(93/197/EEC)

EC域内に輸入される香港及び日本からの登録馬並びにカナダ及び米国からの登録馬及び繁殖・肥育用馬の検査証明書(仮訳)

			証明番号:	
輸出国(1):				
担当省:				
福祉証明:				
I 動物の個体	本確認			_
	種類 馬, ロバ ロバ, ケッテイ	品種 年齢 性別	個体確認の方法と個体確認 (*)	
*馬科動物を	固体確認するための	パスポートだ	がこの証明書に添付され,その番号が	記載されること。
(a)個体码	権認のための書類(パスポート)	の番号:	
(b)発行者	š :	(発行機関の	名称)	
Ⅱ 動物の由ラ	 来及び仕向先			
鉄道の貨車/		帕 (2)	(EC加盟国及び仕向場所 (輸送方法及び登録マーク,ク	
輸出者の氏名	名及び番号:			
輸入者の氏名	名及び住所:			

Ⅲ 衛生証明

禾/、	罢名者け	上記の動物が以下の条件を満たしていることを証明する。	
124.	有111111111111111111111111111111111111		١.

- (a) 当該動物は、以下の疾病が届出を義務付けられている国由来である。 アフリカ馬疫、媾疫、鼻疽、馬脳脊髄炎(ヴェネズエラ馬脳炎を含む全てのタイプ)、 馬伝染性貧血、水胞性口炎、狂犬病、炭疽
- (b) 当該動物は、本日検査され、疾病の疑いがなかった。 (2)
- (c) 当該動物は、伝染性疾病の撲滅のための公的プログラムの下に処分される予定の動物ではない。
- (d) 輸出前3ヵ月間(3ヵ月令未満の場合,出生以降,あるいは過去3ヵ月のうちにEC加盟国から直接輸入された場合には入国後),輸出国において,獣医の監督下にある農場で飼養され,輸出前30日間隔離された。
- (e) 当該動物は、以下の条件を満たす地域、あるいはEC規則に基づき公認されている第3 国内の一部地域からのものである。
 - (i) ヴェネズエラ馬脳炎が過去2年間発生していない。
 - (ii) 媾疫が過去6ヵ月発生していない。
 - (iii) 鼻疽が過去6ヵ月発生していない。
 - (iv) 水胞性口炎が過去6ヵ月間発生していない。 (3)

あるいは

- 一 当該動物は輸出前21日以内の_____(日付) (4) 採血され、中和テストの結果1:12で陰性であったこと。 (3)
- (v) 去勢されていない雄馬の場合,馬ウイルス性動脈炎が過去6ヵ月間報告されていないこと。 (3)

あるいは

— 当該動物は輸出前 2 1 日以内の _____ (日付) $^{(4)}$ に採血され,中和テストの結果,1:4 で陰性であったこと。 $^{(3)}$

あるいは

- 当該動物の精液は輸出前21日以内の_____(日付) (4) に採精され, ウイルス分離試験の結果,陰性であったこと。(3)
- (f) 当該動物は、EEC規則によってアフリカ馬疫に感染していると考えられている地域あるいは第3国内の一部地域からのものではない。
 - 当該動物は、アフリカ馬疫に対するワクチンが接種されていない。 (3)
 - 当該動物は, _____ (日付) ⁽⁴⁾ にアフリカ馬疫に対するワクチン接種された。 ⁽³⁾

- (g) 当該動物は、家畜衛生上の理由から禁止の対象となっている農場由来でなく、また、当 該農場由来の馬と接触していない。
 - (i) 馬脳脊髄炎の場合には感染馬の殺処分を行ってから6ヵ月間
 - (ii) 馬伝染性貧血の場合には感染馬が殺処分され、残りの馬が3ヵ月間隔で2回のコギンズテストの検査の結果、陰性となるまでの間
 - (iii) 水胞性口炎の場合には6ヵ月間
 - (iv) 狂犬病の場合には最終発生報告から1ヵ月間
 - (v) 炭疽の場合は最終発生報告から15日間

農場において当該疾病の感受性動物種の全てが殺処分され、農場が消毒された場合は、禁止の期間は家畜の殺処分及び農場の消毒が行われた日から30日間とする。ただし、炭疽の場合は禁止の期間は15日とする。

- (h) 当該馬は臨床的に馬伝染性子宮炎(CEM)に感染している兆候はなく、2ヵ月間CE Mの疑いのない又は直接接触あるいはCEMに感染したことが疑われる馬と直接的に性交していない場所に飼養されていた。
- (i) 私の知る限り、当該馬は、この証明前15日間、伝染性疾病にかかっている馬と接触していない。
- (j) 輸出前30日以内である_____(日付) ⁽⁴⁾ に採取された血液で次の検査を 受け、結果陰性であること。
 - ― 馬伝染性貧血に対するコギンズテスト
- (k) 当該馬はヴェネズエラ脳炎に対するワクチンが接種されていない。 ⁽³⁾ あるいは、輸出検疫の少なくとも 6ヵ月以前である_____(日付) ⁽⁴⁾ にワクチンが接種された。 ⁽³⁾
- (1) 当該馬は東部及び西部馬脳炎に対する不活化ワクチンを_____(日付) (4) に接種された。あるいは、日本脳炎について輸出前30日から6ヵ月の間の_____(日付) (4) 不活化ワクチンが接種された。 (3) (5) 又は、 当該馬は西部及び東部馬脳炎に対する赤血球凝集抑制反応が21日間隔で

