

MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PECHE

ORDRE DE SERVICE

Direction générale de l'alimentation Sous-direction de la santé et de la protection animales

Bureau de l'identification et du contrôle des mouvements des animaux

Bureau de la santé animale Adresse : 251, rue de Vaugirard 75 732 PARIS CEDEX 15

Dossier suivi par : Régis RAFFIN

Tél.: 01 49 55 84 55 Réf. interne: FP/07-00196 NOTE DE SERVICE DGAL/SDSPA/N2007-8180

Date: 26 juillet 2007

Classement: SA 222.222

Date de mise en application: 20/07/2007

Abroge et remplace: DGAL/SDSPA/N2007-8122; DGAL/SDSPA/N2007-8093

DGAL/SDSPA/N2007-8094

Nombre d'annexes: 9

Degré et période de confidentialité : Tout public

Objet : Fièvre Catarrhale Ovine - sortie de ruminants de la zone réglementée continentale française – mouvements de ruminants dans la zone réglementée continentale française – période de circulation virale

Bases juridiques:

- Directive 2000/75/CE du 20 novembre 2000 arrêtant des dispositions spécifiques relatives aux mesures de lutte et d'éradication de la fièvre catarrhale du mouton
- Décision 2005/393/CE de la Commission du 23 mai 2005 concernant les zones de protection et de surveillance pour la fièvre catarrhale du mouton
- Art L. 221-1 et R. 223-21 du code rural
- Arrêté ministériel du 21/08/2001 modifié fixant les mesures techniques et financières de police sanitaire relative à la fièvre catarrhale du mouton.

Résumé:

La circulation virale ayant repris en Allemagne et en Belgique, la présente note précise les nouvelles conditions de mouvements des ruminants, ainsi que de leurs sperme, ovules et embryons, au sein, à destination ou à partir des zones réglementées, dans le cadre national et dans le cadre d'échanges intracommunautaires entre les 5 états concernés par le sérotype 8 de la FCO.

Mots-clés : Fièvre catarrhale du mouton – Mouvements nationaux – Mouvements intracommunautaires

Pour exécution : - Directeurs départementaux des services vétérinaires - DDSV/R – Services des affaires régionales - DDSV/R – Services des affaires régionales - Directeur de l'Ecole nationale des services vétérinaires - Directeur de l'INFOMA - laboratoires nationaux de référence

PREAMBULE

Les autorités allemandes et belges ont signalé une reprise de la circulation virale respectivement en Rhénanie du Nord – Westphalie, Rhénanie-Palatinat et dans la province d'Anvers. Plusieurs cheptels bovins et ovins ont en effet présenté des signes cliniques qui, après examens sérologiques et virologiques, ont été attribués de manière certaine au sérotype 8 du virus de la FCO. Après avis (réf. 2007-SA-0217) de l'Agence française de sécurité sanitaire des aliments en date du 20 juillet 2007 de nouvelles modalités de mouvements des ruminants en provenance des zones réglementées ont été établies au regard d'une activité vectorielle avec reprise de la circulation virale. Les modifications concernent à la fois les mouvements nationaux et les mouvements entre les 5 Etats concernés par le sérotype 8 de la FCO (Allemagne, Belgique, France, Luxembourg et Pays-Bas). Les modifications par rapport à l'instruction N2007-8122 du 18 mai 2005 sont surlignées en jaune.

La présente note regroupe dans un même document les conditions de mouvements dérogatoires des ruminants, ainsi que de leurs sperme, ovules et embryons, au sein, à destination ou à partir des zones réglementées, dans le cadre national (partie 1) et dans le cadre d'échanges intracommunautaires (partie 2) entre les 5 Etats concernés par le sérotype 8 de la FCO. La circulation virale ayant repris, le protocole n°5 du 14/05/2007 régissant les échanges intracommunautaires de ruminants vivants en provenance des zones réglementées est abrogé. En attendant la négociation d'un nouvel accord, seuls les mouvements dérogatoires prévus par la Décision 2005/393/CE sont autorisés. D'une manière générale, tous les mouvements de ruminants originaires d'un périmètre interdit et à destination d'une zone indemne sont interdits. Les mouvements de ruminants originaires d'une zone réglementée étrangère et à destination d'une zone indemne française sont également interdits.

Je vous rappelle que la zone réglementée F (définie à l'annexe I de la décision 2005/393/CE) regroupe les zones françaises (16 départements du Nord-Est dont 7 partiellement réglementés), la totalité de la Belgique, du Luxembourg et des Pays-Bas et une large partie Ouest du territoire allemand. Dans chaque état, des périmètres interdits d'un rayon de 20 km ont été mis en place autour des foyers de FCO. Les limites de ces zones de 20 km sont consultables sur les sites Internet des Etats membres concernés ou sur les présentations faites en CPCASA accessibles à l'adresse suivante :

http://ec.europa.eu/food/committees/regulatory/scfcah/animal health/index en.htm.

Pour information, au 13/07/2007, la situation est la suivante :

- La Belgique : tout le territoire est en PI ;
- Les Pays-Bas sont en partie en PI (Sud), et en partie en ZR (nord); il n'y a pas de ZI aux Pays-Bas;
- Le Luxembourg est en partie en PI (Nord) et en partie ZR (Sud) ; <u>il n'y a pas de ZI au</u> Luxembourg ;
- L'Allemagne présente des PI et des ZR dans sa partie Ouest et le reste du territoire est en ZI (Est et Sud);
- La France présente des PI et une ZR dans sa partie Nord et le reste du territoire est en ZI.

