

RESUMEN ESTADISTICO DE ACTIVIDADES

	1962	1963	1964
Kilómetros recorridos	1.772.091	2.140.247	2.584.600
Pùblicasiones distribuidas	625.846	745.798	2.346.501
Consultas resueltas	362.562	456.929	541.663
Fincas visitadas	95.451	106.794	129.487
Total demostraciones	15.218	16.990	19.797
Total de reuniones	15.174	18.952	22.559
Nùmero de asistentes a las reuniones	530.173	613.595	689.175
Nùmero de asistentes a las demostraciones	202.529	239.865	262.038
Total de ayudas a los agricultores	1.190.723	1.417.183	1.622.363
Nùmero de colaboraciones en prensa y radio	1.283	2.357	2.994

A continuación se recoge la referencia numérica de las actividades realizadas, ordenadas por proyectos:

PROYECTOS DEL PROGRAMA NACIONAL

Suelos y abonos	(Nº. de consultas y fincas visitadas	96.398
	(Nº. de reuniones y demostraciones	5.983
Ganadería	(Nº. de consultas y fincas visitadas	106.699
	(Nº. de reuniones y demostraciones	5.780
Plagas y enfermedades ...	(Nº. de consultas y fincas visitadas	137.627
	(Nº. de reuniones y demostraciones	6.846
Cooperación	(Nº. de consultas y fincas visitadas	33.910
	(Nº. de reuniones y demostraciones	2.991
Semillas y cultivos	(Nº. de consultas y fincas visitadas	126.722
	(Nº. de reuniones y demostraciones	8.076
Actividades forestales ..	(Nº. de consultas y fincas visitadas	5.328
	(Nº. de reuniones y demostraciones	432
Economía doméstica	(Nº. de consultas y hogares visitados	22.918
	(Nº. de reuniones y demostraciones	3.853
Juventudes	(Nº. de proyectos individuales	2.714
	(Nº. de proyectos colectivos	517
Otros proyectos	(Nº. de consultas y fincas visitadas	55.184
	(Nº. de reuniones y demostraciones	3.355

Para aclarar el alcance del trabajo desarrollado, se incluye una breve descripción de algunas actividades, elegidas a título de ejemplo, las cuales pueden ser exponente de los cambios de actitud que se observan en la población rural.

I) SUELOS Y ABONOS

Se ha tratado de estimular la fertilización equilibrada de los distintos cultivos, procurando despertar interés por los análisis de suelos.

Los campos de demostración y las visitas colectivas de estos campos, han constituido la base fundamental de toda la actuación en este proyecto.

En las comarcas que cuentan con Agencias de Extensión Agraria se registra un notable incremento en el consumo de abonos y, sobre todo, una mayor equilibrio entre los distintos elementos fertilizantes.

Apoyándose en los resultados obtenidos en los campos de demostración establecidos en años anteriores, las Agencias han realizado una amplia divulgación de la rentabilidad del abonado.

Así, en Andalucía, ha sido comprobada la fertilización equilibrada de más de 600.000 olivos; el año anterior se había comprobado el abonado correcto de 380.000 árboles de esta especie. En las demostraciones de abonado realizadas por los propios agricultores de la comarca de Utrera se han conseguido 3.400 Kg./Ha. de maíz en secano, frente a 1.700 Kg./Ha. en las parcelas testigo.

En Extremadura se ha divulgado la conveniencia del abonado sideral con acogida muy favorable -- por parte de los agricultores, especialmente en Jaraíz de la Vega. En la misma Región se aprecia un mayor consumo de abonos potásicos, antes casi desconocidos.

En Cataluña los agricultores han comenzado a utilizar el abonado foliar en los frutales, especialmente como abono complementario; en la comarca de actuación de la Agencia de Borjas Blancas se han fertilizado por este procedimiento 25.000 árboles.

Los agricultores de la comarca de Pego (Alicante) han introducido el uso de explosivos en suelos -- arcillosos. Los buenos resultados obtenidos han hecho necesaria la capacitación de tres equipos, que están realizando esta práctica en la comarca.

Se ha hecho una importante divulgación sobre conservación de suelos, difundiendo las ventajas que reparta y los auxilios que presta el correspondiente Servicio. Como consecuencia de esta labor se han registrado numerosas solicitudes, destacando la comarca de Loja.

II) GANADERIA E HIGIENE PECUARIA

Se actúa fundamentalmente promoviendo en los ganaderos el interés por aumentar la producción forrajera y mejorar la alimentación del ganado. Se está incrementando mucho el ensilado, mediante reuniones con los agricultores y demostraciones en sus explotaciones.

