

Depuis le 15 février 2025, l'ensemble du territoire national est réglementé vis-à-vis de la FCO 4, 8 et 3.

Le statut des Etats-Membres vis-à-vis de la FCO est disponible sur le site de la Commission européenne. Une [carte](#) indique le statut de chaque Etat-Membre ou zone : indemne, avec programme d'éradication approuvé ou sans statut (ni indemne, ni couvert par un programme d'éradication = zone réglementée). Cette carte est évolutive.

Conditions générales fixées par la Loi de Santé Animale

Les conditions ci-dessous permettent l'envoi d'animaux issus d'une zone réglementée FCO vers n'importe quel autre Etat-Membre (quel que soit le statut de la zone de destination).

Echanges d'animaux issus d'une zone réglementée française destinés à l'élevage ou à l'engraissement vers un autre Etat-Membre

✓ Sous couvert de vaccination

Les conditions générales aux échanges prévoient le mouvement des animaux vaccinés, se situant dans la période d'immunité garantie dans les spécifications du vaccin ¹:

- Les animaux sont vaccinés contre tous les sérotypes présents dans un rayon de 150 km autour d'un foyer (définissant la zone réglementée) depuis au moins 60 jours avant leur départ.
- **OU**
- Les animaux sont vaccinés à l'aide d'un vaccin inactivé et ont été soumis à un test PCR (avec résultat négatif) réalisé 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.

Echanges d'animaux destinés à l'abattage immédiat vers un autre Etat-Membre

- Aucun cas clinique de FCO n'a été signalé dans l'exploitation dans les 30 jours précédant le départ **ET**
- Les animaux sont transportés directement vers l'abattoir de destination et abattu dans un délai maximal de 24h suivant leur arrivée **ET**
- Le mouvement doit être notifié au gestionnaire de l'abattoir au moins 48h avant le chargement des animaux.


Les animaux issus d'une zone réglementée FCO répondants à ces conditions générales sont éligibles aux échanges intra-communautaires vers n'importe quel Etat-Membre.

¹ Ces conditions générales s'appliquent pour les vaccins disposant d'une AMM dans l'espèce considérée, avec une durée d'immunité établie. Ces conditions générales ne s'appliquent pas aux vaccins disposant d'une ATU pour lesquels la durée de l'immunité n'a pas encore été établie.

Conditions dérogatoires fixées par certains Etats-Membres

La liste des Etats-Membres ayant défini des conditions dérogatoires est disponible sur le site de la commission européenne / [Bluetongue - European Commission](#).


Les conditions dans lesquelles les animaux issus d'une zone réglementée peuvent partir aux échanges vers ces différents pays sont décrites dans les paragraphes suivants.

| | ANIMAUX | CONDITIONS DEROGATOIRES |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Pour l'Italie | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 90</u> <u>jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 3,4 et 8 OU Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 4 et 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblée sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe ² négatif. |
| | Bovins, ovins, caprins à <u>partir de 91</u> <u>jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 3, 4 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) OU Animaux vaccinés contre les sérotypes 8 et 4 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblée sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |

Informations complémentaires :

- L'Italie reconnaît le principe d'équivalence de zone. Pour les animaux destinés aux régions/zones réglementées pour les mêmes sérotypes que ceux réglementés en France France, la vaccination n'est pas obligatoire (par exemple, seules les régions italiennes indemnes de FCO 4 exigent la vaccination vis-à-vis du sérotype 4).
- Concernant le sérotype 3, seul le Bultavo 3 ® est certifiant, et uniquement pour l'espèce bovine.



| | ANIMAUX | CONDITIONS DEROGATOIRES |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Pour l'Espagne | Bovins et ovins <u>jusqu'à 90</u> <u>jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 3, 4 et 8 OU Animaux issus de mères vaccinées ³ contre les sérotypes 4 et 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblé sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins et ovins à <u>partir de 91</u> <u>jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 3, 4 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) |

Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, l'Espagne reconnaît les vaccins suivants comme certifiants aux échanges :
 - le Bultavo 3 ® dans l'espèce bovine pour les animaux destinés à la zone indemne FCO 3 /
 - le Bultavo 3 ® dans l'espèce bovine et ovine et le Bluevac 3 ® dans l'espèce bovine et ovine, uniquement pour les animaux destinés à la ZR FCO 3 espagnole
- La carte des zones en Espagne est disponible ici : [lien](#)



² Il s'agit d'un test PCR qui permet de détecter la présence d'au moins un sérotype de FCO, sans distinction.