(日付) (4) と______(日付) (4) に実施され、2回目は輸出前10日以内であったこと。当該検査の結果、ワクチン接種されていない場合は、どちらも陰性であり、6ヵ月以上前にワクチンが接種されていた場合は、抗体の上昇が認められなかった。(3) (5)

IV

当該馬は、事前に清掃され、輸出国政府により公的に承認された消毒液で消毒され、かつ、輸送中、 糞、敷料、飼料の散逸を防止できる構造を有する輸送容器により輸送されること。

所有者又はその代理人による以下の声明は証明書の一部である。

V	この証明書の有効期間は10日間である。	船舶によって輸送される場合は、	この期間は航海の
	期間に応じて延長される。		

日付	場所	獣医官による押印 (*) 及び署名

(江戸)ァトフタギ	/欠 +欠 TZ マド/3L IDh: \
(活字による名前,	貫恰及い伐臧川

*押印の色は日	D刷された。	ものと	異なる	> (<u>ا</u>
11 L1 4 7 L1 9 L		\cup \vee \cup	74'A Q	_	_ 0

私,	署名者	(名前) (当	該動物の所有者又は	はその代理人 ⁽³⁾)は申告する。
	当該馬は、輸出施設				接触することなく直接 よう努めること。
	当該馬は, <u></u> 出国に輸入されていた			あるいはこの申	告前90日以上前に輸

- (注)
- (1) E C指令 90/426/EEC の第13条第2項に基づく地域の一部
- (2) この証明書は、当該動物がEC加盟国向けに輸出される船積み当日に発行されること。
- (3) 必要に応じて削除する。
- (4) 日付を入れる。

登録馬の場合,実施された検査,その結果及びワクチン接種が個体確認のための書類 (パスポート)に記載されること。

(5) 東部馬脳炎及び西部馬脳炎のワクチン接種及び検査はカナダ及び米国のみに適用される。 日本脳炎のワクチン接種は香港及び日本のみ適用される。

HEALTH CERTIFICATE

for imports into Community territory of registered horses from Hong Kong and Japan and of registered equidae and equidae for breeding and production from Canada and the United States of America. No of certificate: Third country of dispatch (1): Ministry responsible: Reference to accompanying welfare certificate: Identification of the animal Breed Species Horses, ass, mule, Age Method of identification and identification(*) Hinny Sex (*) A passport identifying the equine animal may be attached to this certificate provided that its number is stated (a) No of identification document (Passport): (b) Validated by (Name of competent authority) II. Origin and destination of the animal The animal is to be sent from: (Place of export) directly to: (Member State and place of destination) by railway wagon/lorry/aircraft/ship (2) :..... (indicate means of transport and registration marks, flight number or registered name, as appropriate) (2) Name and address of consignor: Name and address of consignee:

III. Health information

T	. 1	1 ' 1		.11	. 1	1 '1 1	1		. 1	C 11		•	
	the	undersigned,	Certify	i that the	anımal	described	ahove	meets	the	tolle	านภาทธ	requiremen	ıtc.
1,	, uic	unacisignea,	ccitii	miai mi	- amma	acscribed	above	meets	uic	10110	J VV 1115	requiremen	ILD.

- (a) it comes from a country where the following disease are compulsorily notifiable: African horse sickness, dourine, galnders, equine encephalomyelitis (of all types including VEE), infectious anaemia, vesicular stomatitis, rabies, anthrax;
- (b) it has been examined today and shows no clinical sign of disease (2);
- (c) it is not intended for slaughter under a national programme of infectious or contagious disease eradication;
- (d) during the three months immediately preceding the exportation (or since birth if less than three months old) it has been resident on holdings under veterinary supervision in the country of dispatch and 30 days prior to dispatch in pre-export isolation;
- (e) it comes from the territory or in cases of official regionalization according to Community legislation

to comes from the territory of in cases of official regionalization according to community regionalization
from a part of the territory of a third country in which:
(i) Venezuelan equine encephalomyelitis has not occurred during the last two years;
(ii) dourine has not occurred during the last six months;
(iii) glanders has not occurred during the last six months;
(iv)—either vesicular stomatitis has not occurred during the last six months (3),
or
—the animal was tested on a sample of blood taken within 21 days of export on
a virus neutralization test for vesicular stomatitis with negative result at a dilution of 1 in 12 (3)
(v)—in the case of an uncastrated male equine animal either equine viral arthritis (EVA) has not
been officially recorded during the last six months (3),
or
—the animal was tested on a sample of blood taken within 21 days of export on (4) by
a virus neutralization test for EVA, with either negative result at a dilution of 1 in 4 $^{(3)}$,
or
—the semen of the animal taken within 21 days of export on
isolation test for EVA with negative result (3);
it does not come from the territory or from a part of the territory of a third country considered, in
accordance with EEC legislation, as infected with African horse sickness