Hay, también, un incremento general en la utilización de alimentos concentrados, como complemento de los forrajes. En este sentido son decisivas las demostraciones de resultados realizados por los propios ganaderos, bajo la dirección de los Agentes de Extensión Agraria.

Las Agencias de la meseta norte han logrado que 1.570 agricultores de sus comarcas hayan sembrado 2.640 parcelas de praderas y plantas forrajeras, que representan una superficie de 1.423 Ha.

En Extremadura, los agricultores que han comprobado la economía y facilidad del ensilaje, están incrementando la superficie dedicada a forrajes y mejorando los pastizales. En Don Benito han sembrado más de 1.000 Ha. de forrajes en 1964.

En Vascongadas se ha logrado también un gran interés por mejorar la producción forrajera. En las comarcas de Marquina, Yurre y Mungía los agricultores han establecido 865 praderas artificiales con una superficie de 210 Ha. Del mismo modo, en las comarcas de las Agencias de Orense y Pontevedra los agricultores han establecido 4.761 prados artificiales, y análoga disposición se advierte en las otras regiones.

Las actividades encaminadas a mejorar la conservación de forrajes se están desarrollando con gran éxito. En 1964 los agricultores, siguiendo consejos y directrices de las Agencias de Extensión Agraria, han construido: en Vascongadas 92 silos, en Santander y Asturias 308, en Galicia 81 y en la Meseta Norte 197. En la comarca de Vich se ha pasado de 2 silos a 34 y en Granollers de 4 a 26.

En Utrera se hizo el primer silo-zanja en 1963. Comprobados sus buenos resultados, los agricultores construyeron este año 16. En Talavera de la Reina se han construido este año 20 silos y en toda la región extremeña se aprecia un gran interés por este método de conservación de forrajes.

Al aumentar los recursos forrajeros y mejorar su distribución a lo largo del año, los agricultores están aumentando y mejorando su ganadería; así en Jaraiz de la Vega han adquirido 80 vacas lecheras, 600 terneros de engorde y 3.000 ovejas.

Se están introduciendo en todas las comarcas ejemplares solectos de ganado porcino de las razas Large White y Landrace. Igual proceso de mejora se aprecia en muchas comarcas en las que se está fomentando el ganado vacuno de razas holandesa y suiza.

En la comarca de Daroca los ganaderos, aconsejados por la Agencia, están siguiendo un programa de mejora avona en 29.702 ovejas, que comprende: mejora de la alimentación, concentración de paridera (flushing e inductores hormonales asociados), selección y cruce industrial. Los ganaderos han utilizado 52 sementales de las razas Rasa y Landschaff, cedidos por los Servicios de Mejora Ovina. Los buenos resultados de este programa están cambiando los sistemas de explotación de la comarca.

En las comarcas de Medina del Campo, Tordesillas, Medina de Rioseco, Villalón de Campos y Arevalo, 107 ganaderos de 41 pueblos han criado a media leche 4.393 corderas, siguiendo indicaciones de las citadas Agencias.

Se realiza una amplia labor en todas las Agencias para la mejora e higienización de los alojamientos del ganado.

La divulgación de lucha contra los "barros" del ganado vacuno se ha realizado en varias comarcas. Así, en la provincia de Cádiz, se ha llevado a cabo una intensa campaña en este sentido en colaboración con los Servicios correspondientes.

III) PLAGAS Y ENFERMEDADES DE LOS CULTIVOS Y PLANTACIONES

La mayoría de las actividades sobre este proyecto, realizadas por las Agencias, se refieren a atender las consultas de los agricultores, a orientar los tratamientos, y a promover las luchas colectivas contra las plagas y enfermedades. Merece destacarse la eficacia con que se utilizan en Cataluña las cartas-circulares que resultan suficientes para que los agricultores afectúen los tratamientos oportunos, lo que indica claramente su confianza en los Agentes.

Los agricultores de Andalucía, asistidos por las Agencias de Extensión Agraria, han tratado contra el prays y la mosca de la aceituna más de cuatro millones de olivos. En esta Región se está procurando que el tratamiento contra el repilo se realice en épocas oportunas, lo cual se calcula que ha de suponer un ahorro anual de 150.000.000 de pesetas.

En la comarca de Requena los agricultores, dirigidos por la Agencia, tienen establecido un Servicio de Avisos Antimildiu con 17 puestos de control. Las emisoras de radio de Utiel y Requena difunden dos partes diarios. Cada año es mayor el número de agricultores que realizan los tratamientos siguiendo las partes que se difunden.

