



## RESUME des dispositions relatives aux mouvements d'animaux à destination de l'Union Européenne

Pays	broutards	veaux	ZSI	Abattage
UE	* 2 <sup>ème</sup> injection primovaccination BTV 4 et 8 +PCR 35 jours après (soit 14 jours après acquisition de l'immunité) <b><u>Ou</u></b> * 2 <sup>ème</sup> injection primo vaccination BTV 4 et 8 + 60jours (1) (2)	* 2 sérologies positives ou * 1 sérologie positive et PCR négative.	Animaux détenus pendant 14 jours après le début de la ZSI + PCR FCO négative ZSI doit être validée par UE.	* aucun cas de FCO dans les 30 jours précédant l'expédition  <b><u>Et</u></b>  * transport direct  <b><u>Et</u></b>  * mouvement notifié 48 heures avant mouvement  <b><u>Et</u></b>  * abattage dans les 24 heures.
Espagne	* troupeau vacciné BTV 4 et 8 et 2 <sup>ème</sup> injection primo vaccination + 10 jours <b><u>Ou</u></b> * PCR FCO négative 14 jours après désinsectisation	* PCR FCO négative 14 jours après désinsectisation <b><u>Ou</u></b> * veaux issus de troupeaux vaccinés 4 et 8 et mères vaccinées	Idem UE.	
Territoire italien en zone réglementée BTV4	2 <sup>ème</sup> injection BTV8 primo vaccination + 10 jours	Nés d'une mère vaccinée contre BTV 8.	Animaux détenus pendant 14 jours après le début de la ZSI + PCR FCO négative ZSI doit être validée par la France (pour le département de la Loire, confirmation attendue le 15 janvier)	
Territoire italien hors BTV4	2 <sup>ème</sup> injection BTV4 primo vaccination + 60 jours <b><u>et</u></b> 2 <sup>ème</sup> injection BTV8 primovaccination +10 jours <b><u>Ou</u></b> 2 <sup>ème</sup> injection primo BTV4 et 8 +PCR 35 jours après (soit 14 jours après acquisition de l'immunité)	Nés d'une mère vaccinée contre BTV 4 et 8.		
Slovénie Hongrie	Idem Italie Pas de protocole pour le BTV8 donc expédition 60 jours après 2 <sup>ème</sup> injection de la primovaccination.	Idem UE	Idem UE	

(1) la validité de la vaccination court jusqu'à la fin de la validité du 1<sup>er</sup> vaccin administré.

(2) pour le Royaume Uni et la Pologne, si possible, réaliser une PCR avant le départ (risque euthanasie si PCR positive à l'arrivée).