³ Mères vaccinées : primovaccination + délai de mise en place de l'immunité (d'après les précisions de la notice du vaccin) avant la naissance du veau.

| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour le Portugal | Bovins et ovins <u>jusqu'à 90 jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 3, 4 et 8 OU Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 4 et 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblé sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins et ovins à <u>partir de 91 jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 3, 4 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) |



Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, le Portugal reconnaît les vaccins suivants comme certifiants aux échanges :
 - le Bultavo 3 ® dans l'espèce bovine pour les animaux destinés à la zone indemne FCO 3 /
 - le Bultavo 3 ® dans l'espèce bovine et ovine et le Bluevac 3 ® dans l'espèce bovine et ovine, uniquement pour les animaux destinés à la ZR FCO 3 portugaise.

| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|---------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour la Grèce | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 70 jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 3,4 et 8 OU Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 4 et 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblé sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins, ovins et caprins à <u>partir de 71 jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 3, 4 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) OU Animaux vaccinés contre les sérotypes 4 et 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblé sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |



Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, la Grèce ne reconnaît ni le Bultavo 3 ® ni le Bluevac 3 ® comme certifiants aux échanges, pour aucune espèce.


| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-----------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour la Croatie | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 90 jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 3 et 8 OU Animaux issus de mères vaccinées contre le sérotype 8 ET ayant ensuite été désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR FCO ciblé sérotype 3 négatif OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins, ovins et caprins à <u>partir de 91 jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 3 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) |

| | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------|

Informations complémentaires :

- La Croatie n'a pas d'exigences concernant le sérotype 4
- Concernant le sérotype 3, la Croatie ne reconnaît à ce jour ni le Bultavo 3 ® ni le Bluevac 3 ® comme certifiants aux échanges, pour aucune espèce.




| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Pour la Belgique | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 70 jours inclus</u> | Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins, ovins et caprins <u>à partir de 71 jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 4 et 8 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |

Informations complémentaires :

La Belgique n'a pas d'exigences concernant le sérotype 3 pour les bovins, ovins et caprins.




| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
|  Pour les Pays-Bas | Bovins <u>jusqu'à 90 jours inclus</u> | Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |

Informations complémentaires :

Les Pays-Bas n'ont pas d'exigences concernant le sérotype 3 pour les bovins, ovins et caprins.




| | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Pour le Luxembourg | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 70 jours inclus</u> | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 8 et 4 OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| | Bovins, ovins et caprins <u>à partir de 71 jours</u> | Animaux vaccinés contre les sérotypes 8 et 4 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |

Informations complémentaires :

Le Luxembourg n'a pas d'exigences concernant le sérotype 3 pour les bovins, ovins et caprins.




|  | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour l'Allemagne | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 90 jours inclus</u> | <p>Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 8 et 4 avant la saillie ou au moins 28 jours avant la naissance et répondant à tous les critères suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les animaux doivent être restés depuis leur naissance dans un Etat-Membre effectuant une surveillance FCO • Les mères de ces animaux doivent être restées au moins 60 jours dans un Etat-membre effectuant une surveillance FCO (cas de la France) • Ils doivent présenter un test PCR de groupe négatif au cours des 14 jours précédant le départ • Ils doivent avoir reçu le colostrum dans les 12h suivant leur naissance (attestation de l'éleveur) <p>OU</p> <p>Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif</p> |
| | Bovins, ovins et caprins <u>à partir de 91 jours</u> | Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |



Informations complémentaires :


L'Allemagne n'a pas d'exigences concernant le sérotype 3 pour les bovins, ovins et caprins.

|  | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour la République Tchèque | Bovins, ovins et caprins <u>jusqu'à 90 jours inclus</u> | <p>Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 8 et 4 et 3</p> <p>OU</p> <p>Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif</p> |
| | Bovins, ovins et caprins <u>à partir de 91 jours</u> | <p>Animaux vaccinés contre les sérotypes 8 4 et 3 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection)</p> <p>OU</p> <p>Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif</p> |



Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, la République Tchèque ne reconnaît à ce jour ni le Bultavo 3 ® ni le Bluevac 3 ® comme certifiants aux échanges, pour aucune espèce.

|  | Animaux | Conditions dérogatoires |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Pour l'Autriche | Bovins, ovins et caprins quel que soit l'âge | Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |



Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, l'Autriche ne reconnaît à ce jour ni le Bultavo 3 ® ni le Bluevac 3 ® comme certifiants aux échanges, pour aucune espèce.

| Pour la | Animaux | Conditions dérogatoires |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Bovins, ovins et caprins jusqu'à 90 jours inclus | Animaux issus de mères vaccinées contre les sérotypes 8 et 4 et 3 OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif |
| Bovins, ovins et caprins à partir de 91 jours | Animaux vaccinés contre les sérotypes 8,4 et 3 depuis plus de 10 jours après la deuxième injection (30 jours si primovaccination en une seule injection) OU Animaux désinsectisés pendant au moins 14 jours suivi d'un test PCR de groupe négatif | |

Informations complémentaires :

- Concernant le sérotype 3, la Bulgarie ne reconnaît à ce jour ni le Bultavo 3 ® ni le Bluevac 3 ® comme certifiants aux échanges, pour aucune espèce



Vaccins utilisables en France

La liste des vaccins utilisables en France est disponible ici :

<https://www.gdsfrance.org/wp-content/uploads/2025-01-07-FCO-Tableau-vaccins-v2.pdf>

Rupture d'approvisionnement en BTV Pur 4-8 ®

Depuis la mi-janvier le BTV Pur 4 8 ® n'est plus disponible dans les centrales d'achat vétérinaires. Un retour des approvisionnements est prévu pour le mois de juillet. Des doses peuvent toutefois encore être disponibles : il convient de se renseigner auprès de son vétérinaire ou de son groupement agréé dans le cadre du Programme Sanitaire d'Elevage.

Alternatives au BTV Pur 4-8 ® pour la certification aux échanges : le Syvazul 4-8 ® et le Bluevac 8 ®

Le Syvazul 4-8 ® est de nouveau disponible dans les centrales d'achat. Bien que le lien entre l'administration de ce vaccin et les chocs anaphylactiques observés chez des bovins à la suite de l'injection d'antibiotiques n'aient pas été formellement établi, le distributeur de ce vaccin en France nous a informé d'un changement de fournisseur de l'excipient incriminé, et la réduction de sa quantité dans le processus de fabrication du vaccin. Ce vaccin prévient efficacement la virémie chez les bovins et les ovins et peut donc être utilisé dans le cadre de la certification aux échanges pour les bovins et les ovins.

Enfin, le Bluevac 8 ®, également certifiant aux échanges, peut être utilisé pour les bovins ou les ovins destinés aux régions ou Etats-Membres n'ayant pas d'exigences vis-à-vis du sérotype 4 (Certaines régions d'Italie, Croatie...).

CONTACTS SANITAIRE

La Coopération Agricole – Pôle Animal
Justine MARCHAND / jmarchand@lacoopagri.coop
Pauline CHAIGNEAU / pchaigneau@lacoopagri.coop



« La responsabilité du Ministère en charge de l'Agriculture ne saurait être engagée »

Cette note a été co-rédigée par :



Construisons en commun l'avenir de chacun
www.lacooperationagricole.coop