

Deel II: Certificering	II. Informatie over de gezondheid		
	Ondergetekende, officieel dierenarts, verklaart het volgende:		
II.1.	Het spermawinningscentrum(1) waar het in deel I beschreven, voor de handel bestemde sperma is gewonnen, verwerkt en opgeslagen, is erkend door en staat onder toezicht van de bevoegde autoriteit overeenkomstig bijlage D, hoofdstuk I, onder I, punt 1, en onder II, punt 1, bij Richtlijn 92/65/EEG(2);		
II.1.1.	gedurende de periode die liep van 30 dagen voor de eerste winning van het in deel I beschreven sperma tot en met de datum waarop het verse of gekoelde sperma is verzonden of tot de opslagperiode van minimaal 30 dagen voor ingevroren sperma is verstreken, gold voor het spermawinningscentrum het volgende:		
II.1.1.1.	het was gelegen op het grondgebied of, in geval van regionalisatie, op een deel van het grondgebied(3) van een lidstaat dat niet overeenkomstig artikel 5, lid 2, punten a) en b), van Richtlijn 2009/156/EG(4) als besmet met Afrikaanse paardenpest was aangemerkt;		
II.1.1.2.	het voldeed aan de in artikel 4, lid 5, van Richtlijn 2009/156/EG vastgelegde voorwaarden voor bedrijven;		
II.1.1.3.	het herbergde uitsluitend paardachtigen die vrij waren van klinische tekenen van equine virale arteritis en besmettelijke baarmoederontsteking bij paarden.		
II.2.	Alleen paardachtigen die voldeden aan de voorwaarden van de artikelen 4 en 5 of de artikelen 12 tot en met 16 van Richtlijn 2009/156/EG zijn tot het centrum toegelaten.		
II.3.	Het in deel I beschreven sperma is gewonnen van donorchengsten die:		
II.3.1.	bij de toelating tot het spermawinningscentrum en op de dag van de spermawinning geen klinische tekenen van infectieuze of besmettelijke ziekten vertoonden;		
II.3.2.	gedurende een periode van 30 dagen voor de spermawinning hebben verbleven in bedrijven waar in die periode geen enkele paardachtige klinische tekenen van equine virale arteritis of besmettelijke baarmoederontsteking bij paarden heeft vertoond;		
II.3.3.	gedurende een periode van ten minste 30 dagen voor de datum van de eerste spermawinning en vanaf de datum van de eerste monsterneming zoals bedoeld in punt II.3.5.1, II.3.5.2 of II.3.5.3 tot het einde van de winningsperiode niet voor natuurlijke dekking zijn gebruikt;		
II.3.4.	de tests hebben ondergaan die ten minste voldoen aan de eisen van het desbetreffende hoofdstuk van het Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals van de OIE en zijn uitgevoerd in een door de bevoegde autoriteit erkend laboratorium waarvan de accreditering overeenkomstig artikel 12 van Verordening (EG) nr. 882/2004(5) geldt voor de hierna bedoelde tests:		
II.3.4.1.	voor infectieuze anemie bij paarden (EIA), een agargel-immunodiffusietest (AGID- of cogginstest) of een enzymgekoppelde immuunadsorbent-techniek (Elisa), met negatief resultaat;		
II.3.4.2.	voor equine virale arteritis (EVA),		
(3)	<input type="checkbox"/>	[II.3.4.2.1.	een serumneutralisatietest, met negatief resultaat bij een serumverdunding van 1:4;]
(3)	<input type="checkbox"/>	en/of	[II.3.4.2.2. een virusisolatietest, polymerasekettingreactie (PCR) of real-time PCR uitgevoerd op een deel van het volledige sperma van de donorchengst, met negatief resultaat;]
II.3.4.3.	voor besmettelijke baarmoederontsteking bij paarden (CEM), een test voor de opsporing van de ziekteverwekker uitgevoerd op drie monsters (swabs) die op twee verschillende tijdstippen met een tussenpoos van ten minste zeven dagen van de penisschacht (voorhuid), de urethra en de fossa glandis van de donorchengst zijn genomen.		
