

CRITERI PER LA MESSA A PUNTO DEI CRUSCOTTI DA ADOTTARE NEI SISTEMI INFORMATIVI VETINFO STATISTICHE E CLASSYFARM

Si fornisce qui di seguito una descrizione degli indicatori e dei criteri che serviranno a strutturare i cruscotti sui sistemi informativi Vetinfo Statistiche e ClassyFarm. Viene riportato per praticità un esempio impostato sulla realtà allevatoriale della specie suina che verrà poi, sui predetti sistemi, elaborato per ogni specie animale in base alle indicazioni e ai criteri stabiliti dal PNBA.

SUINI

Popolazione a inizio anno: numero allevamenti aperti al 31.10 esclusi quelli fino a 4 capi all'ultimo censimento dell'anno precedente.

ALLEVAMENTI DI GRANDI DIMENSIONI

Allevamenti controllabili (ex intensivi): numero allevamenti aperti al 31.10 dell'anno precedente con ≥ 40 capi/ 6 scrofe all'ultimo censimento + numero di allevamenti (ANCHE A ZERO CAPI) con movimentazioni totali di almeno 80 capi in entrata o in uscita nel corso dell'anno.

Allevamenti da controllare: 35 % degli allevamenti controllabili.

Di cui:

- **in base al rischio:** 60 %
- **con criterio casuale:** 5 %
- **con criterio regionale** (ex discrezionale): 35 %

ALLEVAMENTI DI PICCOLE DIMENSIONI

Allevamenti controllabili (ex non intensivi): numero di allevamenti aperti al 31.10 dell'anno precedente con numero capi da 5 a 39 e comunque minore di 6 scrofe all'ultimo censimento, più allevamenti (ANCHE A ZERO CAPI) con movimentazioni TOTALI di almeno 10 e fino a 80 capi in entrata o in uscita nel corso dell'anno.

Allevamenti da controllare: 1% degli allevamenti controllabili

ALLEVAMENTI CONTROLLATI: numero di controlli ufficiali (intesi come ispezioni complete) effettuati in allevamenti di grandi/piccole dimensioni. Se l'allevamento è controllato più di una volta nell'anno viene contato una sola volta; inoltre non sono conteggiati i controlli relativi alla verifica della risoluzione delle prescrizioni impartite in un precedente sopralluogo (in tali casi, qualunque sia il numero di accessi effettuati, nell'anno in corso o in quello successivo, con la finalità di chiudere il controllo, si conta solo la prima ispezione).

VERIFICHE DA REMOTO (limitatamente alla specie suina)

Allevamenti da sottoporre a verifica da remoto: 20 % degli allevamenti di grandi dimensioni controllabili.

Allevamenti sottoposti a verifica da remoto: numero di allevamenti sottoposti a verifiche da remoto (se l'allevamento è verificato più di una volta nell'anno viene contato una sola volta).

DI SEGUITO VENGONO SPECIFICATI GLI INDICATORI CHE VERRANNO INSERITI IN:

- **Vetinfo Statistiche:** (visualizzazione quantitativa) dei controlli previsti ed effettuati;
- **ClassyFarm rischio programmazione:** (visualizzazione qualitativa) con elenco degli allevamenti selezionati in base al rischio, in ordine decrescente e con relativo punteggio.

INDICATORI VETINFO STATISTICHE

Allevamenti di grandi dimensioni (ex intensivi)