Je vous rappelle également qu'aucun autre Etat Membre de l'Union Européenne n'a donné son autorisation pour accueillir des animaux provenant de zone FCO. Il convient donc de veiller à l'application rigoureuse de la procédure canalisée telle que définie dans les notes de service DGAL/SDSPA/N2007-8048 et DGAL/SDSPA/N2007-8103.

Je vous demande de rappeler aux éleveurs, responsables des centres de rassemblement, de marchés, de manifestations, responsables d'abattoir et autres opérateurs de votre département, les mesures dérogatoires en vigueur applicables aux mouvements d'animaux (et leurs semences, embryons et ovules), nationaux ou intra-communautaires. Ils s'assureront de l'origine des animaux qui doivent circuler conformément aux dispositions prises en application de l'arrêté du 21/08/01 et en cas de constatation d'anomalie, ils devront informer la DDSV.

Vous voudrez bien me tenir informé des éventuelles difficultés rencontrées dans l'application de ces instructions.

Le Directeur Général de l'Alimentation Jean-Marc BOURNIGAL

SOMMAIRE

- PI = Périmètre Interdit, ZR = Zone Réglementée, ZI = Zone Indemne
- Pour les tests avant départ, le résultat doit être négatif pour que le mouvement puisse s'effectuer.
- Pour la désinsectisation, il conviendra de recommander l'usage des pyréthrinoïdes (propriétés répulsives et létales), en suivant les instructions du fabricant.
- Un point de situation en France au 13/07/2007 est présent en annexe1. Une mise à jour est régulièrement effectuée sur le site internet du ministère de l'agriculture (et intranet de la DGAL).
- Pour situer le contexte, un drapeau tricolore est inséré en haut et à droite de la page lorsqu'il s'agit de mouvements nationaux, et un drapeau européen lorsqu'il s'agit d'échanges intracommunautaires.



	_		Pages
<u>1.</u>	Les mouven	nents nationaux.	5
	1.1. Pour les	animaux d'abattage.	<u>5</u>
		Mouvements de PI à ZI : interdits.	5
		Mouvements des animaux de PI à ZR et de ZR à ZI : avec	
		conditions mais sans test.	5
	1.1.3	Conditions à respecter pour les abattoirs de destination.	5
		animaux d'élevage et d'engraissement.	5
		Mouvements de PI à ZR et à ZI.	5
		1.2.1.1 Mouvements de PI à ZI : interdits.	5 5 5 5 5 6
		1.2.1.2 Mouvements de PI à ZR : avec conditions.	6
	1.2.2	Mouvements de ZR à ZI : avec conditions.	6
		Pacage.	7
	2.0	1.2.3.1 Mouvements de moins de 5 km : sans condition.	7
		1.2.3.2 Mouvements de plus de 5 km : avec conditions.	7
	1.3 Pour les	veaux de « 8 jours ».	7
	1.4 Pour les		8
		iculier des manifestations telles que foires, salons, etc	
	1.5.1	Mouvements de PI vers une manifestation en ZR ou ZI:	8
		interdits.	
	1.5.2	Mouvements de ZR ou ZI vers une manifestation en PI:	8
		interdits.	
	1.5.3	Mouvements de ZR vers une manifestation en ZI: avec	8
		conditions.	
	1.5.4	Mouvements de ZI vers une manifestation en ZR : avec	9
		conditions.	
	1.6 Semence	es, ovules, embryons.	9
		Semence fraîche.	9
		Semence congelée.	10
		Ovocytes et embryons.	10
2.	Les mouver	ments intra-communautaires entre les 5 Etats Membres	11
		ar le sérotype 8 du virus de la FCO.	
		<u></u>	
	2.1. Pour les	animaux d'abattage.	11
		Mouvements de PI à PI, à ZR et à ZI.	11
		2.1.1.1. Mouvements de PI à PI : sans condition.	11
		2.1.1.2. Mouvements de PI à ZR : avec conditions.	11
		2.1.1.3. Mouvements de PI à ZI : interdits.	11
	2.1.2.	Mouvements de ZR à PI, à ZR et à ZI.	11
		2.1.2.1. Mouvements de ZR à PI : sans condition.	11
		2.1.2.2. Mouvements de ZR à ZR : sans condition.	11
		2.1.2.3. Mouvements de ZR à ZI : interdits.	11

	2.1.3.	Conditions à respecter pour les abattoirs de destination.	12
		animaux d'élevage et d'engraissement.	12
	2.2.1.	Mouvements de PI à PI, à ZR et à ZI.	12
		2.2.1.1. Mouvements de PI à PI : sans condition.	12
		2.2.1.2. Mouvements de PI à ZR: avec conditions.	12
		2.2.1.3. Mouvements de PI à ZI : <mark>interdits</mark> .	12
	2.2.2.	Mouvements de ZR à PI, à ZR et à ZI.	13
		2.2.2.1. Mouvements de ZR à ZR : sans condition.	13
		2.2.2. Mouvements de ZR à ZI : <mark>interdits</mark> .	13
	2.3. Pour les	transits.	13
	2.3.1.	Transit de ZI à ZI en passant par PI et/ou ZR : avec	13
	2.3.2.	conditions. Transit de PI et/ou ZR à PI et/ou ZR en passant par ZI : avec	14
		conditions.	
		s, embryons, semences fraîches.	14
		Semence fraîche.	14
		Semence congelée.	14
	2.4.3.	Ovocytes et embryons.	15
3.	Quelques pr	écisions concernant les tests de dépistage.	16
	3.1. Le dérou	llement des analyses.	16
	3.2. Les inde		16
	Annexes		17
			4-
		ulatif des foyers de FCO en France (situation au 20/07/07)	17
		ueur en France et foyers récents en Allemagne et Belgique	18
,	uation au 20/0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	19
		ulatif des conditions de mouvements nationaux de ruminants	18
	battoir	ulatif des conditions de mouvements nationaux de ruminants	20
	•	engraissement	20
		ulatif des conditions de mouvements nationaux de veaux de	21
		rs pour engraissement	
		culatif des conditions de mouvements intra-communautaires	22
	nimaux d'aba		
		culatif des conditions de mouvements intra-communautaires	23
		/age et d'engraissement	

1. Les mouvements nationaux

1.1. Pour les animaux d'abattage :

1.1.1. Les mouvements d'animaux de PI à ZI sont interdits et les rassemblements d'animaux d'abattage en provenance de ZR ou de ZI sont interdits en PI.

