

« La vaccination en élevage »

Résultats de la 10ème enquête Facebook du 4 décembre 2018

410 éleveurs



40%



54%



+



6%

Taux de vaccination variable (63-99%)

Stade physiologique :

■ Oui

■ Non

Les jeunes

99,3 %

Les femelles

92,6 %

Les mâles

91,4 %

Les retraités

62,7 %

0 20 40 60 80 100

Vaccination : Chlamydieuse / Herpesvirose

29%

27%



85%

Vaccinent les femelles reproductrices tous les ans

62%

Vaccinent avant la saillie

22% remarquent des effets secondaires après la vaccination tels que : fièvre, abattement, fatigue, boiterie, déclenchement de la maladie

2 principaux motifs pour la vaccination

- « Eviter les maladies contagieuses dans mon élevage »
- « Eviter les maladies contagieuses chez mes clients »

20% / **81%**

des jeunes sont vaccinés 2 fois avant la vente

2 principaux motifs contre la vaccination

- « Les seniors sont assez immunisés »
- « Mes animaux ne sortent pas de l'élevage »

Age à la primovaccination



1%

48%

22%

14%

4%

4%

7 sem

8 sem

9 sem

10 sem

11 sem

12 sem



18,5%

47%

12%

3%

1%

1%