



## 29 LUKU

**ELÄINTERVEYSTODISTUKSEN MALLI SEURAAVASSA LUETELTUIEN SUKUSOLUJEN JA ALKIOIDEN LÄHETYSTEN JÄSENVALTIOIDEN VÄLILLÄ TAPAHTUVIA SIIRTOJA VARTEN, KUN SUKUSOLUT JA ALKIOT LÄHETETÄÄN SUKUSOLUJEN JA ALKIOIDEN VARASTOINTIASEMALTA 20. HUHTIKUUTA 2021 JÄLKEEN:**

- nautaeläinten siemenneste, joka on kerätty, käsitelty ja varastoitu 20. huhtikuuta 2021 jälkeen asetuksen (EU) 2016/429 ja delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 mukaisesti;
- nautaeläinten siemennesteen varastot, kun siemenneste on kerätty, käsitelty ja varastoitu 31. joulukuuta 2004 jälkeen ja ennen 21. huhtikuuta 2021 neuvoston direktiivin 88/407/ETY, sellaisena kuin se on muutettuna neuvoston direktiivillä 2003/43/EY, mukaisesti;
- nautaeläinten siemennesteen varastot, kun siemenneste on kerätty, käsitelty ja varastoitu ennen 1. tammikuuta 2005 neuvoston direktiivin 88/407/ETY, sellaisena kuin se on muutettuna neuvoston direktiivillä 93/60/ETY, mukaisesti;
- nautaeläinten munasolut ja alkio, jotka on kerätty tai tuotettu, käsitelty ja varastoitu 20. huhtikuuta 2021 jälkeen asetuksen (EU) 2016/429 ja delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 mukaisesti;
- nautaeläinten alkioiden varastot, kun alkio on kerätty tai tuotettu, käsitelty ja varastoitu ennen 21. huhtikuuta 2021 direktiivin 89/556/ETY mukaisesti

## (MALLI 'BOV-GP-STORAGE-INTRA')

EUROOPAN UNIONI				SISÄINEN		
Osa I: Lähetyksen kuvaus	<b>I.1 Lähettäjä</b>	Nimi		<b>I.2 IMSOC-viite</b>	<b>QR-KOODI</b>	
		Osoite				<b>I.2a Paikallinen viite</b>
		Maa	ISO-maakoodi			<b>I.3 Toimivaltainen keskusviranomaisen</b>
						<b>I.4 Toimivaltainen paikallishallintoviranomaisen</b>
	<b>I.5 Vastaanottaja</b>	Nimi		<b>I.6 Pitopaikasta riippumaton kokoamista toteuttava toimija</b>	Rekisterinumero	
		Osoite				
		Maa	ISO-maakoodi	Maa	ISO-maakoodi	
	<b>I.7 Alkuperämaa</b>	ISO-maakoodi	<b>I.9 Määränpäämaa</b>	ISO-maakoodi		
	<b>I.8 Alkuperäalue</b>	Koodi	<b>I.10 Määränpääalue</b>	Koodi		
	<b>I.11 Lähetyspaikka</b>	Nimi	Rekisteri- /hyväksyntänumero	<b>I.12 Määräpaikka</b>	Nimi	Rekisteri- /hyväksyntänumero
		Osoite			Osoite	
		Maa	ISO-maakoodi		Maa	ISO-maakoodi
	<b>I.13 Lastauspaikka</b>	<b>I.14 Lähtöpäivä ja -aika</b>				
	<b>I.15 Kuljetusvälineet</b>	<input type="checkbox"/> Alus	<input type="checkbox"/> Ilma-alus	<b>I.16 Kuljettaja</b>	Nimi	Rekisteri-/lupnumero
		<input type="checkbox"/> Junavaunu	<input type="checkbox"/> Maantieajoneuvo		Osoite	
Tunnistetiedot		<input type="checkbox"/> Muu	Maa	ISO-maakoodi	<b>I.17 Lähetyksen mukana seuraavat asiakirjat</b>	
Asiakirja			Tyyppi	Koodi		
		Maa	ISO-maakoodi	Kaupallisten asiakirjojen viitenumerot		