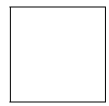
1.1.2. Les mouvements d'animaux de PI à ZR et de ZR à ZI sont autorisés sous conditions particulières mais sans test préalable :

- désinsectisation (avec temps d'attente nul) des animaux et des moyens de transport avant le chargement,
- > pour les animaux de PI:
 - transport direct ou passage par un seul centre de rassemblement en PI,
 - abattage rapide dans un délai de 24 heures maximum après sortie de PI. Le centre de rassemblement se situant en PI, les animaux peuvent y rester jusqu'à la fin de la durée de validité de l'ASDA.
- pour les animaux de ZR :
 - transport direct ou passage par un seul centre de rassemblement en ZR.
 - abattage rapide dans un délai de 24 heures maximum après sortie de ZR. Le centre de rassemblement se situant en ZR, les animaux peuvent y rester jusqu'à la fin de la durée de validité de l'ASDA.

1.1.3. Lors des mouvements d'animaux de PI à ZR et de ZR à ZI, les conditions à respecter pour les abattoirs de destination sont les suivantes :

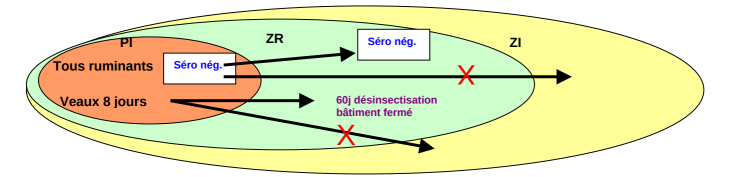
- établissement d'un planning prévisionnel des approvisionnements en provenance de PI et ZR, avec transmission au service vétérinaire de l'abattoir.
- > désinsectisation régulière des bouveries,
- respect des délais d'abattage (24 heures maximum après sortie de zone),
- > abattage en priorité des animaux provenant de PI et ZR,
- > contrôle de la désinfection et désinsectisation des véhicules utilisés pour le transport des animaux en provenance de PI et ZR,
- enregistrement spécifique et quotidien de l'identification des animaux issus de PI et ZR et transmission du bilan hebdomadaire aux services vétérinaires de l'abattoir,
- > tous les abattoirs agréés peuvent recevoir des animaux issus de PI et ZR (pas d'autorisation spécifique).

Les abattoirs ont la responsabilité du contrôle de l'origine des animaux introduits dans leur établissement. En cas de constatation d'anomalie, le responsable de l'abattoir devra en informer la DDSV.



1.2. Pour les animaux d'élevage ou d'engraissement (schémas 1 et 2)

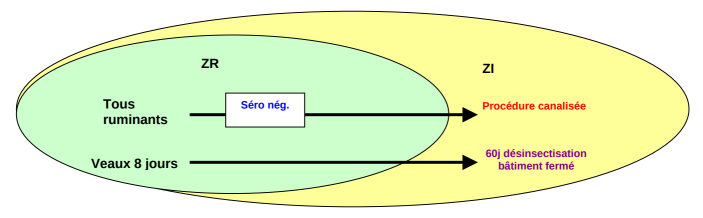
1.2.1. Les mouvements d'animaux de PI à ZR et à ZI (schéma 1) : Schéma 1 : Mouvements d'animaux en provenance de PI



- 1.2.1.1. Les mouvements d'animaux de PI à ZI sont interdits et les rassemblements d'animaux d'élevage ou d'engraissement en provenance de ZR ou de ZI sont interdits en PI.
- 1.2.1.2. Les mouvements d'animaux de PI à ZR doivent satisfaire aux conditions suivantes :
 - > deux tests sérologiques : un au départ, l'autre 28 jours après l'arrivée,
 - ➢ la désinsectisation des animaux débutée 28 jours avant le prélèvement nécessaire au 1^{er} test (en PI) et maintenue jusqu'au résultat du second test (en ZR),
 - les animaux doivent être déplacés dans les 10 jours suivant le prélèvement réalisé au départ,
 - la désinsectisation des véhicules avant le départ.

1.2.2. Les mouvements d'animaux de ZR à ZI (schéma 2) :

Schéma 2 : Mouvements d'animaux en provenance de ZR



Les mouvements des animaux de ZR à ZI doivent satisfaire aux conditions suivantes :

> un test sérologique au départ,

- ➤ la désinsectisation des animaux débutée 28 jours avant le prélèvement nécessaire au test (en ZR) et maintenue jusqu'à l'arrivée en ZI.
- les animaux doivent être déplacés dans les 10 jours suivant le prélèvement réalisé au départ.
- la désinsectisation des moyens de transport avant le départ.

Ces animaux doivent faire l'objet de la procédure canalisée à l'arrivée en ZI.

Mise en œuvre de la procédure canalisée lors des mouvements nationaux :

Afin d'éviter que les animaux issus de ZR arrivés en ZI ne repartent aux échanges, il convient de mettre en œuvre la procédure canalisée (notes de service DGAL/SDSPA/N2007-8048 et DGAL/SDSPA/N2007-8103).

