

**INFORMATION FOR THE APPROVAL OF MOBILE EMBRYO COLLECTION
CENTERS**

1. General Information:

- a. Name of the Collection center or embryo collection team:
- b. Address:
- c. Telephone:
- d. Fax:
- e. E-mail:
- f. No. of Official Authorization:
- g. Name of the Accredited Veterinarian:
- h. Accreditation # of the Veterinarian:
- i. IETS Code #
- j. E-mail of the accredited veterinarian:

II. Health Tests

- a. Indicate the health tests that are carried out to the donor animals?

III. Supervision of the Center and Documentation

- a. How often is the official supervision practiced?
- b. Does the collection center or collection team comply with what has established the International Society of Embryo Transfer?
- c. How long do donor animals remain in quarantine pre and post collection?
- d. Is there a quality manual prepared by the Center or collection team?
- e. Does the center have its own laboratory?

IV. Facilities

- Is there a documented equipment maintenance program?
- Is there an area for examination, process and freezing of embryos?
- Is there an area physically separated from the embryo processing area for cleaning and disinfection of instruments and equipment used for the collection of embryos?
- Is there an adequate area and material necessary for the storage of embryos?
- Embryos have been collected in an isolated area which has been previously cleaned and disinfected.
- After collection the embryos have been transported directly to the laboratory.
- The walls and floors of the working areas have surface which is waterproof and easy to clean and disinfect.

V. Equipment/Materials

- Sterilizer
- Water double-distiller

- Bath
- Microscope
- Scale
- Freezer and cryogenic equipment
- Pipettes
- Is there an equipment calibration program?
- Is there a Quality Control Manual?
- Proper Clothing

VI. Personnel

- Is Personnel of the Collection Team properly Trained?

VII. Processes

- Describe the collection, washing, treatment and storage process of bovine embryos

VIII. Identification of the embryos

- The embryo collection day, name, breed and the register number of the donor ewe are recorded
- The embryo collection day, name, breed, register number and the code of the semen donor bull
- Are there any records for the traceability of each lot produced?
- Are there records of production, preservation and marketing of the embryos?

IX. ANNEXES

- Copy of the report of the last visit.
Current digital photographs of the laboratory, storage room and process laboratory

**INFORMACIÓN PARA LA HABILITACION DE CENTROS DE COLECCIÓN MOVILES
DE EMBRIONES**

II. Información General:

- a. Nombre del centro de Colección o equipo de colección de embriones:
- b. Dirección:
- c. Teléfono:
- d. Fax:
- e. E-mail:
- f. N° Autorización Oficial:
- g. Nombre del Veterinario acreditado:
- h. # de Acreditación del Veterinario:
- i. # Código IETS:
- j. Correo electrónico del Veterinario acreditado:

III. Pruebas Sanitarias.

- b. ¿Indicar las pruebas sanitarias que se efectúan a los animales donadores?

IV. Supervisión del Centro y Documentación

- a. ¿Con que periodicidad se practica la supervisión oficial?
- b. ¿El centro de colección o equipo de colección cumple con lo establecido por la Sociedad Internacional de transferencia de Embriones?
- c. ¿Cuánto tiempo permanecen en cuarentena los animales donantes pre y post colección?
- d. ¿Existe manual de calidad elaborado por el Centro o equipo de colección?
- e. ¿Cuenta con un laboratorio propio?

V. Instalaciones

- ¿Existe un programa documentado de mantenimiento de equipos?
- Cuenta con un área para la examinación, proceso y congelamiento de los embriones
- Cuenta con un área físicamente separada del área de procesamiento de los embriones para la limpieza y desinfección de instrumentos y equipos usados para la colección de embriones.
- Cuenta con un área adecuada y material necesario para el almacenamiento de embriones.
- Los embriones han sido colectados en un área aislada la cual ha sido previamente limpiada y desinfectada.
- Después de la colección los embriones han sido transportados directamente al laboratorio.
- Las paredes y pisos de las áreas de trabajo tiene superficie impermeable lo que permite su fácil limpieza y desinfección.

VI. Equipos/Materiales

- Esterilizador
- Bidestilador de agua
- Baño Maria
- Microscopio
- Balanza
- Congelador y equipo criogénico
- Pipetas
- ¿Existe un programa de calibración de equipos?

- Existe un Manual de Control de Calidad
- Vestimenta adecuada para cada área

VII. Personal

- ¿El Personal del equipo de colección se encuentra debidamente Capacitado?

VIII. Procesos

- Describir el proceso de recolección, lavado, tratamiento y almacenamiento de los embriones de bovino.

IX. Identificación de los embriones

- Se registra el día de colección, nombre, raza y el número de registro de la donadora.
- Se registra el día de colección, nombre, raza, número de registro y el código del toro donador del semen.
- Existen registros para la trazabilidad de cada lote producido?
- ¿Existen registros de la producción, conservación y comercialización de los embriones?

X. Anexos.

- Copia del informe de la última visita oficial.
- Fotografías digitales actuales del laboratorio, almacén y sala de proceso.