## ▼ B

<b>I.18</b>	<b>Kuljetusolosuhteet</b>	<input type="checkbox"/> Huoneenlämpö	<input type="checkbox"/> Jäähdytetty	<input type="checkbox"/> Jäädetyt			
<b>I.19</b>	<b>Kuljetuspäällyksen numero / sinetin numero</b>						
	Kuljetuspäällyksen nro	Sinetin nro					
<b>I.20</b>	<b>Tavaralle annettu todistus seuraavaan tarkoitukseen</b>						
<input type="checkbox"/>	Jatkokasvatus	<input type="checkbox"/>	Teurastus	<input type="checkbox"/>	Suljettu pitopaikka	<input type="checkbox"/>	Sukusolut ja alkiot
<input type="checkbox"/>	Rekisteröidyt hevoseläimet	<input type="checkbox"/>	Kiertävät sirkukset/eläinnäytökset	<input type="checkbox"/>	Näyttely	<input type="checkbox"/>	Rajojen läheisyydessä järjestettävä tapahtuma tai toiminta
<input type="checkbox"/>	Päästäminen luontoon	<input type="checkbox"/>	Lähetämö	<input type="checkbox"/>	Uudelleensijoitusalue/puhdistamo	<input type="checkbox"/>	Koristevesieläimiä pitävä pitopaikka
<input type="checkbox"/>	Jatkokäsittely	<input type="checkbox"/>	Organiset lannoitteet ja maanparannusaineet	<input type="checkbox"/>	Tekninen käyttö	<input type="checkbox"/>	Karanteeni- tai vastaava pitopaikka
<input type="checkbox"/>	Ihmisravinnoksi tarkoitetut tuotteet	<input type="checkbox"/>	Pölytys	<input type="checkbox"/>	Ihmisravinnoksi tarkoitetut elävät vesieläimet	<input type="checkbox"/>	Muu
<b>I.21</b>	<input type="checkbox"/> Kolmannen maan kautta tapahtuvaa kauttakuljetusta varten						
	Kolmas maa	ISO-maakoodi					
	Poistumispaikka	Rajatarkastusaseman koodi					
	Maahantulopaikka	Rajatarkastusaseman koodi					
<b>I.22</b>	<input type="checkbox"/> Jäsenvaltioiden kautta tapahtuvaa kauttakuljetusta varten	<b>I.23</b>	<input type="checkbox"/> Vientiä varten				
	Jäsenvaltio	ISO-maakoodi	Kolmas maa	ISO-maakoodi			
	Jäsenvaltio	ISO-maakoodi	Poistumispaikka	Rajatarkastusaseman koodi			
	Jäsenvaltio	ISO-maakoodi					
<b>I.24</b>	<b>Arvioitu kuljetusaika</b>	<b>I.25</b>	<b>Reittisuunnitelma</b>	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei			
<b>I.26</b>	<b>Pakkausten kokonaismäärä</b>	<b>I.27</b>	<b>Kokonaismäärä</b>				
<b>I.28</b>	<b>Kokonaisnettopaino/kokonaisbruttopaino (kg)</b>	<b>I.29</b>	<b>Lähetykselle varattu kokonaistila</b>				
<b>I.30</b>	<b>Lähetyksen kuvaus</b>						
CN-koodi	Laji	Alalaji/Luokka	Sukupuoli	Tunnistusjärjestelmä	Tunnistenumero	Ikä	Määrä Tyyppi
	Alkuperäalue	Kylmävarasto		Tunnistusmerkki	Pakkausten tyyppi		Nettopaino
	Teurastamo	Käsittelytapa		Tavaran luonne	Pakkausten lukumäärä		Eränumero
		Keräys- /tuotantopäivä		Valmistuslaitos	Laitoksen/pitopaikan/keskuksen hyväksyntä- tai rekisterinumero	Testi	



