

Servizio di Sanità Animale(Area A): Anno 2019

- **Per l'obiettivo** controllo di tutto il patrimonio bovino e ovino/caprino controllabile si rappresenta che sono state controllate 2495 aziende bovine su 2495 aziende controllabili per TBC con percentuale del 100,00%, 2490/2491 per Brucellosi bovina con percentuale del 99,95%, 2233 aziende ovine/caprine su 2255 aziende controllabili per BROC con percentuale del 99,02%: trattasi, comunque, di dati in difetto perché aggiornati dal sistema informativo VETINFO del Ministero della Salute al 22.01.2020 ovvero alla data della elaborazione statistica.
- **Per l'obiettivo** riduzione dei tempi di rientro nei focolai di Brucellosi bovina e ovi/caprina si rappresenta che il numero medio di giorni che intercorre fra un intervento e il successivo in presenza di focolaio è stato di 25,28 per la Brucellosi bovina e di 28,78 per la Brucellosi ovi/caprina, quindi rispettivamente al di sotto e in linea con il valore atteso per l'anno 2019.
- **Per l'obiettivo** riduzione dei tempi di rientro nei focolai di TBC bovina si rappresenta che il numero medio di giorni che intercorre fra un intervento e il successivo in presenza di focolaio è stato di 50,09 quindi al di sotto del valore atteso per l'anno 2019.
- **Per l'obiettivo** controllo anagrafico delle aziende bovine ed ovi/caprine si rappresenta che il numero di aziende bovine controllate anagraficamente è stato di 177 su 2487 aziende bovine controllabili con una percentuale di 7,11% al di sopra del 5% atteso e di 116 aziende ovini/caprine su 2234 aziende ovi/caprine controllabili con una percentuale del 5,19% al di sopra del 3% del valore atteso per l'anno 2019.
- **Per l'obiettivo** riduzione della prevalenza della Brucellosi bovina ed ovi/caprina rispetto a quella rilevata nell'anno 2015 si rappresenta che la percentuale della riduzione della prevalenza della Brucellosi bovina e della Brucellosi ovi/caprina è stato rispettivamente di - 60,00% e di - 56,92%.
- **Per l'obiettivo** attività di formazione e formazione presso Scuole, piazze, Dipartimento di Prevenzione Veterinario si rappresenta che il numero di eventi realizzati è stato pari a 6, quindi superiore al valore atteso per l'anno 2019.
- **Per l'obiettivo** prevenzione delle zoonosi si rappresenta che il numero di indagini epidemiologiche effettuate nell'anno 2019 è stato di 161/161 numero di segnalazioni ricevute con un valore atteso del 100%.

Dipartimento di Prevenzione Veterinario
U.O.C. Sanità Animale
Direttore dott. Mario Richiusa

Servizio di Sanità Animale(Area A): Anno 2019

- **Per l'obiettivo** implementazione continua del sistema informativo ministeriale SANAN si rappresenta che sono stati inseriti nel SANAN n. 11.046 flussi informativi, riguardanti il numero delle aziende bovine, ovine, caprine e suine controllate per Tubercolosi, Brucellosi, Leucosi e Malattia Vescicolare dei suini su 11.046 aziende controllate per l'anno 2019 con un valore atteso del 100%.

- **Per l'obiettivo** controllo e monitoraggio degli allevamenti suini per Malattia Vescicolare si rappresenta che sono stati controllati numero 133 allevamenti suini su 143 allevamenti controllabili per MVS nel territorio della Provincia di Palermo, con una percentuale del 93,00 % al di sotto del valore atteso del 100% per l'anno 2019. Il costante controllo, comunque, degli allevamenti suini ha consentito, comunque, di mantenere la qualifica di allevamenti suini accreditati per MVS ed ha permesso di prevenire l'eventuale insorgenza di possibili focolai in tutta la Provincia di Palermo.

Redazione dott. Filippo Pistoia e dott. Mario Richiusa