1.2.3. Pacage:

Les mises en pâture (ou rentrées en étable) ne donnant pas lieu actuellement à une notification en BDNI, elles ne peuvent donc être identifiées que par des contrôles documentaires.

Il est donc demandé aux DDSV d'informer les éleveurs des obligations à respecter pour la mise en pâture (ou les rentrées en étable) lors de sortie de périmètre interdit ou de zone réglementée. Il est demandé aux éleveurs concernés de fournir à leur DDSV :

- une déclaration de mouvement avec :
 - liste des animaux concernés,
 - lieux d'origine et de destination,
 - date du mouvement.
- la copie des éventuels résultats d'analyses.

Les conditions générales de mouvement des animaux d'élevage et d'engraissement s'appliquent pour le cas des mises en pâture (ou des rentrées en étable). Toutefois,

1.2.3.1. Les mouvements sur une distance de moins de 5 kilomètres se font sans condition.

1.2.3.2. Les mouvements de PI à ZR et de ZR à ZI sur une distance supérieure à 5 kilomètres doivent satisfaire aux conditions suivantes :

- un seul test sérologique au départ (pas de test à destination comme cela est prévu dans le cadre général),
- désinsectisation des animaux depuis 28 jours avant le prélèvement nécessaire au test et maintenue jusqu'au transport en ZR ou en ZI,
- désinsectisation des moyens de transport avant le départ.

1.3. Pour les « veaux de 8 jours » (c'est à dire les veaux de moins de 30 jours) :

1.3.1.1. Les mouvements de PI vers ZI sont interdits et les rassemblements de veaux en provenance de ZR ou de ZI sont interdits en PI.

Un protocole allégé sans test est prévu pour les mouvements de veaux :

- les mouvements de veaux de PI à ZR (schéma 1)
- les mouvements de veaux de ZR à ZI (schéma 2),

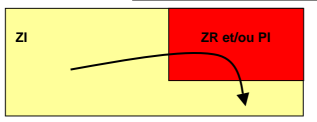
qui doivent satisfaire aux conditions suivantes :

les veaux de 8 jours en bonne santé seront traités avec un insecticide autorisé avant la sortie de l'exploitation d'origine,

- ➢ le transport à destination d'un atelier d'engraissement s'effectuera dans des moyens de transport désinsectisés préalablement au chargement,
- les veaux peuvent être successivement collectés dans des exploitations de zone de statut identique.
- > un regroupement des veaux dans des centres désinsectisés est autorisé,
- ▶ l'atelier d'engraissement de destination, doit être un bâtiment fermé et doit être désinsectisé préalablement à la mise en place des animaux,

1.4. Pour le transit des ruminants (d'élevage, engraissement, abattage) :

Schéma 3 : Transit à partir de ZI



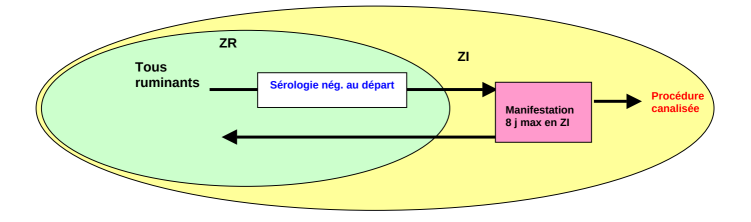
Les transits d'animaux de ZI à ZI en passant par ZR ou PI sur le territoire national sont autorisés pour toutes les catégories d'animaux (élevage, engraissement, abattage) sous réserve des conditions suivantes :

- désinsectisation des animaux et moyens de transport au départ en ZI ou avant l'entrée en ZR,
- > transport direct et sans rupture de charge.

1.5. Cas particuliers des manifestations (expositions, salons, etc...) :

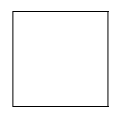
- 1.5.1. Les mouvements d'animaux de PI vers une manifestation en ZR ou ZI sont interdits.
- 1.5.2. Les mouvements d'animaux de ZR ou ZI vers une manifestation en PI sont interdits.
- 1.5.3. Mouvements d'animaux de ZR vers une manifestation en ZI (schéma 4) :

Schéma 4 : Mouvements d'animaux en provenance de ZR vers une manifestation en ZI



<u>Les mouvements d'animaux de ZR vers une manifestation en ZI doivent satisfaire aux conditions suivantes :</u>

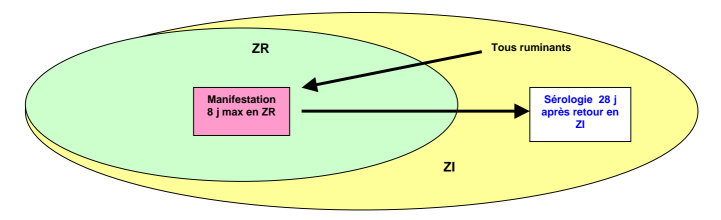
- un test sérologique avec prélèvement dans les 10 jours avant le départ de l'exploitation d'origine,
- désinsectisation des animaux débutée 28 jours avant le prélèvement nécessaire au test et maintenue jusqu'à l'arrivée sur le lieu de la manifestation,
- désinsectisation des véhicules avant le départ,
- > information de la DDSV du département dans lequel se tient la manifestation.



A l'issue de la manifestation, les animaux peuvent rejoindre l'exploitation d'origine en ZR, ou être vendus sur le lieu de la manifestation à destination d'une autre exploitation. Si l'exploitation de destination est située en ZI, les animaux devront faire l'objet de la procédure canalisée dans l'exploitation de destination.

