e bilancio intermedio a distanza di tre anni

Il sistema è stato sottoposto a una valutazione esterna per tracciarne un bilancio intermedio. Il rapporto di valutazione giunge alla conclusione che l'USAV è sulla buona strada verso il traguardo ambizioso di dare vita a un sistema nazionale di riconoscimento precoce. Come suggerito nell'ambito della valutazione, però, il progetto generale riguardante il riconoscimento precoce come parte dell'attuazione della Strategia della salute animale in Svizzera 2010+ deve essere ulteriormente precisato. Le raccomandazioni formulate in merito ad alcuni aspetti programmatici e organizzativi verranno esaminate e, se necessario, si adotteranno opportuni provvedimenti al fine di ottimizzare il sistema.

Il sistema di riconoscimento precoce come strumento per rafforzare la prevenzione

Negli ultimi anni le epizootie e le malattie animali quali ad esempio la Blue tongue o il virus di Schmallenberg hanno registrato in tutto il mondo un marcato aumento, dovuto al commercio globale, alle migrazioni e in particolare al cambiamento climatico che consente a germi patogeni un tempo esotici di insediarsi e diffondersi alle nostre latitudini. Anche in Svizzera dobbiamo mettere in conto che queste malattie possono manifestarsi in qualsiasi momento. Grazie a programmi di riconoscimento precoce adeguati si dovrebbe riuscire a rilevare rapidamente l'introduzione di epizootie e agenti patogeni indesiderati ed evitarne la diffusione.

Gli elementi centrali per un riconoscimento precoce efficace sono, fra le altre cose, la promozione mirata della consapevolezza riguardo alle epizootie presso tutti i soggetti coinvolti, un sistema di diagnosi efficace ed efficiente, l'esistenza di network nazionali e internazionali funzionanti, programmi di riconoscimento precoce specifici e una sorveglianza della salute animale diffusa e capillare. Attraverso una continua osservazione e valutazione dell'attuale situazione epizootica a livello nazionale e globale e le relative stime dei rischi sarà possibile riconoscere precocemente le possibili minacce derivanti da epizootie e zoonosi.

Tutto il mondo deve essere pronto ad affrontare queste nuove sfide: per questo l'Organizzazione per l'Alimentazione e l'Agricoltura (FAO), l'Organizzazione mondiale della sanità animale (OIE) e l'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) gestiscono insieme un sistema di riconoscimento precoce globale, basato sui dati raccolti dai sistemi in uso presso i singoli Stati membri delle organizzazioni.

Il sistema di riconoscimento precoce oggi e domani

Dal 2013 sono stati introdotti con successo diversi programmi di riconoscimento precoce, quali ad esempio la piattaforma di notifica e di informazione Equinella per le malattie equine, il programma PathoPig volto a supportare l'accertamento di problemi all'interno degli effettivi di suini, il progetto Apinella per il riconoscimento precoce dell'eventuale introduzione del piccolo coleottero dell'alveare in Svizzera, oppure i programmi per l'individuazione tempestiva della possibile insorgenza della tubercolosi nei bovini e negli animali selvatici svizzeri. Il «Bollettino Radar» si è affermato come strumento di informazione indispensabile a livello internazionale in relazione alle epizootie.

Nei prossimi anni avanza nella realizzazione e nell'implementazione del sistema. Alcuni progetti attualmente in corso, come ad esempio la Rete per la salute dei bovini, verranno ulteriormente elaborati insieme ai partner coinvolti nella loro attuazione. I programmi già ben affermati, quali Equinella o il Bollettino Radar, continueranno e saranno potenziati. Inoltre, sarà possibile attuare nuovi programmi di riconoscimento precoce in qualsiasi momento, a seconda della situazione epizootica. L'obiettivo è quello di rafforzare ulteriormente la salute degli animali in Svizzera. In linea con il motto: «animali sani – derrate alimentari sicure – persone sane».