EUROOPAN UNIONI

Todistusmalli BOV-GP-STORAGE-INTRA

II. Terveyttä koskevat tiedot		II.a Todistuksen viite	II.b IMSOC-viite
Allekirjoittanut virkaeläinlääkäri todistaa seuraavaa:			
II.1	Kohdassa I.11 kuvattu sukusolujen ja alkioiden varastointiasema <sup>(1)</sup> , jolla siemenneste <sup>(2)</sup> / munasolut <sup>(2)</sup> / <i>in vivo</i> -tuotetut alkio <sup>(2)</sup> / <i>in vitro</i> -tuotetut alkio <sup>(2)</sup> / mikromanipuloidut alkio <sup>(2)</sup> on varastoitu,		
	II.1.1 on toimivaltaisen viranomaisen hyväksymä ja rekisteriin kirjaama;		
	II.1.2 täyttää delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 liitteessä I olevassa 5 osassa vahvistetut vastuualueita, toimintamenettelyjä, tiloja ja laitteita koskevat vaatimukset.]		
II.2	Osassa I kuvattu (kuvatut) siemenneste <sup>(2)</sup> / munasolut <sup>(2)</sup> / <i>in vivo</i> -tuotetut alkio <sup>(2)</sup> / <i>in vitro</i> -tuotetut alkio <sup>(2)</sup> / mikromanipuloidut alkio <sup>(2)</sup> on tarkoitettu keinolliseen lisääntymiseen, ja se (ne)		
<sup>(2)</sup> joko	II.2.1 on kerätty tai tuotettu, käsitelty ja varastoitu siemennesteen keräysasemalla <sup>(2)(3)</sup> / alkionkeruuryhmän/alkionsiirtoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> / alkiontuotantoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> ja/tai käsitelty ja varastoitu sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikassa <sup>(2)(3)</sup> ja/tai varastoitu sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalla <sup>(2)(3)</sup> , joka sijaitsee / on sijainnut siinä jäsenvaltiossa, jossa se (ne) on kerätty tai tuotettu, ja joka täyttää / on täyttänyt delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 liitteessä I olevassa 1 osassa <sup>(2)</sup> / 2 osassa <sup>(2)</sup> / 3 osassa <sup>(2)</sup> / 4 osassa <sup>(2)</sup> / 5 osassa <sup>(2)</sup> vahvistetut vastuualueita, toimintamenettelyjä, tiloja ja laitteita koskevat vaatimukset, ja se (ne) on siirretty kohdassa I.11 ilmoitetulle sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalle, joka sijaitsee siinä jäsenvaltiossa, jossa se (ne) on kerätty tai tuotettu, sellaisten eläinterveyden todentamista koskevien vaatimusten mukaisesti, jotka ovat vähintään yhtä tiukat kuin ne, jotka vahvistetaan seuraavissa:		
	<sup>(2)</sup> joko [malli BOV-SEM-A-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-B-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-C-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D1 oleva malli <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D2 oleva malli <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D3 oleva malli <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-EMB-B-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-PROCESSING-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-STORAGE-INTRA <sup>(4)</sup> ];		
<sup>(2)</sup> ja/tai	II.2.1 on kerätty tai tuotettu, käsitelty ja varastoitu siemennesteen keräysasemalla <sup>(2)(3)</sup> / alkionkeruuryhmän/alkionsiirtoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> / alkiontuotantoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> ja/tai käsitelty ja varastoitu sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikassa <sup>(2)(3)</sup> ja/tai varastoitu sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalla <sup>(2)(3)</sup> , joka sijaitsee / on sijainnut siinä jäsenvaltiossa, jossa se (ne) on kerätty tai tuotettu, ja joka täyttää / on täyttänyt delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 liitteessä I olevassa 1 osassa <sup>(2)</sup> / 2 osassa <sup>(2)</sup> / 3 osassa <sup>(2)</sup> / 4 osassa <sup>(2)</sup> / 5 osassa <sup>(2)</sup> vahvistetut vastuualueita, toimintamenettelyjä, tiloja ja laitteita koskevat vaatimukset, ja se (ne) on siirretty kohdassa I.11 ilmoitetulle sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalle, joka sijaitsee toisessa jäsenvaltiossa, ja sen (niiden) mukana on ollut (ovat olleet) seuraavien mukainen (mukaiset) todistus (todistukset):		
<sup>(2)</sup> joko	[malli BOV-SEM-A-INTRA <sup>(4)</sup> ];		