	De monsters zijn in geen geval eerder dan zeven dagen (systemische behandeling) of 21 dagen (lokale behandeling) na de antimicrobiële behandeling van de donorchengst genomen en zijn in een transportmedium met actieve kool, zoals het Amies-medium, geplaatst vóór de verzending naar het laboratorium, waar zij met negatief resultaat tests hebben ondergaan voor:		

II.3.4. gaat II.3.4. over welk type tests zijn uitgevoerd

Aanvinken welke test is uitgevoerd

Deel II: Certificering	II. Informatie over de gezondheid		
	(3)	<input type="checkbox"/>	[II.3.4.3.1. de isolatie van Taylorella equigenitalis na kweek in microaerofiele omstandigheden gedurende ten minste zeven dagen, die wordt gemaakt binnen de periode van 24 uur na het nemen van de monsters van het donordier of binnen de periode van 48 uur indien de monsters tijdens het vervoer koel worden bewaard;]
	Aanvinken welke test is uitgevoerd		
	(3)	<input type="checkbox"/> en/of	[II.3.4.3.2. de opsporing van het genoom van Taylorella equigenitalis door middel van een PCR of real-time PCR, uitgevoerd binnen de periode van 48 uur na het nemen van de monsters van het donordier;]
	II.3.5 gaat over het gevolgde testprogramma tijdens het moment van de winning van het te verzenden sperma		
	II.3.5. als volgt aan ten minste één van de onder II.3.5.1, II.3.5.2 en II.3.5.3 omschreven testprogramma's zijn onderworpen met de onder II.3.4 vermelde resultaten:		
	(6)	<input type="checkbox"/>	[II.3.5.1. de donorhengst heeft zonder onderbreking in het spermawinningscentrum verbleven gedurende een periode van ten minste 30 dagen voor de datum van de eerste winning en gedurende de winningsperiode van het hierboven beschreven sperma, en geen van de paardachtigen in het spermawinningscentrum is rechtstreeks in contact gekomen met paardachtigen met een lagere gezondheidsstatus dan de donorhengst. De in punt II.3.4 beschreven tests zijn uitgevoerd op monsters van de donorhengst die ten minste eenmaal per jaar aan het begin van het fokseizoen of voor de eerste winning van sperma dat bestemd is voor de handel in vers, gekoeld of ingevroren sperma en niet eerder dan 14 dagen na de begindatum van de verblijfsduur van ten minste 30 dagen voor de eerste spermawinning zijn genomen(7);]
	Aanvinken indien permanent verblijf		
	(6)	<input type="checkbox"/>	[II.3.5.2. de donorhengst heeft gedurende een periode van ten minste 30 dagen voor de datum van de eerste winning en gedurende de winningsperiode van het in deel I beschreven sperma in het spermawinningscentrum verbleven, maar heeft dit onder verantwoordelijkheid van de dierenarts van het centrum voor een aaneengesloten periode van minder dan 14 dagen verlaten en/of andere paardachtigen in het spermawinningscentrum zijn rechtstreeks in contact gekomen met paardachtigen met een lagere gezondheidsstatus. De in punt II.3.4 beschreven tests zijn uitgevoerd op monsters van de donorhengst die ten minste eenmaal per jaar aan het begin van het fokseizoen of voor de eerste winning van sperma dat bestemd is voor de handel in vers, gekoeld of ingevroren sperma en niet eerder dan 14 dagen na de begindatum van de verblijfsduur van ten minste 30 dagen voor de eerste spermawinning zijn genomen(7), en de donorhengst heeft gedurende de winningsperiode van het sperma dat bestemd is voor de handel in vers, gekoeld of ingevroren sperma de in punt II.3.4 omschreven tests als volgt ondergaan: a) voor infectieuze anemie bij paarden, een in punt II.3.4.1 beschreven test is voor het laatst uitgevoerd op een bloedmonster dat niet meer dan 90 dagen voor de datum van winning van het in deel I beschreven sperma is genomen(7); b) voor equine virale arteritis,