1.5.4. Mouvements d'animaux de ZI vers une manifestation en ZR (schéma 5) :

Schéma 5 : Mouvements d'animaux en provenance de ZI vers une manifestation en ZR



<u>Les mouvements d'animaux de ZI vers une manifestation en ZR doivent satisfaire aux conditions suivantes :</u>

- information de la DDSV de départ en ZI,
- → désinsectisation des animaux commencée depuis le départ en ZI et maintenue jusqu'au résultat du test sérologique 28 jours après le retour en ZI,
- les animaux ne doivent pas séjourner plus de 8 jours en ZR,
- > désinsectisation des moyens de transport lors du retour en ZI.
- > un test sérologique au plus tôt 28 jours après le retour en ZI.

Ces animaux ne font pas l'objet de procédure canalisée en ZI.

1.6. Mouvements de semences, ovules, embryons.

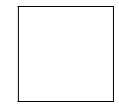
Les semences, embryons et ovules prélevés sur des animaux provenant de PI et ZR <u>avant le 1^{er} mai 2006</u> peuvent circuler librement.

Les mouvements de semences, ovules, embryons collectés sur des animaux provenant de PI et ZR <u>après le 1^{er} mai 2006</u> sont autorisés pour :

1.6.1. Semence fraîche:

La semence fraîche doit venir de donneurs qui ont été :

- protégés des attaques des culicoïdes durant au moins 30 jours avant le début des opérations de prélèvement du sperme, ainsi que pendant le déroulement de celles-ci,
- > soumis avec un résultat négatif à des épreuves sérologiques (ELISA) :
 - avant le début de la collecte,
 - tous les 28 jours pendant la collecte,
 - et 7 jours après la fin de la collecte.



Les centres d'insémination doivent mettre en place un système de traçabilité communiqué à la DDSV permettant de retrouver individuellement et de façon exhaustive toutes les femelles inséminées par des semences dont les donneurs ont suivi le protocole décrit ci-dessus.

Les femelles inséminées doivent être maintenues dans l'exploitation pendant au moins 28 jours après l'insémination.

1.6.2. Semence congelée :

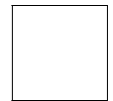
Elle provient d'animaux qui ont été soumis, 28 jours après collecte, à un test sérologique avec résultat négatif.

1.6.3. Ovocytes et embryons :

Les ovocytes et embryons de bovins doivent avoir été collectés conformément à la directive 89/556/CE (conditions générales de prélèvement d'ovocytes et d'embryons).

Les ovocytes et embryons des ruminants autres que bovins doivent provenir de femelles :

- soit protégées contre les culicoïdes pendant 60 jours avant la collecte + pendant la collecte,
- soit soumises, entre 21 et 60 jours après la collecte, à un test sérologique avec un résultat négatif.



2. Les échanges intra-communautaires entre les 5 Etats Membres affectés par le sérotype 8.

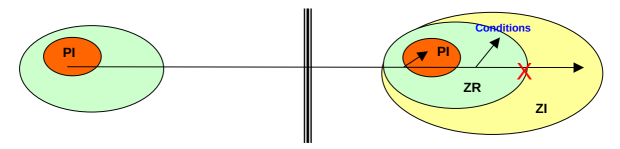
La circulation virale ayant repris, le protocole n°5 du 14/05/2007 régissant les échanges intracommunautaires de ruminants vivants en provenance des zones réglementées est abrogé.

En attendant la négociation d'un nouvel accord, seuls les mouvements dérogatoires prévus par la Décision 2005/393/CE sont autorisés.

2.1. Pour les animaux d'abattage :

2.1.1. Les mouvements d'animaux de PI à PI, à ZR et à ZI (schéma 6) :

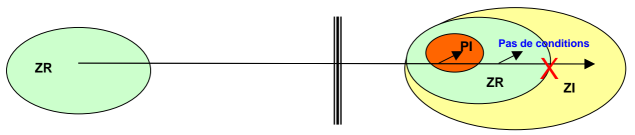
Schéma 6 : Mouvements d'animaux en provenance de PI



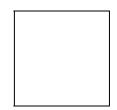
- **2.1.1.1.** Les mouvements d'animaux de PI à PI sont autorisés sans condition.
- 2.1.1.2. Les mouvements d'animaux de PI à ZR sont autorisés si les animaux sont transportés directement jusqu'à l'abattoir (NDLR : Aucune désinsectisation des animaux et des moyens de transport n'est prévue par la décision 2005/393/CE).
- 2.1.1.3. Les mouvements d'animaux de PI à ZI sont interdits.

2.1.2. Les mouvements d'animaux de ZR à PI, à ZR et à ZI (schéma 7) :

Schéma 7 : Mouvements d'animaux en provenance de ZR



- **2.1.2.1.** Les mouvements d'animaux de ZR à PI sont autorisés sans condition.
- **2.1.2.2.** Les mouvements d'animaux de ZR à ZR sont autorisés sans condition.



2.1.3. Lors des mouvements d'animaux de PI à PI ou à ZR, et de ZR à ZR, les conditions à respecter pour les abattoirs de destination sont les suivantes :

- établissement d'un planning prévisionnel des approvisionnements en provenance de PI et ZR, avec transmission au service vétérinaire de l'abattoir.
- > désinsectisation régulière des bouveries,
- > abattage en priorité des animaux provenant de PI et ZR,
- contrôle de la désinfection et désinsectisation des véhicules utilisés pour le transport des animaux en provenance de PI et ZR,
- enregistrement spécifique et quotidien de l'identification des animaux issus de PI et ZR et transmission du bilan hebdomadaire aux services vétérinaires de l'abattoir,
- tous les abattoirs agréés en PI ou en ZR peuvent recevoir des animaux issus de PI et ZR (pas d'autorisation spécifique).