Osa II: Todistus



EUROOPAN UNIONI

Todistusmalli BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-B-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-C-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D1 oleva malli <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D2 oleva malli <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [direktiivin 88/407/ETY liitteessä D3 oleva malli <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-OOCYTES-EMB-A-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-EMB-B-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-PROCESSING-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-STORAGE-INTRA <sup>(4)</sup> ;]
<sup>(2)</sup> ja/tai	II.2.1 on kerätty tai tuotettu, käsitelty ja varastoitu siemennesteen keräysasemalla <sup>(2)(3)</sup> / alkionkeruuryhmän/alkionsiirtoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> / alkiontuotantoryhmän toimesta <sup>(2)(3)</sup> ja/tai käsitelty ja varastoitu sukuosulujen ja alkioiden käsittelypaikassa <sup>(2)(3)</sup> ja/tai varastoitu sukuosulujen ja alkioiden varastointiasemalla <sup>(2)(3)</sup> , joka sijaitsee / on sijainnut komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2021/404 liitteessä XI olevassa luettelossa mainitussa/mainitulla kolmannessa maassa, alueella tai jommankumman vyöhykkeellä ja täyttää / on täyttänyt delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 liitteessä I olevassa 1 osassa <sup>(2)</sup> / 2 osassa <sup>(2)</sup> / 3 osassa <sup>(2)</sup> / 4 osassa <sup>(2)</sup> / 5 osassa <sup>(2)</sup> vahvistetut vastuualueita, toimintamenettelyjä, tiloja ja laitteita koskevat vaatimukset, ja sen (niiden) saapuessa unioniin sen (niiden) mukana on ollut (ovat olleet) seuraavan (seuraavien) mukainen (mukaiset) todistus (todistukset):
	<sup>(2)</sup> joko [malli BOV-SEM-A-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-B-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-SEM-C-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [päätöksen 2011/630/EU liitteessä II olevan 1 osan A jakson malli 1 <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [päätöksen 2011/630/EU liitteessä II olevan 1 osan B jakson malli 2 <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [päätöksen 2011/630/EU liitteessä II olevan 1 osan C jakson malli 3 <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-OOCYTES-EMB-A-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-in-vivo-EMB-B-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-in-vitro-EMB-C-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-in-vitro-EMB-D-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-PROCESSING-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	<sup>(2)</sup> ja/tai [malli BOV-GP-STORAGE-ENTRY <sup>(4)</sup> ;]
	II.2.2 on kerätty, käsitelty ja varastoitu delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 liitteen III eläinterveysvaatimusten mukaisesti;
	II.2.3 sijoitetaan olkiin tai muihin pakkauksiin, jotka merkitään delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 10 artiklan ja/tai delegoidun asetuksen (EU) 2020/692 83 artiklan a alakohdan vaatimusten mukaisesti, ja merkintä ilmoitetaan kohdassa I.30;



