

Date : 09/07/2021 – Mise à jour (erratum)

De : GDS France

Destinataires : Réseau des GDS et partenaires

## Note FCO n°1 – Mise à jour

### Exigences pour les mouvements intra-européens de ruminants destinés à l'élevage : dérogations mises en place par des Etats membres

- ⇒ Cette nouvelle version précise certains points suite à la mise à jour de [l'instruction technique 2021-480](#). Ils sont surlignés en jaune.
- ⇒ Cette note est publique et diffusable. Elle ne concerne que les animaux d'élevage.
- ⇒ Une note de synthèse destinée aux éleveurs est disponible [en cliquant ici](#).
- ⇒ Cette note ne concerne pas les mouvements intra-France, ni les mouvements vers les Pays-Tiers qui restent du ressort des négociations bilatérales entre la France et les différents pays tiers.
- ⇒ Pour rappel, la France continentale n'est pas indemne vis-à-vis des sérotypes 4 et 8 et sans programme d'éradication.

#### A retenir

- LSA appliquée depuis le 21/04/2021
- Période de transition concernant les [modalités administratives de certification aux échanges du 21/04/2021 au 15/10/2021](#). Mais application des règles LSA dès le 21/04/2021.
- [Dérogations d'Etats membres pour les mouvements animaux intra-européens : des évolutions pour l'Italie et mise en œuvre pour d'autres pays](#)
- [Dérogations pour l'entrée en France](#)

## 1 Entrée en vigueur de la Loi de Santé Animale appliquée depuis le 21 avril 2021

### 1.1 Mise en place d'une phase de transition concernant les certificats sanitaires pour les échanges

La Commission européenne a indiqué qu'une période de transition concernant les certificats aux échanges sera mise en place du 21/04/2021 au 15/10/2021. L'administration continuera à certifier sur la base des certificats actuels et dans l'outil TRACES. A partir du 16/10/2021, le système de certification basculera dans le nouveau logiciel TRACES NT avec les nouveaux certificats (précisions à venir dans les prochains mois).

Il ne s'agit donc pas d'un report d'application de la LSA qui est entrée en vigueur dans son ensemble dès le 21 avril 2021. **Il s'agit simplement d'une période de transition concernant la gestion administrative de la certification car les nouveaux certificats européens et le nouvel outil de certification européen ne sont pas encore prêts.** C'est-à-dire certifier les nouvelles exigences de la LSA mais en utilisant les certificats actuels. [Les modalités pratiques de cette certification utilisant les certificats actuels mais intégrant les nouvelles exigences de la LSA sont précisées dans l'instruction technique.](#)



## 2 Cas général : la vaccination

L'envoi d'animaux depuis la France continentale vers n'importe quel Etat Membre peut se faire sous couvert de vaccination suivant deux modalités.

### 2.1 Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours

Les animaux (ayant l'âge minimal<sup>1</sup>) doivent être valablement vaccinés (primo-vaccination complète) contre les sérotypes 4 ET 8<sup>2</sup> depuis au moins 60 jours avant leur départ. Soit dans la majorité des cas au moins 81 jours<sup>3</sup> à partir de la première injection de primo-vaccination pour un vaccin nécessitant deux injections à 21 jours d'intervalle<sup>2</sup>. Il n'y a pas de délai dans le cadre d'un rappel annuel de vaccination.

### 2.2 Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative

Les animaux doivent être vaccinés contre les sérotypes 4 et 8 et une PCR (avec résultat négatif) doit être réalisée sur un prélèvement sanguin effectué au moins 14 jours après la mise en place de l'immunité vaccinale. Le délai de cette mise en place est précisé dans la notice du vaccin. Elle est généralement de 21 jours ce qui fait un délai d'au moins 35 jours entre la dernière injection de primo-vaccination et le départ possible des animaux aux échanges.