En la comarca de La Palma del Condado se ha montado un Servicio de Avisos Antimildiu, dotado con 22 casetas-observatorio. Con ello el ahorro de los tratamientos del presente año ha sido de 9 millones de pesetas. En la comarca de Barberá (Valls) se ha organizado un Servicio de Avisos Antimildiu. Igualmente se han creado servicios de este tipo en otras comarcas como Barbastro, Sariñena, Calahorra, Haro, Santo Domingo de la Calzada y en las del Valle del Jiloca.

Promovidas y guiadas por las Agencias, numerosas cooperativas están realizando tratamientos colectivos. Así, las Cooperativas de Lachar y Huétor, en la comarca de Loja, han tratado por primera vez 86.000 olivos. La Cooperativa de Daroca ha realizado el tratamiento colectivo de las enfermedades de la vid en las plantaciones de sus 600 socios. Las Agencias de Coin y Motril han logrado excelentes resultados promoviendo la lucha contra el moteado del níspero y en las Agencias de Burgos y Palencia ha realizado una desinfección masiva contra el gorgojo de los granos de leguminosas.

Como consecuencia de la labor de la Agencia de Barco de Avila los 465 socios de las Cooperativas de dicha comarca, combatieron las plagas de sus 40.000 frutales, invirtiendo en ello 1.186.924 pesetas de las que 319.950 fueron percibidas por los socios en forma de jornales; este año han obtenido de su fruta 31.030.050 pesetas, lo que supone duplicar los ingresos que obtenían anteriormente.

IV) SEMILLAS Y PLANTAS SELECTAS, CULTIVOS Y PLANTACIONES AGRICOLAS

En todas las Agencias se ha trabajado en la difusión de las variedades más aconsejables y de las prácticas de cultivo más convenientes. Destaca la gran atención dedicada a la plantación y poda de frutales en las zonas de regadío.

En el cultivo del maíz se están logrando notables resultados en cuanto a la introducción de los híbridos más productivos en cada comarca. Así, en la región gallega, 10.195 agricultores sembraron, en esta campaña, más de 70.000 Kg. de maíz híbrido. Igual proceso de mejora se advierte en la utilización de patata seleccionada de siembra. Como ejemplo se puede citar que en las comarcas de las Agencias de Valladolid, Segovia y Soria los agricultores han empleado 523.400 Kg. de patata seleccionada de siembra.

En las comarcas de Calahorra, Ejea de los Caballeros y Caspe los agricultores van introduciendo el cultivo bajo plásticos de tomate, pepino y fresa. Los resultados espectaculares logrados en Calahorra con el pepino Saticoy han despertado gran interés. En Calamocha se está difundiendo con éxito el cultivo del girasol.

Del mismo modo se ha trabajado en la difusión de variedades selectas de trigo. Por ejemplo, en la comarca de Alegría está ya generalizada la utilización del trigo Dimas y el 25 por ciento de los agricultores de Motilla del Palancar sembraron el año pasado trigo Calatrava.

En Andalucía se registra gran interés por mejorar las prácticas de poda del olivo. Equipos de podadores, especialmente capacitados por las Agencias, han podado en la última campaña más de 400.000 olivos. En esta misma región los agricultores que han participado en cursos de olivicultura, han establecido numerosos campos de demostración en Andújar, Cabra y Puente Genil para enseñar a sus vecinos el cultivo racional del olivar.

En Cataluña se están efectuando importantes plantaciones de almendro con variedades tardías, para evitar las heladas.

En Tárrega, los campos de demostración de emperrado y poda larga en la viña han duplicado la producción del cultivo de uva Macabeo. Los agricultores de la comarca de Níjar están realizando grandes progresos en el cultivo del parral con variedades tempranas.

En la comarca de Verín se ha introducido con gran éxito el cultivo del tabaco, alcanzándose ya en el pasado año, una producción aproximada de 150.000 Kg.

V) COOPERACION Y COMERCIALIZACION DE PRODUCTOS

En general, se ha promovido la constitución de cooperativas, aprovechando las circunstancias favorables que se han presentado en cada comarca y se ha asesorado a las cooperativas existentes. De manera especial se cuidó la asistencia a las cooperativas de explotaciones en común de la tierra, ayudándolas en la administración de la empresa agraria y realizándose cursillos para administradores de estas cooperativas.

Las Agencias han prestado especial atención a la mejora estructural de las explotaciones trigueras. El trabajo realizado por las Agencias ha consistido en:

- Reuniones con los agricultores para darles a conocer el contenido de la Orden ministerial, — hacerles ver sus ventajas y animarles a constituir agrupaciones.
- Ayudar en la constitución de los grupos de cultivo en común y en la tramitación de la documentación requerida.
- Ayuda técnica para el cultivo racional de las tierras agrupadas.