Les abattoirs ont la responsabilité du contrôle de l'origine des animaux introduits dans leur établissement. En cas de constatation d'anomalie, le responsable de l'abattoir devra en informer la DDSV.

2.2. Pour les animaux d'élevage et d'engraissement :

2.2.1. Les mouvements d'animaux de PI à PI, à ZR et à ZI (schéma 8) :

Pl Aucun dépistage

Dépistage virologique

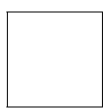
Mouvement dans les 48 h

Dépistage virologique 14 jours après arrivée en ZR

Schéma 8 : Mouvements d'animaux en provenance de Pl

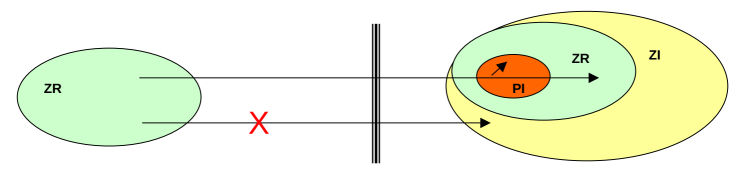
- **2.2.1.1.** Les mouvements d'animaux de PI à PI sont autorisés sans condition.
- **2.2.1.2.** Les mouvements d'animaux de PI à ZR doivent satisfaire aux conditions suivantes :
 - deux tests virologiques: un au départ dont le résultat s'est révélé négatif, l'autre 14 jours après l'arrivée dans l'exploitation de destination en ZR française,
 - désinsectisation des animaux débutée au plus tard le jour du prélèvement nécessaire au test et maintenue jusqu'au résultat du deuxième test à destination en ZR française,
 - mouvement effectué dans les 48 heures après le prélèvement nécessaire au test.

- la mention « animaux conformes à la décision 2005/393/CE » doit figurer sur le certificat sanitaire des animaux.
- 2.2.1.3. Les mouvements d'animaux de PI à ZI sont interdits.



2.2.2. Les mouvements d'animaux de ZR à PI, à ZR et à ZI (schéma 9) :

Schéma 9 : Mouvements d'animaux en provenance de ZR



- 2.2.2.1. Les mouvements d'animaux de ZR à PI ou ZR sont autorisés sans condition. (NDLR : Aucune désinsectisation des animaux et des moyens de transport n'est prévue par la décision 2005/393/CE pour les mouvements de ZR à ZR).
- 2.2.2.2. Les mouvements d'animaux de ZR à ZI sont interdits.

2.3. Pour les transits d'animaux :

Les dispositions qui suivent entrant dans le cadre de la décision 2005/393/CE (modifiée le 21/05/2007), elles s'appliquent au transit dans tous les Etats membres (et pour tous les sérotypes).

Ces mouvements de transit s'effectuent sans l'accord préalable de l'Etat Membre de transit et de l'Etat membre de destination.

2.3.1. Transit de ZI à ZI en passant par une ZR et/ou PI (schéma 14) :

Schéma 14 : Transit de ZI à ZI à travers une ZR et/ou PI.



Pour les transports de ZI (pays 1) à ZI (pays 2) en passant par ZR et/ou PI d'un de ces deux pays, ou d'un troisième pays

Exemple: bovins allant de ZI française (pays 1) jusqu'en ZI polonaise (pays 2) en passant par la ZR allemande (pays 3).

<u>Les transits d'animaux de ZI à ZI en passant par ZR ou PI sont autorisés conformément aux dispositions réglementaires pour toutes les catégories d'animaux (élevage, engraissement, abattage) sous réserve des conditions suivantes :</u>

les animaux et les moyens de transport sont désinsectisés au départ en ZI ou avant l'entrée en ZR,

- la désinsectisation des camions et des animaux (produit et date) est mentionnée sur le certificat sanitaire.
- en cas d'arrêt dans un poste de contrôle situé en ZR, les animaux et les véhicules de transport doivent être désinsectisés une nouvelle fois. Cette disposition doit être rappelée aux responsables des points d'arrêt situés dans les ZR.
- ➤ la mention « traitement insecticide au ...(nom du produit)...,le ...(date)..., à(heure)... conformément à la Décision 2005/393/CE » devra être ajoutée sur le certificat sanitaire correspondant au mouvement.

2.3.2. Transit de ZR et/ou PI à ZR et/ou PI en passant par une ZI (schéma 15) : Schéma 15 : Transit en ZI.

Pays 1	Pays 1, 2 ou 3	Pays 2
ZR et/ou PI	ZI	ZR et/ou PI

Les transits d'animaux de ZR et/ou PI à ZR et/ou PI en passant par ZI sont autorisés conformément aux dispositions réglementaires pour toutes les catégories d'animaux (élevage, engraissement, abattage) sous réserve des conditions suivantes :

- les animaux et les moyens de transport sont désinsectisés au départ en zone réglementée,
- la désinsectisation des camions et des animaux (produit et date) est mentionnée sur le certificat sanitaire.
- ➢ la mention « traitement insecticide au ...(nom du produit)..., le ...(date)..., à(heure)... conformément à la Décision 2005/393/CE » devra être ajouté sur le certificat sanitaire correspondant au mouvement.

2.4. Pour les semences, ovules et embryons :

En l'application de l'article 5 de la Décision 2005/393/CE :

Les semences, embryons et ovules prélevés <u>avant le 1^{er} mai 2006</u> peuvent circuler librement.

