



**VETERINARY HEALTH CERTIFICATE / CERTIFICADO ZOOSANITARIO**

**EXPORT OF BOVINE SEMEN TO HONDURAS / EXPORTACIÓN DE SEMEN BOVINO A HONDURAS**

**SECTION I / SECCIÓN I**

- i) Country of origin / País de origen: **CANADA / CANADÁ**
- ii) Issuing Authority / Autoridad expedidora: **CANADIAN FOOD INSPECTION AGENCY  
AGENCIA DE INSPECCIÓN ALIMENTARIA DE CANADÁ  
GOVERNMENT OF CANADA / GOBIERNO DE CANADÁ**
- iii) Region / Región: \_\_\_\_\_
- iv) Name of Consignor / Nombre del consignador: \_\_\_\_\_  
Address / Dirección: \_\_\_\_\_
- v) Name of Consignee / Nombre del consignatario: \_\_\_\_\_  
Address / Dirección: \_\_\_\_\_

**SECTION II / SECCIÓN II**

- i) Name of A.I. Centre (where semen collected): \_\_\_\_\_  
*Nombre del centro de inseminación artificial donde se recogió el semen:*
- Approval Number / Número de autorización: \_\_\_\_\_
- Address / Dirección: \_\_\_\_\_

**SECTION III / SECCIÓN III**

I, the undersigned Official Veterinarian, duly authorized by the Government of Canada, do hereby certify that:  
*El infrascrito, veterinario oficial debidamente autorizado por el Gobierno de Canadá, certifica que:*

- The semen was collected from a bull maintained in an artificial insemination centre which is under official veterinary control.  
*El semen fue colectado de un toro mantenido en un centro de inseminación artificial que está bajo control veterinario oficial.*
- At the time of the collection of the semen, the donor bull was healthy and free of evidence of disease.  
*En el momento de la colecta del semen, el toro donante estaba sano y libre de signos de enfermedad.*
- There has been no clinical evidence of the following infectious diseases recorded at the semen production centre during the period from sixty (60) days prior to through until thirty (30) days following the collection of the semen to be exported: bovine virus diarrhoea (BVD), infectious bovine rhinotracheitis (IBR/IPV), enzootic bovine leucosis or paratuberculosis.  
*En el centro de producción de semen no se han registrado signos clínicos de las enfermedades infecciosas que se indican a continuación en el período que se extiende desde sesenta (60) días antes hasta treinta (30) días después de la colecta de semen destinado a la exportación: diarrea viral bovina, rinotraqueítis infecciosa bovina, leucosis enzoótica bovina o paratuberculosis.*
- The donor animal was tested within six (6) months of the collection of semen for export to Honduras for the following diseases:  
*En el transcurso de los seis (6) meses que precedieron a la colecta de semen destinado a la exportación a Honduras, el animal donante fue sometido a pruebas de detección de las siguientes enfermedades:*
  - Brucellosis: complement fixation test (CFT) or ELISA;  
*Brucelosis: prueba de fijación del complemento o ELISA;*
  - Leptospirosis: microagglutination lysis test, or was given two (2) injections of dihydrostreptomycin (25mg/kg) at a fourteen (14) day interval prior to collection;  
*Leptospirosis: prueba de microaglutinación-lisis, o bien se le administraron dos (2) inyecciones*

*de dihidroesptreptomicina (25 mg/kg) separadas por un intervalo de catorce (14) días, antes de la colecta del semen.*

- c) Leucosis: agar gel immunodiffusion test (AGID) or ELISA test;  
*Leucosis: prueba de inmunodifusión en agar gel o método ELISA;*
  - d) Tuberculosis: intradermal bovine PPD;  
*Tuberculosis: prueba intradérmica de tuberculina bovina PPD;*
  - e) Campylobacteriosis: culture test;  
*Campilobacteriosis: prueba de cultivo;*
  - f) Trichomoniasis: direct microscopic examination and culture.  
*Tricomoniasis: examen microscópico directo y cultivo.*
5. Canada is officially recognized to be free of rinderpest, contagious bovine pleuropneumonia, lumpy skin disease, Rift Valley fever, and foot and mouth disease.  
*Canadá está reconocido oficialmente libre de peste bovina, perineumonía contagiosa bovina, dermatosis nodular contagiosa, fiebre del Valle del Rift y fiebre aftosa.*
6. a) Bovine spongiform encephalopathy (BSE) is a reportable disease in Canada.  
 En Canadá, la encefalopatía espongiforme bovina (EEB) es una enfermedad de declaración obligatoria.
- b) Canada has a BSE surveillance and monitoring program that meets the standards of the Office International des Epizooties (OIE).  
 Canadá tiene un programa de vigilancia y seguimiento de la EEB que cumple las normas de la OIE.
- c) Feeding ruminant derived proteins to ruminant animals is prohibited in Canada.  
 En Canadá está prohibido alimentar a animales rumiantes con proteínas derivadas de rumiantes.
- d) Canada has a mandatory national cattle identification program for cattle.  
 Canadá tiene un programa nacional obligatorio de identificación del ganado bovino.
- e) The donor bull is clinically healthy and exhibits no evidence of bovine spongiform encephalopathy (BSE) at the time of collection.  
 El toro donante está clínicamente sano y no presenta signos de encefalopatía espongiforme bovina (EEB) en el momento de la recolección.

**SECTION IV- Identification of animals / SECCIÓN IV - Identificación de animales:**

Donor code <i>Código del donante</i>	Name of donor <i>Nombre del donante</i>	Registration n° <i>N° de registro</i>	Breed <i>Raza</i>	Collection date <i>Fecha de colecta</i>	Number of straws <i>Número de pajuelas</i>
---	--	--	----------------------	--	---

REFERENCE NUMBER: \_\_\_\_\_  
**REFERENCIA**


Total number of straws in consignment: \_\_\_\_\_  
*Número total de pajuelas en el embarque:*

Markings on approved seal placed on shipping containers: \_\_\_\_\_  
*Marcas en el sello autorizado colocado en los recipientes de embarque:*

\_\_\_\_\_  
Date / Fecha

\_\_\_\_\_  
Official Export Stamp  
*Sello Oficial de Exportación*

\_\_\_\_\_  
Official Veterinarian / *Veterinario Oficial*  
Canadian Food Inspection Agency  
*Agencia de Inspección Alimentaria de Canadá*  
Government of Canada / *Gobierno de Canadá*