	Aanvinken welke optie van toepassing is		
(3)	<input type="radio"/> hetzij	[een in punt II.3.4.2 beschreven test is voor het laatst uitgevoerd op een monster dat niet meer dan 30 dagen voor de datum van winning van het in deel I beschreven sperma is genomen(7);]	
(3)	<input type="radio"/> hetzij	[een in punt II.3.4.2.2 omschreven test is uitgevoerd op een deel van het volledige sperma van de donorhengst dat niet eerder is verkregen(7) dan zes maanden voordat het in deel I beschreven sperma werd gewonnen en een tijdens die zes maanden genomen(7) bloedmonster van de donorhengst gaf bij een serumneutralisatietest op equine virale arteritis een positief resultaat bij een serumverdunding van meer dan 1:4;]	

Deel II: Certificering	II. Informatie over de gezondheid			
			c)	voor besmettelijke baarmoederontsteking bij paarden, een in punt II.3.4.3 beschreven test is voor het laatst uitgevoerd op drie monsters (swabs) die niet meer dan 60 dagen voor de datum van winning van het in deel I beschreven sperma zijn genomen(7)
		Aanvinken welke optie van toepassing is (3)	<input type="radio"/>	hetzij [op twee verschillende tijdstippen met een tussenpoos van ten minste zeven dagen;]
		(3)	<input type="radio"/>	hetzij [op één tijdstip en aan een PCR of real-time PCR zijn onderworpen;]
		(6) <input type="checkbox"/>		de donorhengst voldoet niet aan de voorwaarden van bijlage D, hoofdstuk II, punt 1.6, onder a) en b), bij Richtlijn 92/65/EEG en het sperma is gewonnen voor de handel in ingevroren sperma.
		Aanvinken indien kort verblijf [II.3.5.3.		De in de punten II.3.4.1, II.3.4.2 en II.3.4.3 omschreven tests zijn uitgevoerd op monsters van de donorhengst die ten minste eenmaal per jaar aan het begin van het fokseizoen zijn genomen(7),
		en		de in de punten II.3.4.1 en II.3.4.3 omschreven tests zijn niet eerder dan 14 dagen en niet later dan 90 dagen na de winning van het in deel I beschreven sperma uitgevoerd op monsters van de donorhengst die gedurende de opslagperiode van het sperma van ten minste 30 dagen na de datum van de winning ervan en vóór het sperma uit het spermawinningscentrum is afgevoerd, zijn genomen(7),
		en (3)	<input type="radio"/>	hetzij [de in punt II.3.4.2 beschreven tests op equine virale arteritis zijn niet minder dan 14 dagen en niet meer dan 90 dagen na de datum van winning van het in deel I beschreven sperma uitgevoerd op monsters die gedurende de opslagperiode van het sperma van ten minste 30 dagen na de winning ervan en voor het sperma uit het spermawinningscentrum is afgevoerd of gebruikt, zijn genomen(7);]
		Aanvinken welke optie van toepassing is (3)	<input type="radio"/>	hetzij [als het gaat om een voor equine virale arteritis seropositieve donorhengst, is met een virusisolatietest, PCR of real-time PCR, die met negatief resultaat is uitgevoerd op monsters van een deel van het volledige sperma die tweemaal per jaar met een tussenpoos van ten minste vier maanden van de donorhengst zijn genomen(7), bevestigd dat het dier geen virus uitscheidt, en de donorhengst heeft positief gereageerd op een serumneutralisatietest voor equine virale arteritis bij een serumverdunding van ten minste 1:4;]
		II.3.6.		zijn onderworpen aan de in punt II.3.5 bedoelde tests, die zijn uitgevoerd op monsters die zijn genomen op de volgende data:

II. Informatie over de gezondheid									
		Identificatie van het sperma	Testprogramma	Begindatum(7)	Datum bemonstering voor gezondheidstests(7)				
Deel II: Certificering			Verblijf donor	Spermawinning	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2	CEM II.3.4.3		
	Merkteken zie vak I.30	II.3.5.1, II.3.5.2 of II.3.5.3	Datum binnenkomst in SWC	II.3.5.1 of .2: Datum eerste winning van het seizoen		Bloedmonster	Spermamonster	Eerste monster	Tweede monster
	—	—	—	II.3.5.3 Datum eerste winning sperma kort verblijf	Zie hieronder in rode tekstvlak verdere uitleg en pagina 6 voor de richtsnoeren				
	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<p>Let op: Ook bij diepvriessperma kan testprogramma II.3.5.1 of II.3.5.2. zijn gevolgd. Het "merkteken" is het op het buisje of rietje aangebracht merk. Dit merk staat tevens in BOX I.30. Indien II.3.5.1 of II.3.5.2: Bij "spermawinning" wordt de datum ingevuld waarop het eerste sperma is gewonnen na afloop van de quarantaineperiode dat bestemd was voor verplaatsing naar een andere EU lidstaat. De quarantaineperiode is bij testprogramma II.3.5.1 en II.3.5.2 altijd minimaal 30 dagen. Op de bovenste rij worden de data ingevuld waarop de monsters tijdens de quarantaineperiode (dus is de periode tussen de binnenkomst in het SWC en de datum dat het eerste sperma werd gewonnen) zijn genomen. Deze monsternamedata moeten minimaal 14 dagen na binnenkomst in het SWC liggen en voor de datum van de eerste spermawinning. Voor CEM is dit altijd een dubbele test (kweek of PCR) met minimaal 7 dagen tussen beide monsternames. Indien II.3.5.2: Op de tweede rij worden de monsternamedata ingevuld van de op dit moment geldige tests. Indien II.3.5.3: Bij "verblijf donor" wordt de datum ingevuld dat de hengst het SWC binnen is gekomen voor het korte verblijf. Bij "spermawinning" wordt de datum ingevuld waarop het eerste sperma van de hengst tijdens dit korte verblijf werd gewonnen dat bestemd was voor verplaatsing. Op de bovenste rij worden de monsternamedata ingevuld van de tests die zijn uitgevoerd aan het begin van het fokseizoen. Deze data liggen altijd voor de windatum en zijn nooit langer dan één jaar geleden uitgevoerd. Voor CEM is dit altijd een dubbele test met minimaal 7 dagen tussen beide monsternames. Op de tweede rij worden de monsternamedata ingevuld van de tests die zijn uitgevoerd tijdens de verplichte 30 dagen bewaartermijn van het sperma op het SWC van winning. Deze monsternamedata moeten tussen dag 14 en 90 na de winningsdatum liggen en voor de datum van verzending.</p>									
(3) o hetzij	[II.4.	Aan het sperma zijn geen antibiotica toegevoegd.]			Uitsluitend aanvinken indien er geen antibiotica is toegevoegd				
(3) o hetzij	[II.4.	Aan het sperma is het volgende antibioticum of mengsel van antibiotica toegevoegd om in het uiteindelijke verdunde sperma een concentratie te verkrijgen van minimaal(8):			_____.] Namen + concentraties				
	II.5.	Het in deel I beschreven sperma is:							
	II.5.1.	gewonnen, verwerkt, opgeslagen en vervoerd in overeenstemming met bijlage D, hoofdstuk II, onder I, punt 1, en hoofdstuk III, onder I, bij Richtlijn 92/65/EEG;							
	II.5.2.	indien het om ingevroren sperma gaat, opgeslagen gedurende ten minste 30 dagen na de datum van de winning van het sperma;							
	II.5.3.	overeenkomstig bijlage D, hoofdstuk III, onder I, punt 1.4, bij Richtlijn 92/65/EEG naar de plaats van lading verzonden in een verzegelde recipiënt met het nummer dat in vak I.19 is vermeld.							