Les mouvements intra-communautaires de semences, ovules, embryons collectés sur des animaux provenant de zone réglementée (PI et ZR), <u>après le 1^{er} mai 2006</u> sont autorisés si :

2.4.1. Semence fraîche:

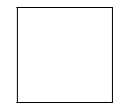
La semence **fraîche** provient d'animaux donneurs protégés contre les attaques de culicoïdes au moins durant 30 jours avant le début des opérations de collecte ainsi que pendant la période de collecte **et** si les donneurs sont :

- séro-négatifs avant la collecte + tous les 28 jours pendant la période de collecte + 28 jours après.
- ou viro-négatifs au début, à la fin, et 7 jours après la fin de collecte et :
 pendant la période de collecte tous les 7 jours si méthode = isolement viral,
 ou tous les 28 jours si méthode = PCR,
- et accord préalable du pays de destination, avec demande par l'intermédiaire de la DGAL (BICMA),
- les femelles inséminées restent en observation dans l'exploitation d'origine pendant au moins 28 jours après insémination par semence fraîche.

2.4.2. Semence congelée :

La semence **congelée** provient d'animaux séro-négatifs lors d'un test réalisé 28 jours après collecte.

Aucun accord préalable du pays de destination n'est nécessaire. Par contre, la mention « semence conforme à la décision 2005/393/CE » devra figurer sur la partie II « Certification » du certificat TRACES, au dessus de la signature.



2.4.3. Ovocytes et embryons :

Les ovocytes et embryons de bovins doivent avoir été collectés conformément à la directive 89/556/CE (conditions générales de prélèvement d'ovocytes et d'embryons).

Les ovocytes et embryons des autres ruminants que bovins doivent provenir de femelles :

- soit protégées contre les culicoïdes pendant 60 jours avant la collecte + pendant la collecte,
- soit soumises, entre 21 et 60 jours après la collecte, à un test sérologique avec un résultat négatif,
- soit soumises le jour de la collecte, à un test virologique avec un résultat négatif.

Aucun accord préalable de l'Etat membre de destination n'est nécessaire à l'échange. Par contre, la mention « ovules/embryons conformes à la décision 2005/393/CE » devra figurer en dessus de la signature, dans la partie II « Certification » du certificat sanitaire TRACES.

3. Quelques précisions concernant les tests de dépistage.

3.1. Le déroulement des analyses.

- Les prélèvements sont effectués par le vétérinaire sanitaire :
 - -sur tube sec pour les sérologies,
 - -sur tube EDTA pour les virologies.
- Les prélèvements correctement identifiés (numéro d'identification des animaux) et accompagnés d'une fiche de prélèvements (faisant référence au protocole en vigueur) seront transmis par le vétérinaire sanitaire à un laboratoire vétérinaire agréé.
- Les laboratoires agréés sont :
 - pour les sérologies : mentionnés sur la liste fixée par instruction du ministre chargé de l'agriculture N° 2006-8141 du 7 juin 2006 complétée par liste transmise aux DDSV le 6 mars 2007
 - pour les virologies : le LNCR (Laboratoire National de Contrôle des Reproducteurs, 13 rue Jouët, 94704 MAISONS-ALFORT CEDEX, seul laboratoire agréé pour les analyses virologiques FCO)
- Les laboratoires agréés qui réaliseront les analyses sérologiques, ou le LNCR (analyses virologiques) devront transmettre leurs résultats d'analyses au vétérinaire sanitaire et en adresser une copie à la DDSV du département où se situe, selon les cas, l'exploitation d'origine (fax ou fichier informatique) ou l'exploitation à destination.

Lorsqu'un test est positif en laboratoire agréé, un nouveau test est réalisé par le laboratoire de référence (CIRAD de Montpellier pour les sérologies, AFSSA de Maisons-Alfort pour les virologies).

Tableau 1 : Tests de dépistage FCO.

Analyse	Prélèvement	Laboratoires agréés	Laboratoires de référence	Cadre
Sérologie	Tube sec Par Vétérinaire sanitaire	Liste par instruction spécifique (NS DGAL/SDRRCC/N2007- 8133 du 04/06/2007)	CIRAD Montpellier	National ou Echanges intra-communautaires
Virologie	Tube EDTA par vétérinaire sanitaire	,	AFSSA Maisons-Alfort	Echanges intra-communautaires

3.2. Les indemnisations.

Les frais inhérents aux tests de dépistage liés à la mise en œuvre de ces dispositions (dépistage à l'origine des animaux de la zone réglementée française et dépistage à destination des animaux issus des périmètres interdits français) pourront être pris en charge par l'interprofession (INTERBEV).

Le coût des dépistages à l'origine des animaux quittant les périmètres interdits est toujours pris en charge par l'Etat, à travers la convention avec la FNGDS.

Annexe 1a

Tableau récapitulatif des foyers de fièvre catarrhale ovine en France (point de situation au 20.07.07)

