

TROIS PRINCIPES EN FAVEUR DE L'IMMUNITÉ NATURELLE

→ Je donne préférence au développement de l'immunité naturelle

- + Elle est permanente (à vie), alors que l'efficacité des vaccins n'est pas démontrée au delà de 6 mois.
- + Elle est supérieure en intensité à l'immunité vaccinale.
- + Elle est gratuite, alors que la vaccination est très coûteuse.

→ J'évite de vacciner mes reproducteurs pour sélectionner une souche résistante à la FCO

- + La vaccination rend la sélection d'une souche résistante difficile et l'éleveur devient inéluctablement dépendant des laboratoires.
- + Pour ces raisons, je ne vaccine que les animaux destinés à l'export et si je le juge nécessaire, les animaux fragiles.

→ Je renforce l'immunité des animaux

- + J'entreprends cette démarche pendant l'hiver avant l'apparition du virus au printemps.
- + Je veille au bon équilibre physiologique et alimentaire du troupeau.
- + Je diagnostique les risques liés à mon système d'élevage et je pallie les carences....
- + Je mets en œuvre des traitements appropriés : cure de chlorure de magnésium, oligo-éléments,...(contacter les collectifs pour avoir plus de précisions).

→ Je soigne efficacement les symptômes de la FCO

- + Les brebis en particulier présentent des symptômes plus ou moins graves en fonction de la race, du sérotype, des conditions d'élevage,...
- + Différents soins curatifs, en homéopathie, phytothérapie ou aromathérapie, testés ces 3 dernières années, ont fait leurs preuves.

Pour toute information, je contacte le Collectif pour la liberté vaccinale de mon département.

Aucun membre de la Coordination nationale des Collectifs n'a été administrateur d'une société fabricant des vaccins.

Ce Guide n'est pas un cours d'école vétérinaire écrit par un expert de l'ANSES. Sa réalisation et son impression ne sont pas financés par un fabricant de vaccin.

Ce Guide s'appuie sur les avis émis par une agence gouvernementale, bien que le directeur de cette agence ait été dirigeant d'une société fabricant des vaccins.



Guide pratique contre la fièvre...
... de la vaccination

POURQUOI NE PAS VACCINER CONTRE LA FCO ?

→ Parce que la FCO n'est pas une maladie grave

Si certains élevages ont souffert de la FCO, l'impact moyen de cette dernière est en réalité très limité, comme le montrent les études menées par l'Institut de l'Élevage. Elle est passée dans les élevages, parfois inaperçue, et le plus souvent sans problèmes majeurs.

→ Parce qu'il s'agit d'un gaspillage d'argent public

En 2008, l'AFSSA recommandait une évaluation coût/bénéfice avant de se lancer dans une politique d'éradication. En vain. La vaccination a été rendue obligatoire 2 années de suite sans aucune analyse prospective.

Après un passage de FCO, la plupart des animaux et des élevages sont infectés, et donc immunisés naturellement. Comme l'affirme l'AFSSA en 2009, le rôle de la vaccination est donc tout relatif et la FCO a été maîtrisée grâce entre autre "à l'immunité acquise...à la suite de l'infection naturelle d'une grande partie des ovins et bovins français après les dernières épizooties de FCO en 2007 et 2008..." (Afssa, Saisine 2009-SA-0155).

La vaccination 2009 a conduit ainsi à vacciner des cheptels déjà immunisés : l'argent dépensé (environ 100 millions d'euros par an) n'a servi qu'à enrichir les laboratoires, appauvrir les éleveurs et gaspiller l'argent public.

→ Parce qu'il faut apprendre à vivre avec la FCO

D'après les experts, l'éradication est très difficile, voire impossible. La FCO est omniprésente dans la faune sauvage et dans des foyers non dépistés. D'autres sérotypes ou d'autres maladies vectorielles feront dans l'avenir leur apparition. La stratégie de vaccination de masse voulue par le Ministère est donc une aberration technique et économique.

POURQUOI NE PAS VACCINER MON TROUPEAU ?

→ Je ne vois pas d'animal malade, la maladie est-elle présente chez moi ?

Le virus peut être présent sans problèmes conséquents pour mon cheptel. La situation dans les DOM est très révélatrice : "*Les DOM ont été exposés à la FCO depuis longtemps. (...) Compte tenu de l'absence d'impact clinique et de la méconnaissance de sérotypes présents, aucune vaccination n'a été mise en place.*" (Afssa: bulletin n°35 hors série spécial FCO).

→ Ayant vacciné l'année dernière, mes animaux sont-ils immunisés ?

La durée d'efficacité des vaccins n'est pas démontrée au delà de 6 mois. Le rappel à un an a été fixé arbitrairement par le Ministère de l'Agriculture. Si mes animaux ont été infectés les années précédentes (avant d'être vaccinés), ils sont immunisés à vie. Les jeunes animaux s'immuniseront naturellement lorsqu'ils seront piqués par des insectes vecteurs porteurs du virus.

→ Les risques liés à cette vaccination sont-ils bien connus ?

Tous les vaccins utilisés (y compris ceux disposant d'une AMM), n'ont fait l'objet que d'une évaluation partielle. Après la vaccination, de nombreux éleveurs ont subi des dégâts, avec avortements et mortalités, plus fréquemment que ne le montrent les statistiques de la pharmacovigilance, pour laquelle "*tous les acteurs (...) ne peuvent que constater un fort niveau de sous-déclaration, en particulier chez les ovins*" (RFSA : Conférence du 18 mars 2010, www.rfsa.net).

Trois règles d'or à respecter en cas de contrôles répétitifs de la DDCSPP (effet secondaire possible de la non vaccination)

1. Comment bien conserver mon calme au premier contrôle ?

- J'invite quelques collègues et amis
- Je prépare le café en attendant les contrôleurs. Je le maintiens au chaud sans le faire bouillir.
- Je suis poli et je leur en propose une tasse.
- Je leur offre un exemplaire du présent guide.

3. J'ai de bons réflexes zen au troisième contrôle

- Je ne m'agite pas
- Je respecte mes interlocuteurs
- Je leur demande ce qu'ils pensent de tous les procès gagnés par les éleveurs qui ont refusé la vaccination obligatoire en 2009 et 2010.

2. Comment accueillir dans de bonnes conditions au deuxième contrôle ?

- J'assure une ambiance conviviale, qui préserve le bien-être des contrôleurs.
- J'agis et je réagis calmement.
- Je leur offre un second exemplaire du présent guide puisqu'ils ont visiblement perdu le premier.

