

Luxembourg, le 18 mai 2021

Monsieur Fernand ETGEN  
Président de la Chambre des Députés  
LUXEMBOURG

Monsieur le Président,

Par la présente, j'ai l'honneur de vous informer que, conformément à l'article 83 de notre Règlement interne, je souhaite poser la question parlementaire suivante à Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural :

*« La Russie a annoncé l'homologation du premier vaccin au monde contre le coronavirus à destination des animaux carnivores. Ce vaccin appelé « Carnivac-Cov » serait efficace à 100 % et les 17.000 premières doses viennent d'être produites. L'agence vétérinaire et phytosanitaire russe, Rosselkhoznadzor, annonce que 3 millions de doses pourraient être produites par mois. Selon l'agence russe, une demande pour la mise sur le marché de l'Union européenne serait en préparation.*

*En novembre, le Danemark avait décidé d'éliminer l'ensemble de son cheptel de visons car ses 15 millions de bêtes étaient soupçonnées de porter et transmettre une mutation du coronavirus potentiellement problématique pour l'homme.*

*En effet, le coronavirus peut également atteindre nos animaux domestiques, même s'il ne les rend pas malades. Ainsi une étude baptisée Covidac, menée notamment par l'école vétérinaire VetAgro Sup près de Lyon, a montré que les animaux vivants chez des maîtres infectés ont huit fois plus de risques d'être infectés que leurs congénères. De plus, en janvier, des scientifiques britanniques avaient affirmé dans une tribune qu'une campagne de vaccination des animaux domestiques, notamment des chats et des chiens, pourrait être nécessaire pour arrêter la propagation du virus.*

*Dans ce contexte, j'aimerais poser les questions suivantes à Monsieur le Ministre de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural :*



DEMOKRATESCH  
PARTEI

Chambre des Députés  
Groupe Parlementaire

9, rue du St. Esprit  
B.P. 510  
L-2015 Luxembourg

Tel. : 22 41 84 1  
Fax : 47 10 07

dp@dp.lu  
www.dp.lu

- *Est-ce que des infections d'animaux par le coronavirus ont été signalées à l'Administration des services vétérinaires ? Dans l'affirmative, de quels animaux s'agissait-il ?*
- *Quelle est la position de Monsieur le Ministre sur la vaccination d'animaux contre le coronavirus ?*
- *Le cas échéant, est-ce que Monsieur le Ministre recommanderait la vaccination des animaux domestiques au Luxembourg si un tel vaccin était autorisé dans l'Union européenne ? »*

Veillez croire, Monsieur le Président, en l'expression de ma très haute considération.



Gusty GRAAS  
Député



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Agriculture,  
de la Viticulture et du  
Développement rural

Dossier suivi par : M. André LOOS  
Tél : 247-82530

Réf.: 365/21

**Monsieur Marc HANSEN**  
**Ministre aux Relations avec le**  
**Parlement**

**Service Central de Législation**

**LUXEMBOURG**

Luxembourg, le 17 juin 2021

**Objet:** Question parlementaire n°4301 de l'honorable Député Gusty Graas

Monsieur le Ministre,

J'ai l'honneur de vous faire parvenir, en annexe, ma réponse à la question parlementaire citée sous rubrique.

Veuillez agréer, Monsieur le Ministre, l'assurance de ma considération très distinguée.

Le Ministre de l'Agriculture,  
de la Viticulture  
et du Développement rural,

  
Romain SCHNEIDER



**Réponse du Ministre de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural à la question parlementaire n°4301 de l'honorable Député Gusty Graas**

**1. Est-ce que des infections d'animaux par le coronavirus ont été signalées à l'Administration des services vétérinaires ? Dans l'affirmative, de quels animaux s'agissait-il ?**

Le LIH (Luxembourg Institute of Health) a lancé l'étude Colide en collaboration avec plusieurs cabinets vétérinaires et le soutien de l'Administration des services vétérinaires, afin d'étudier l'infection des animaux domestiques par le virus Sars Cov 2.

L'étude porte sur les chiens, chats, furets et lapins et est toujours en cours.

Actuellement, sur les 276 chiens analysés 62 étaient Covid-19 positifs tandis que 60 chats étaient positifs sur 228 analysés.

Ni un furet, ni un lapin n'a été testé positif.

On observe une nette augmentation des cas positifs chez les chiens et les chats qui vivent dans un ménage dans lequel au moins 1 personne a été testée positive.

**2. Quelle est la position de Monsieur le Ministre sur la vaccination d'animaux contre le coronavirus ?**

Puisqu'on peut partir de l'hypothèse que les animaux domestiques s'infectent surtout au contact de personnes testées positives et que la transmission du virus de l'animal à l'homme est négligeable, il n'est actuellement pas nécessaire de vacciner les animaux contre le coronavirus d'autant plus que les animaux ne présentent presque pas de symptômes.

**3. Le cas échéant, est-ce que Monsieur le Ministre recommanderait la vaccination des animaux domestiques au Luxembourg si un tel vaccin était autorisé dans l'Union européenne ?**

Au cas où ce vaccin serait disponible sur le marché européen, il sera facultatif pour les détenteurs de faire vacciner leurs animaux mais la priorité sera accordée aux vaccins contre les virus qui présentent une certaine pathogénicité pour les animaux voire pour l'homme (comme p.ex. la rage pour laquelle la vaccination est obligatoire pour certaines espèces animales)

-----