N°CAS	DATE DE NOTIFICATION UE	COMMUNE	DEPARTEMENT
1	30.08.06	Brognon	Ardennes (08)
2	31.08.06	Beaurieux	Nord (59)
3	01.09.06	Hierges	Ardennes (08)
4	05.09.06	Tailly	Ardennes (08)
5	13.10.06	Sivry sur Meuse	Meuse (55)
6	14.11.06	Bondues	Nord (59)
7	19.01.07	Landrichamps	Ardennes (08)
8	28.02.07	Landrichamps	Ardennes (08)
9	16.03.07	Fromelennes	Ardennes (08)
10	23.03.07	Mazerny	Ardennes (08)
11	29.03.07	Deulemont	Nord (59)
12	02.04.07	Mondrepuis	Aisne (02)
13	04.04.07	Quievelon	Nord (59)
14	04.04.07	Dommery	Ardennes (08)
15	17.04.07	Saint-Hilaire-sur-Helpe	Nord (59)
16	17.04.07	Ennevelin	Nord (59)
17	17.04.07	Sains du Nord	Nord (59)
18	10.05.07	This	Ardennes (08)
19	10.05.07	Omicourt	Ardennes (08)
20 10.05.07 Rocroi		Ardennes (08)	
21 10.05.07 Signy le Petit Ar		Ardennes (08)	
5		Baives	Nord (59)
23	10.05.07	Maisoncelles et Villers	Ardennes (08)
24			Ardennes (08)
25 10.05.07 Villers sur bar		Villers sur bar	Ardennes (08)
26			Nord (59)
27	21.05.07	Bachant	Nord (59)
28	21.05.07		
29	21.05.07	Bailleul	Nord (59)
30	21.05.07	Boeschepe	Nord (59)

Les cas identifiés depuis décembre 2006 l'ont été lors d'enquêtes sérologiques ou de dépistages préalables à des mouvements d'animaux. Ils correspondent à des infections anciennes remontant à l'automne 2006.

Annexe 1b

Zonage en vigueur en France et foyers récents en Allemagne et Belgique (point de situation au 20.07.07)

En rouge = périmètre interdit - En vert = zone réglementée				
	\neg			

Annexe 2a : Conditions de mouvements nationaux

Ruminants d'abattoir

Destination Origine	Périmètre Interdit	Zone réglementée	Zone indemne
Périmètre Interdit	Oui	Oui si* (réf. §1.1.2. et 1.1.3)	Non
Zone réglementée	Oui	Oui	Oui si* (réf. §1.1.2. et 1.1.3)
Zone indemne	Oui	Oui	Oui

- transport direct vers l'abattoir ou passage par 1 seul centre de rassemblement (en PI pour les animaux de PI, en ZR pour les animaux de ZR),
- désinsectisation des animaux et moyens de transport au chargement + bouverie (hors animaux),
- abattage des animaux dans un délai de 24 heures maximum après sortie de zone,
- abattage en priorité des animaux issus de PI et de ZR,
- planning prévisionnel des abattoirs établi et transmis à DDSV,
- enregistrement spécifique des animaux de PI et ZR et envoi bilan hebdomadaire à DDSV.

^{*} Si : - pas de signes cliniques le jour du départ,

Annexe 2b : Conditions de mouvements nationaux

Ruminants d'élevage ou d'engraissement

Destination Origine	Périmètre Interdit	Zone réglementée	Zone indemne
Périmètre Interdit	Oui	Oui si (§1.2.1.1.) > test séro au départ > pas plus de 10 j entre le prélèvement de sang et le transport > désinsectisation** > 2ème test séro au plus tôt 28 jours après arrivée	Non
Zone réglementée	Oui	Oui	Oui si (§1.2.2.) > test séro au départ > pas plus de 10 j entre le prélèvement de sang et le transport > désinsectisation * > déplacement dans les 10 jours suivant le prélèvement
Zone indemne	Oui	Oui	Oui

Les animaux de zone réglementée expédiés en zone indemne font l'objet de la procédure canalisée.

^{*} désinsectisation des animaux depuis au moins 28 jours avant prélèvement nécessaire au test sérologique, et maintenue jusqu'au transport (inclus),
** désinsectisation des animaux depuis au moins 28 jours avant prélèvement nécessaire à la 1^{ère} sérologie et maintenue jusqu'au résultat de la 2^{ème} sérologie

Annexe 2c : Conditions de mouvements nationaux

Veaux de moins de 30 jours pour engraissement

Destination Périmètre Origine Interdit		Zone réglementée	Zone indemne
Périmètre Interdit	Oui	Oui sans test si (§1.3.) > 0 signe clinique > ttt insecticide transport > locaux fermés à destination + si sortie seult vers abattoir > ttt insecticide des locaux avant intro des veaux -> maintenu pendant 60 j après arrivée	<mark>Non</mark>
Zone réglementée	Oui	Oui	Oui sans test si (§1.3.) O signe clinique ttt insecticide transport locaux fermés à destination + si sortie seult vers abattoir ttt insecticide des locaux avant intro des veaux -> maintenu pendant 60 j après arrivée
Zone indemne	Oui	Oui	Oui

ttt = traitement, seult = seulement, séro = sérologie, viro = virologie

Annexe 3a : Conditions d'échanges - Belgique / Allemagne / Pays-Bas / Luxembourg / France Animaux d'abattage

Destination Origine	Périmètre Interdit	Zone réglementée	Zone indemne
Périmètre Interdit	Oui	Oui si transport direct vers l'abattoir (§2.1.1.2.)	Non
Zone réglementée	Oui	Oui	Non
Zone indemne	Oui	Oui	Oui

Annexe 3b : Conditions d'échanges - Belgique / Allemagne / Pays-Bas / Luxembourg / France Animaux d'élevage et d'engraissement

Destination Origine	Périmètre Interdit	Zone réglementée	Zone indemne
Périmètre Interdit	Oui	Oui si (§2.2.1.2.) Deux test viro : un négatif avant le départ l'autre 14 jours après l'arrivée dans l'exploitation de destination pas plus de 48 h entre le prélèvement de sang et le départ des animaux désinsectisation*	<mark>Non</mark>
Zone Réglementée	Oui	Oui	Non
Zone indemne	Oui	Oui	Oui

^{*} désinsectisation des animaux depuis au moins le jour du prélèvement nécessaire au test et maintenue jusqu'au résultat du deuxième test à destination.