

## INTRODUCCION

Esta publicación tiene como finalidades: 1° - Informar a los usuarios de los datos que suministra esta Oficina, sobre la forma en que han sido obtenidos y elaborados y 2° - ser empleada con fines didácticos a nivel de los funcionarios técnicos de la Dirección de Investigaciones Económicas Agropecuarias.

Desde los años cincuenta, los técnicos que han estado a cargo de la Estadística Agropecuaria, han requerido los medios para emplear la técnica del muestreo a fin de mejorar las estadísticas continuas. La primera vez que tenemos conocimiento de que se haya usado la muestra en el Uruguay, fue en 1944, cuando se empleó en la ex-Sección Economía y Estadística Agraria, para determinar el área sembrada y la producción de maíz. Más tarde, entre los años 1952 y 1954, se usó para estimar áreas y producciones de algunos de los cultivos de cereales y oleaginosos de mayor importancia económica y las existencias de vacunos y laneros por categoría y zafra lanera.

En 1972, el Poder Ejecutivo dictó un Decreto aprobando un plan para la realización de estadísticas continuas de existencias de vacunos y laneros, por medio de muestreo, y destinó los fondos necesarios para llevarlos a cabo. Se realizaron Encuestas Pecuarias los años 1972 y 1973. En 1973, con la reestructuración del Ministerio de Ganadería y Agricultura, se dieron recursos en personal técnico, vehículos y fondos para poder cumplir en forma más adecuada con los cometidos asignados. En el último trimestre del mismo año entró en vigencia el Proyecto para el Perfeccionamiento de las Estadísticas Agropecuarias (URU 72 / 011), que se está llevando a cabo auspiciado por el Programa de las N.N. UU. para el Desarrollo a través de la Organización de las N.N. UU. para la Agricultura y la Alimentación.

La metodología seguida en el diseño de la Encuesta Agrícola 1973, fue estructurada por el Encargado del Departamento de Censos y Encuestas de la DIEA, Cr. Miguel Galmés, habiendo sido consultado el Ex-Director de Estadística y Censos, Cr. Ariel Davrieux, y fue revisada por el Asesor Principal del Proyecto UNDP/FAO para el Perfeccionamiento de las Estadísticas Agropecuarias, Sr. Rafael Trigueiros Mejía.

Relevada la Encuesta y elaborados los datos, se ha tenido oportunidad de verificar sus resultados con respecto al trigo, por haber sido adquirida por el Estado toda la cosecha y haberse conocido la cantidad reservada por los productores para semilla. Los resultados informados al Ministerio de Ganadería y Agricultura a mediados del mes de febrero, difirieron en menos de un medio por ciento con el total de la cosecha conocido en el mes de mayo.

Ing. Agr. Darío Cal  
DIRECTOR