*Remarque : le cas général prévoit aussi des modalités liées à l'immunité des animaux. Cependant les analyses de laboratoires à mettre en œuvre (séroneutralisation) sont coûteuses, complexes et ne peuvent pas se faire en routine. Ces modalités ne sont donc pas abordées dans cette note.*

## 3 Envoi d'animaux d'élevage en Italie

Les modalités permettant d'envoyer des animaux en Italie sont les suivantes et ont une durée illimitée<sup>4</sup> :

- Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours ([voir point 1.1](#))
- Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative ([voir point 1.2](#))
- Modalités dérogatoires suivant l'âge
  - Bovins, ovins et caprins jusqu'à 90 jours inclus :
    - Soit animaux issus de mères vaccinées<sup>5</sup> contre le sérotype 8 uniquement.
    - Soit animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif.
  - Bovins, ovins et caprins à partir de 91 jours :
    - Soit animaux vaccinés contre le sérotype 8 depuis plus de 10 jours (et non plus 7) après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection).
    - Soit animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif. L'expédition a lieu dans les 7 jours suivant le prélèvement.

## 4 Envoi d'animaux en Espagne et au Portugal

Les modalités permettant d'envoyer des animaux en Espagne et au Portugal sont les suivantes et ont une durée illimitée<sup>4</sup> sauf la dérogation temporaire :

- Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours ([voir point 1.1](#))
- Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative ([voir point 1.2](#))

---

<sup>1</sup> Age minimal de vaccination à vérifier dans les spécifications du vaccin utilisé. La France continentale n'étant pas indemne du sérotype 4 et 8, il n'est pas possible de considérer, *a priori*, une mère comme non immunisée. De ce fait, l'âge à prendre en compte est celui précisé pour un jeune issu de mère infectée ou immunisée

<sup>2</sup> Il n'est plus nécessaire de vacciner les femelles gestantes avant la mise à la reproduction pour le sérotype 8.

<sup>3</sup> Délai de 81 jours : 1<sup>ère</sup> injection de primo-vaccination puis 2<sup>ème</sup> injection 21 jours plus tard puis délai de 60 jours. **Voir spécifications du vaccin utilisé.**

<sup>4</sup> Les dérogations sont définies par le pays et sont considérées pérennes.

<sup>5</sup> Mères vaccinés : primovaccination + délai de mise en place de l'immunité (d'après les précisions de la notice du vaccin) avant la naissance du veau.



- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
    - **Bovins, ovins jusqu'à 70 jours inclus :**
      - Soit Animaux issus de mères vaccinées<sup>5</sup>
      - Soit Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif
    - **Bovins, ovins à partir de 71 jours :**
      - Soit Animaux vaccinés BTV 8 ET 4 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (**30 jours si primovaccination en une seule injection**).
      - Soit **Dérogation temporaire du 21 avril ou 31 aout 2021 inclus** : Animaux désinsectisés pendant 14 jours suivi d'un test PCR négatif
- ⇒ Une partie des conditions dérogatoires existantes pour l'Espagne depuis 2015 évolue car :
- Il n'est plus nécessaire de vacciner l'ensemble du troupeau pour pouvoir envoyer des jeunes animaux issus de mères vaccinées ou des animaux 10 jours après la primo-vaccination.
  - A partir du 1<sup>er</sup> septembre 2021, il ne sera plus possible d'envoyer des animaux > 70 jours avec une PCR négative

## 5 Envoi d'animaux en Belgique

Les modalités permettant d'envoyer des animaux en Belgique sont les suivantes et ont une durée illimitée<sup>4</sup> :

- Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours ([voir point 1.1](#))
- Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative ([voir point 1.2](#))
- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
  - **Bovins, ovins et caprins jusqu'à 70 jours inclus :**
    - Soit animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif.
  - **Bovins, ovins et caprins à partir de 71 jours :**
    - Soit animaux vaccinés contre le sérotype 4 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (**30 jours si primovaccination en une seule injection**).
    - Soit animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif.

## 6 Envoi d'animaux aux Pays-Bas

Les modalités permettant d'envoyer des animaux aux Pays-Bas sont les suivantes et ont une durée illimitée<sup>4</sup> :

- Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours ([voir point 1.1](#))
- Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative ([voir point 1.2](#))
- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
  - **Bovins jusqu'à 90 jours inclus :**
    - Animaux désinsectisés pendant au moins 7 jours suivi d'un test PCR négatif à partir d'échantillons prélevés au plus tard 7 jours avant la date du mouvement.