Deel II: Certificering	II. Informatie over de gezondheid								
	<p>Toelichting</p> <p>Dit diergezondheidscertificaat moet worden ingevuld overeenkomstig de richtsnoeren in bijlage I, hoofdstuk 2, bij Uitvoeringsverordening (EU) 2020/2235 van de Commissie.</p> <p>Deel I:</p> <p>Vak I.11: Plaats van verzending: het spermawinningscentrum van oorsprong van het sperma.</p> <p>Vak I.12: Plaats van bestemming: het spermawinningscentrum of spermaopslagcentrum of het bedrijf waarvoor het sperma bestemd is.</p> <p>Vak I.19: Vermeld de identificatie van de recipiënt en het zegelnummer.</p> <p>Vak I.30: De identiteit van de donor moet overeenstemmen met de officiële identificatie van het dier. De datum van winning moet worden vermeld als dd/mm/jjjj.</p> <p>Deel II:</p> <p>Richtsnoeren voor het invullen van de tabel in punt II.3.6.</p> <p>Afkortingen:</p> <p>EIA-1 eerste test op infectieuze anemie bij paarden (EIA)</p> <p>EIA-2 tweede test op EIA</p> <p>EVA-B1 eerste bloedmonstertest op equine virale arteritis (EVA)</p> <p>EVA-B2 tweede bloedmonstertest op EVA</p> <p>EVA-S1 eerste spermamonstertest op EVA</p> <p>EVA-S2 tweede spermamonstertest op EVA</p> <p>CEM-11 eerste test op besmettelijke baarmoederontsteking bij paarden (CEM), eerste monster</p> <p>CEM-12 eerste test op CEM, tweede monster, zeven dagen na CEM-11 genomen</p> <p>CEM-21 tweede test op CEM, eerste monster</p> <p>CEM-22 tweede test op CEM, tweede monster, zeven dagen na CEM-21 genomen</p> <p>Instructies:</p> <p>Voor al het in het onderstaande voorbeeld in kolom A aangegeven sperma moeten de uitgevoerde testprogramma's (punten II.3.5.1, II.3.5.2 en/of II.3.5.3) worden omschreven in kolom B, waarbij de desbetreffende data in de kolommen C en D worden ingevuld.</p> <p>De data waarop de monsters voor laboratoriumonderzoek zijn genomen vóór de eerste winning van het in deel I beschreven sperma, zoals aangegeven in de punten II.3.5.1, II.3.5.2 en II.3.5.3, worden ingevuld in de bovenste regel van de kolommen 5 tot en met 9 van de tabel, dat wil zeggen de vakken waar in het onderstaande voorbeeld EIA-1, EVA-B1 of EVA-S1 en CEM-11 en CEM-12 is ingevuld.</p> <p>De data waarop de monsters voor een tweede laboratoriumonderzoek zijn genomen, zoals aangegeven in punt II.3.5.2 of II.3.5.3, worden ingevuld in de onderste regel van de kolommen 5 tot en met 9 van de tabel, dat wil zeggen de vakken waar in het onderstaande voorbeeld EIA-2, EVA-B2 of EVA-S2 en CEM-21 en CEM-22 is ingevuld.</p>								
	Identificatie van het sperma	Testprogramma	Begindatum(7)	Datum bemonstering voor gezondheidstests(7)					
			Verblijf donor	Spermawinning	EIA II.3.4.1	EVA II.3.4.2	Spermamonster	Eerste monster	Tweede monster
A	B	C	D	EIA-1	EVA-B1	EVA-S1	CEM-11	CEM-12	
				EIA-2	EVA-B2	EVA-S2	CEM-21	CEM-22	

Deel II: Certificering	II. Informatie over de gezondheid	
	(1)	Alleen spermawinningscentra die door de bevoegde autoriteit zijn erkend en overeenkomstig artikel 11, lid 4, van Richtlijn 92/65/EEG zijn opgenomen in de lijst.
	(2)	PB L 268 van 14.9.1992, blz. 54.
	(3)	Schrappen wat niet van toepassing is.
	(4)	PB L 192 van 23.7.2010, blz. 1.
	(5)	PB L 165 van 30.4.2004, blz. 1.
	(6)	De programma's die niet van toepassing zijn op de zending, moeten worden doorgehaald.
	(7)	Vul de datum in in de tabel in punt II.3.6 (zie de richtsnoeren in deel II van de toelichting).
(8)	Namen en concentraties invullen.	
Certificerend functionaris/Officiële dierenarts		
Naam (in hoofdletters)		Hoedanigheid en titel
Datum van ondertekening		Handtekening
Stempel		
SPECIMEN		