EUROOPAN UNIONI

Todistusmalli BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<p>II.2.4 kuljetetaan kuljetuspäällyksessä,</p> <p>II.2.4.1 joka on sinetöity ja numeroitu ennen sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalta lähettämistä asemaeläinlääkärin vastuulla tai virkaeläinlääkärin toimesta, ja sinetissä on kohdassa I.19 ilmoitettu numero;</p> <p>II.2.4.2 joka on puhdistettu ja joko desinfioitu tai steriloitu ennen käyttöä tai on uusi kertakäyttöinen kuljetuspäällys;</p> <p><sup>(2)/(5)</sup>II.2.4.3 joka on täytetty jäädytysaineella, jolla ei ole aiemmin käsitelty muita tuotteita;]</p> <p><sup>(2)/(6)</sup>II.2.5 sijoitetaan olkiin tai muihin pakkauksiin, jotka suljetaan turvallisesti ja ilmatiiviisti;</p> <p>II.2.6 kuljetetaan kuljetuspäällyksessä, jossa ne erotetaan toisistaan fyysisiin osastoihin tai sekundaarisiin suojausseinäihin.]</p> <p><b>Huomautukset:</b></p> <p>Tämä eläinterveystodistus on täytettävä komission täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2020/2235 liitteessä I olevassa 2 luvussa säädettyjen todistusten täyttämistä koskevien huomautusten mukaisesti.</p> <p><b>Osa I:</b></p> <p>Kohta I.11: ”<i>Lähetyspaikka</i>”: Ilmoitetaan siemenneste-, munasolu- ja/tai alkiolähetyksen lähettävän sukusolujen ja alkioiden varastointiaseman yksilöllinen hyväksyntänumero, nimi ja osoite. Ainoastaan toimivaltaisen viranomaisen hyväksymät sukusolujen ja alkioiden varastointiasemat, jotka on sisällytetty asetuksen (EU) 2016/429 101 artiklan 1 kohdan b alakohdassa ja delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 7 artiklassa tarkoitettuun rekisteriin.</p> <p>Kohta I.12: ”<i>Määräpaikka</i>”: Ilmoitetaan siemenneste-, munasolu- ja/tai alkiolähetyksen määränpääänä olevan pitopaikan osoite ja yksilöllinen rekisteri- tai hyväksyntänumero.</p> <p>Kohta I.17: ”<i>Lähetyksen mukana seuraavat asiakirjat</i>”: Asiaa koskevien alkuperäisten todistusten numeroiden on vastattava niiden virallisten asiakirjojen tai terveystodistusten sarjanumeroita, jotka ovat seuranneet osassa I kuvatun (kuvattujen) siemennesteen, munasolujen ja/tai alkioiden mukana siemennesteen keräyspaikkana olleelta siemennesteen keräysasemalta ja/tai siitä alkionkeruuryhmästä ja/tai alkiontuotantoryhmästä, joka on kerännyt ja/tai tuottanut munasolut ja/tai alkiot, ja/tai siitä sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikasta, jossa siemenneste, munasolut tai alkiot on käsitelty ja varastoitu, ja/tai siltä sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalta, jolla siemenneste, munasolut tai alkiot on varastoitu, kohdassa I.11 tarkoitettuun sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikkaan. Kyseisten asiakirjojen tai todistusten alkuperäiskappaleet tai niiden virallisesti vahvistetut jäljennökset on liitettävä tähän todistukseen.</p> <p>Kohta I.19: Sinetin numero on ilmoitettava.</p> <p>Kohta I.26: Pakkausten kokonaislukumäärän on vastattava kuljetuspäällysten lukumäärää.</p> <p>Kohta I.30: ”<i>Tyyppi</i>”: Täsmennetään, onko kyse siemennesteestä, <i>in vivo</i> -tuotetuista alkiosta, <i>in vivo</i> -tuotetuista munasoluista, <i>in vitro</i> -tuotetuista alkiosta vai mikromanipuloiduista alkiosta.</p> <p>”<i>Laji</i>”: Valitaan tapauksen mukaan ”<i>Bos taurus</i>”, ”<i>Bison bison</i>” tai ”<i>Bubalus bubalis</i>”.</p>
--	--