## 7 Envoi d'animaux au Luxembourg

Les modalités permettant d'envoyer des animaux au Luxembourg sont les suivantes et ont une durée illimitée<sup>4</sup> :

- Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours ([voir point 1.1](#))
- Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative ([voir point 1.2](#))
- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
  - **Animaux jusqu'à 70 jours inclus :**
    - Soit Animaux issus de mères vaccinées<sup>5</sup> contre le sérotype 4
    - Soit Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif
  - **Animaux à partir de 71 jours :**
    - Soit animaux vaccinés contre le sérotype 4 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection.
    - Soit animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif.



## 8 Envoi d'animaux en Allemagne

Les modalités permettant d'envoyer des animaux en Allemagne sont les suivantes et ont **une durée illimitée**<sup>4</sup> :

- **Vaccination contre les sérotypes 4 ET 8 depuis au moins 60 jours** ([voir point 1.1](#))
- **Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative** ([voir point 1.2](#))
- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
  - **Bovins, ovins et caprins jusqu'à 90 jours inclus (critères cumulatifs)** :
    - Être restés depuis leur naissance -et les mères depuis 60 jours avant le départ des jeunes animaux dans leur élevage
    - Être nés de mère vaccinée contre le BTV8 et le BTV4 avant la saillie ou au minimum 28 jours avant leur naissance
    - Avoir eu un résultat de PCR négatif au maximum 14 jours avant la date du départ
    - Avoir reçu le colostrum dans les 12 heures suivant leur naissance et être accompagnés d'une attestation de l'éleveur de veau, de l'agneau ou du chevreau mentionnant cette prise de colostrum

## 9 Envoi de ruminants d'élevage vers d'autres pays européens

L'envoi d'animaux vers les autres Etats membres ne peut se faire que suivant le cas général de la vaccination précisé [au point 1](#). C'est pourquoi les animaux trop jeunes pour être vaccinés<sup>1</sup> ne peuvent donc plus être envoyés vers ces pays.

## 10 Entrée de ruminants sur le territoire français

Les modalités permettant aux animaux de rentrer sur le territoire français sont les suivantes et ont **une durée illimitée**<sup>4</sup> :

- **Vaccination contre tous les sérotypes présents sur le territoire du pays d'origine (même BTV 4 et 8 si présents) depuis au moins 60 jours** ([voir point 2.1](#))
- **Vaccination effective (mise en place de l'immunité) + PCR négative** ([voir point 2.2](#))
- **Modalités dérogatoires suivant l'âge**
  - **Bovins, ovins jusqu'à 70 jours inclus** :
    - **Soit** animaux issus de mères vaccinées<sup>5</sup> contre les sérotypes déclarés dans le pays d'origine.
    - **Soit** animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR négatif.
  - **Bovins, ovins à partir de 71 jours** :
    - **Soit** animaux vaccinés contre **tous les sérotypes présents sur le territoire du pays d'origine (même BTV 4 et 8 si présents)** depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection).

## 11 Précisions concernant la vaccination

⇒ Les modalités de réalisation de la vaccination n'évoluent pas par rapport à la situation actuelle.

La vaccination des ruminants contre le virus de la FCO n'est pas obligatoire en France car il n'y a pas de programme d'éradication. Cependant, les animaux doivent ou peuvent être vaccinés dans certains cas qui relèvent d'une **initiative privée** :

- **Envoi d'animaux vers d'autres Etats européens** : dans ce cadre, la vaccination des animaux contre la FCO est **obligatoire (sauf dérogations)** (voir points précédents) et doit être **réalisée par le vétérinaire sanitaire, y compris celle des mères, afin d'être certifiée**.
- **Souhait de l'éleveur de protéger son troupeau** : dans ce cadre, il peut vacciner lui-même ses animaux ou les faire vacciner par son vétérinaire. Les vaccins FCO sont listés sur la liste positive et peuvent donc également être fournis via les programmes sanitaires d'élevage (PSE).