- (f) accordance with EEC legislation, as infected with African horse sickness.
 - either it was not vaccinated against African horse sickness (3),
 - -it was vaccinated against African horse sickness on $^{(3)}$ $^{(4)}$;
- (g) it dose not come from a holding which was subject to prohibition for animal health reasons nor had contact with equidae from a holding which was subject to prohibition for animal health reasons:
 - (i) during six months in the case of equine encephalomyelitis, beginning on the date on which the equidae suffering from the disease are slaughtered;

- (ii) in the case of infectious anaemia, until the date on which the infected animals having been slaughtered, the remaining animals have shown a negative reaction to two Coggins tests carried out three months apart;
- (iii) during six months in the case of vesicular stomatitis;
- (iv) during one month from the last recorded case, in the case of rabies;
- (v) during 15 days from the last recorded case, in the case of anthrax.
 If all animals of species susceptible to the diseases located on the holding have been slaughtered and the premises disinfected, the period of prohibition shall be 30 days, beginning on the day on which the animals were destroyed and the premises disinfected, except in the case of anthrax, where the period of prohibition is 15 days;
- (h) it shows no clinical signs of contagious equine metritis (CEM) and it does not come from a holding where there has been any suspicion of CEM during the past two months nor had contact indirectly or directly through coitus with equidae infected or suspected in CEM;
- (i) to the best of my knowledge, it has not been in contact with equidae suffering from an infectious or contagious disease in the 15 days prior to this declaration;

of export either with negative reactions, if it has not been vaccinated (3), or without increase in

IV. The animal will be sent in a vehicle cleaned and disinfected in advance with a disinfectant officially recognized in the country of dispatch and designed in a way that droppings, litter or fodder cannot escape during transportation.

The following declaration signed by the owner or representative is part of the certificate.

antibody count, if it has been vaccinated more than six months ago (3).

V.	The certificate the voyage.	is valid for 10 day	s. In the case of transport by ship the time is prolonged by the time of
	Date	Place	Stamp (*) and signature of the official veterinarian
(*)	The color of the s		ne in block letters, qualification and title.) erent to that of the printing.
			DECLARATION
I, th	•		tive (3) of the animal described above)
1.	coming into conta	act with other equi-	om the premises of dispatch to the premises of destination without dae not of the same health status.
2.		either remained in O days prior to this	(exporting country) since birth or entered the exporting declaration.
		(Place, date)	(Signature)
(1)	Part of territory		h Article 13(2) of Council Directive 90/426/EEC.
(2)			the day of loading of the animal for dispatch to the Member State of
		_	tered horse, on the last working day before embarkation.
(3)	Delete as appropriate Insert date	oriate.	
(4)		registered equipe	animal, tests carried out, their results and vaccination have to be
		entification docum	
	(5) WEE and El	EE vaccination or	testing requirements apply only to Canada and the United States of accination applies to Hong Kong and Japan.

COMMISSION DECISION

of 21 September 1993

amending Commission Decision 93/197/EEC on animal health conditions and veterirary certification for imports of registered equidae and equidae for breeding and production (93/510/EEC)

THE COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Having regard to the Treaty establishing the European Economic Community.

Having regard to Council Directive 90/426/EEC of 26 June 1990 on animal health conditions governing the movement and import from third countries of equidae ⁽¹⁾, as last amended by Directive 92/36/EEC ⁽²⁾, and in particular Article 15 (a) and Article 16 thereof.

Whereas Commission Decision 93/197/EEC (3) lays down the animal health conditions and veterinary certification for imports of registered equidae and equidae for breeding and production;

Whereas, in accordance with this decision, the equidae in question may be imported into the Community only if they have been resident during a specified period in establishments under veterinary supervision in the third country of dispatch; whereas difficulties have arisen in practice because this entire period has to be spent in the third country of dispatch;

Whereas it should be specified that it is not necessary for the entire period to be spent in the third country of dispatch if the equidae were imported directly from the Community; whereas, therefore, it is necessary to amend Decision 93/197/EEC;

Whereas the measures provided for in this Decision are in accordance with the opinion of the Standing Veterinary Committee.

HAS ADOPTED THIS DECISION:

Article 1

Annex II to Decision 93/197/EEC is hereby amended a follows:

in point (d) of Section III of Certificates A,B,C,D and E the text in brackets is replaced by or since birth if the animal is less than three months old or since entry if it was imported directly from the European Community during the previous three months.

Article 2

This Decision is addressed to the Member States.

Done at Brusseles, 21 September 1993.