1. % allevamenti **controllati sul totale degli allevamenti controllabili** (dettaglio regionale e territoriale)
*(n. controllati/n. controllabili)*100 restituisce la % di allevamenti controllati sul totale degli allevamenti controllabili.*
Target da raggiungere nell'anno pari al 35% del totale dei controllabili.
2. % allevamenti **controllati sul totale** degli allevamenti controllabili **dal 2020** (dettaglio regionale e territoriale)
*(n. controllati/n. controllabili)*100 - restituisce la % di allevamenti controllati sul totale degli allevamenti controllabili a partire dall'anno 2020.*
(Gli allevamenti controllabili sono definiti, con il criterio sopra specificato, al 31.10.2020)
Target da raggiungere per la specie suina pari al 100% entro il 2023.
Target da raggiungere per le altre specie pari al 100% in base alle indicazioni del PNBA.
N.B. Se l'allevamento è controllato più di una volta viene contato una sola volta nel periodo di riferimento.
3. % allevamenti controllati in base al **rischio sul totale** degli allevamenti da controllare **in base al rischio** (dettaglio regionale e territoriale)
*(n. controllati in base al rischio/n. da controllare in base al rischio)*100 - restituisce la % di allevamenti controllati in base al rischio sul totale degli allevamenti da controllare in base al rischio.*
Target da raggiungere pari al 100%.
4. % allevamenti controllati con criterio **casuale sul totale** degli allevamenti da controllare con criterio **casuale** (dettaglio regionale e territoriale)
*(n. controllati con criterio casuale/n. da controllare con criterio casuale)*100 - restituisce la % di allevamenti controllati con criterio casuale sul totale degli allevamenti da controllare con criterio casuale.*
Target da raggiungere pari al 100%.

5. % allevamenti controllati con criterio **regionale sul totale** degli allevamenti da controllare **con criterio regionale** (dettaglio regionale e territoriale)
(n. controllati con criterio regionale/n. da controllare con criterio regionale)*100
restituisce la % di allevamenti controllati con criterio regionale sul totale degli allevamenti da controllare con criterio regionale.
Target da raggiungere pari al 100%.
6. % allevamenti **controllati sul totale** degli allevamenti **da controllare** (dettaglio regionale e territoriale)
(n. controllati/n. da controllare)*100 - *restituisce la % di allevamenti controllati sul totale degli allevamenti da controllare*
Target da raggiungere 100%.

Allevamenti di piccole dimensioni (ex non intensivi)

7. % allevamenti **controllati sul totale** degli allevamenti **controllabili** (dettaglio regionale e territoriale)
(n. controllati/n. controllabili)*100
restituisce la % di allevamenti controllati sul totale degli allevamenti (non intensivi) controllabili
Target da raggiungere pari all'1% del totale dei controllabili.
8. % allevamenti **controllati sul totale** degli allevamenti **da controllare** (dettaglio regionale e territoriale)
(n. controllati/n. da controllare)*100
restituisce la % di allevamenti controllati sul totale degli allevamenti da controllare
Target da raggiungere pari al 100%.

INDICATORI CLASSYFARM

1. **Elenco** di allevamenti controllati inclusi nella lista degli allevamenti da controllare **in base al rischio** (singolo allevamento)
Restituisce gli allevamenti controllati tra quelli presenti nella lista degli allevamenti da controllare in base al rischio
Target da raggiungere: tutti gli allevamenti identificati.
2. **Elenco** di allevamenti controllati inclusi nella lista degli allevamenti da controllare **in base al criterio di casualità** (singolo allevamento)
Restituisce gli allevamenti controllati tra quelli presenti nella lista degli allevamenti da controllare in base al criterio di casualità
Target da raggiungere: tutti gli allevamenti identificati.
3. % allevamenti sottoposti a verifica da **remoto** sul totale degli allevamenti di grandi dimensioni controllabili

$(n. \text{ sottoposti a verifica da remoto} / n. \text{ controllabili}) * 100$

Restituisce la % di allevamenti verificati da remoto sul totale degli allevamenti controllabili

Target da raggiungere pari al 20% del totale degli allevamenti di grandi dimensioni controllabili.

4. % di allevamenti sottoposti a verifica da **remoto sul totale degli allevamenti da sottoporre a **verifica da remoto****

$(n. \text{ sottoposti a verifica da remoto} / n. \text{ da sottoporre a verifica da remoto}) * 100$

Restituisce la % di allevamenti verificati da remoto sul totale degli allevamenti da verificare da remoto

Target da raggiungere 100%