

MECANIZACION Y MAQUINARIA AGRICOLA

Durante 1965 se ha continuado, la labor iniciada en 1964, sobre aprobación de la potencia de los tractores que permite a los agricultores disponer de los datos de potencia y consumo de la casi totalidad de los tractores existentes en el mercado. Al final del año 1965 han sido publicados en el Boletín Oficial del Estado los indicados datos de 130 modelos diferentes de tractores.

Se siguen efectuando estudios y ensayos sobre la mecanización de diversas faenas y cultivos agrícolas, siendo de destacar entre ellas las pruebas de recolección mecánica de remolacha realizados en la provincia de Sevilla -dos pruebas- y en las de Navarra (Tudela) y Burgos (Aranda de Duero), así como el concurso convocado y organizado por la Dirección General de Agricultura para la recogida mecanizada de la aceituna, -dotado con un premio oficial de pesetas 150.000- habiéndose verificado las pruebas de la maquinaria concursante durante el último mes de diciembre, en la provincia de Jaén. Todas las pruebas han sido presenciadas y seguidas con notable interés por gran número de agricultores.

En el transcurso de este año se han seguido efectuando visitas a las explotaciones agrícolas, a fin de comprobar el estado de los tractores y motores de riego del Parque, especialmente al de aquellos de más de diez años de uso. Se han revisado más de 4.500 unidades.

Igualmente al principio de 1965 se inició por parte de la Dirección General de Agricultura y con el conocimiento de la Delegación del Gobierno en Campsa, un nuevo método de reparto provincial de gasoil primado para tractores, motocultores y motores de riego consistente en atribuir a cada provincia -cantidades mensuales variables con arreglo a las necesidades estacionales probables y exigencias del calendario agrícola con lo que se evita una improductiva inversión anticipada y molesto almacenamiento- por parte de los agricultores.

SEMILLAS SELECTAS

El Instituto de Fomento para la producción de Semillas Selectas ha continuado su labor en el presente año sobre producción de semillas selectas. Igualmente el Servicio Nacional del Trigo ha continuado su labor de limpieza, clasificación y desinfección de semillas.

CEREALES

El Servicio de cereales del Instituto Nacional para la producción de Semillas Selectas multiplica directamente la semilla de trigo e inspecciona la de los demás cereales. La primera se hace por medio de Explotaciones-Colaboradoras a las cuales entrega la semilla original para que éstas, por medio de una o varias multiplicaciones, obtengan la cantidad de semilla certificada necesaria la cual a su vez es distribuida a otros cooperadores para la obtención de simiente pura en cantidades que anualmente se acordaron con el Servicio Nacional del Trigo. Esta semilla pura es distribuida por este último organismo entre los agricultores en general.

Las disponibilidades de semilla son como siguen :

DISPONIBILIDADES DE SEMILLAS SELECCIONADAS (1964-65)

	Semilla original	Semilla certificada	Semilla pura
Trigo	65	6.048	16.667
Cebada	1	2.656	-
Avena	1	304	-

La producción de maíz híbrido ha continuado su marcha descendente llegando en 1964-65 a 5.661 Tm. Igualmente continuó la de sorgos, iniciada en 1958, habiéndose distribuido 300 Tm. en 1964-65.