EUROOPAN UNIONI

Todistusmalli BOV-GP-STORAGE-INTRA

	<p>”Tunnistenumero”: Ilmoitetaan kunkin luovuttajaeläimen tunnistenumero.</p> <p>”Tunnistusmerkki”: Ilmoitetaan siihen olkeen tai muuhun pakkaukseen tehty merkintä, johon lähetykseen kuuluva (kuuluvat) siemenneste, munasolut ja/tai alkiot on sijoitettu.</p> <p>”Keräys-/tuotantopäivä”: Ilmoitetaan päivä, jona lähetykseen kuuluva (kuuluvat) siemenneste, munasolut ja/tai alkiot on kerätty tai tuotettu.</p> <p>”Laitoksen/pitopaikan/keskuksen hyväksyntä- tai rekisterinumero”: Ilmoitetaan siemennesteen keräyspaikkana olleen siemennesteen keräysaseman ja/tai munasolut tai alkiot keränneen tai tuottaneen alkionkeruuryhmän ja/tai alkiontuotantoryhmän yksilöllinen hyväksyntänumero.</p> <p>”Määrä”: Ilmoitetaan samalla merkinnällä varustettujen olkien tai muiden pakkausten lukumäärä.</p> <p><b>Osa II:</b></p> <p>(1) Ainoastaan toimivaltaisen viranomaisen hyväksymät sukusolujen ja alkioiden varastointiasemat, jotka on sisällytetty asetuksen (EU) 2016/429 101 artiklan 1 kohdan b alakohdassa ja delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 7 artiklassa tarkoitettuun rekisteriin.</p> <p>(2) Tarpeeton poistetaan.</p> <p>(3) Ainoastaan toimivaltaisen viranomaisen hyväksymät sukusolujen ja alkioiden pitopaikat, jotka on sisällytetty asetuksen (EU) 2016/429 101 artiklan 1 kohdan b alakohdassa ja delegoidun asetuksen (EU) 2020/686 7 artiklassa tarkoitettuun rekisteriin.</p> <p>(4) Tähän todistukseen on liitettävä alkuperäiskappaleet tai virallisesti vahvistetut jäljennökset niistä asiakirjoista tai terveystodistuksista, jotka ovat seuranneet osassa I kuvatus (kuvattujen) siemennesteen, munasolujen tai alkioiden mukana siemennesteen keräyspaikkana olleelta siemennesteen keräysasemalta ja/tai siitä alkionkeruuryhmästä tai alkiontuotantoryhmästä, joka on kerännyt tai tuottanut munasolut ja/tai alkiot, ja/tai siitä sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikasta, jossa siemenneste, munasolut tai alkiot on käsitelty ja varastoitu, ja/tai siltä sukusolujen ja alkioiden varastointiasemalta, jolla siemenneste, munasolut ja/tai alkiot on varastoitu, kohdassa I.11 kuvattuun sukusolujen ja alkioiden käsittelypaikkaan, josta siemenneste, munasolut ja/tai alkiot lähetetään.</p> <p>(5) Sovelletaan jäädytettyyn (jäädytettyihin) siemennesteeseen, munasoluihin tai alkioihin.</p> <p>(6) Sovelletaan lähetyksiin, joissa nautaeläinten siemennestettä, munasoluja, <i>in vivo</i> -tuotettuja alkioita, <i>in vitro</i> -tuotettuja alkioita ja mikromanipuloituja alkioita sijoitetaan yhteen kuljetuspäilykseen, jossa ne kuljetetaan.</p>
	<p><b>Virkaeläinlääkäri</b></p> <p>Nimi (suuraakkosin) <span style="float: right;">Virka-asema ja -nimike</span></p> <p>Paikallisen valvontayksikön nimi <span style="float: right;">Paikallisen valvontayksikön koodi</span></p> <p>Päiväys</p> <p>Leima <span style="float: right;">Allekirjoitus</span></p>