Como consecuencia de la labor desarrollada, en las comarcas de influencia de las Agencias de Extensión de la Meseta Norte los agricultores han constituido 97 cooperativas de explotaciones y trabajo comunitario de la tierra y 327 asociaciones de otro tipo dirigidas a los mismos fines, con un total de 424 agrupaciones que asocian a 5.914 agricultores.

En Vascongadas también se ha promovido la creación de asociaciones para la explotación comunitaria de la tierra y del ganado. Asociaciones de este tipo se han constituido en las comarcas de Tolosa, Vergara y Marquina.

En Murcia comienza a despertarse interés por la explotación comunitaria; en Molina de Segura se ha iniciado la creación de equipos de trabajo para explotar fincas racionalmente, como primer paso para llegar a la explotación en común.

La Agencia de Segorbe ha logrado constituir un Grupo Sindical de Colonización con 15 agricultores del pueblo de Teresa que ha iniciado la explotación comunitaria de ganado vacuno en estabulación libre. Ello supone una nueva forma de empresa en aquella comarca y la introducción de un sistema de explotación desconocido allí.

Continúa la ayuda a las cooperativas de comercialización de productos agrícolas y ganaderos, orientándolas en su funcionamiento. Así, la Cooperativa de Castellnovo, se constituyó para comercializar las cerezas, consiguiendo un sobrepeso de una peseta por kilo y una venta de 900.000 pesetas. Los agricultores de Liria vendieron conjuntamente 30.000 Kg. de albaricoque y 280.000 Kg. de uva de mesa. En la comarca de San Mateo comercializaron conjuntamente 35.000 Kg. de albaricoque. Agricultores de la comarca de Motril se han asociado cooperativamente para exportar patatas extratempranas a los mercados ingleses.

En Negreira (La Coruña) han aumentado notablemente las ventas de ganado y leche por parte de las cooperativas creadas con ayuda de la Agencia. En Segorbe se ha constituido la Cooperativa ganadera de Palencia, que agrupa a 13 pueblos, para fabricar piensos compuestos, vender conjuntamente la leche y para la posible transformación de este producto. 220 ganaderos, de la Cooperativa de Renedo (Santander), han formado una sección de venta de ganado vacuno lechero con agrantía sanitaria. Otras muchas cooperativas, asistidas por las Agencias de Extensión, han obtenido resultados muy favorables.

En Canarias y en la región levantina se ha facilitado periódicamente a los agricultores una información sobre la cotización de los mercados interiores y en los internacionales de los productos hortofrutícolas y ganaderos. En la Meseta Norte se ha publicado, con regularidad, un boletín con las cotizaciones de los mercados nacionales.

VI) ACTIVIDADES DE CARACTER FORESTAL

Se ha promovido la plantación de árboles forestales en pequeñas superficies marginales que se encontraban improductivas.

En Cangas de Narcea (Asturias) los agricultores están gestionando el establecimiento de concier-tos para repoblaciones forestales y han iniciado la roturación e implantación de pastizales en las zonas de monte más adecuadas para este fin.

En Galicia, los agricultores asistidos por las Agencias han empleado 48.750 Kg. de semillas de pino y 2.500 Kg. de semilla de eucalipto. Han plantado 47.700 pinos, 6.150 estaquillas de chopos — clonados y 504 castaños resistentes a la "tinta". Se ha colaborado con los Servicios Forestales de Pontevedra para establecer pastizales en la comarca de Lalín.

VII) ECONOMIA DOMESTICA

Para mejorar los recursos alimenticios se establecieron 103 huertos familiares en las comarcas de Ver-rín, Betanzos, Arcos de la Frontera y Torrelavega. Se ha mejorado la explotación familiar de aves y conejos en 427 hogares.

En todas las comarcas de actuación de Economía Doméstica las amas de casa están muy interesadas por la conservación de frutas, hortalizas y productos ganaderos, Técnicas sencillas de conservación de ciertos productos de la matanza familiar, como la cabeza de jabalí o el foie-grass, antes desconocidos, son hoy habituales en muchas comarcas.

Se han fomentado los jardines familiares, el encalado de viviendas y las mejoras generales en el hogar. Se enseña la utilización del botiquín de urgencia y son muchas las amas de casa que lo han adquirido.

VIII) JUVENTUDES

Las actividades de Extensión Agraria con los jóvenes están encaminadas a proporcionarles la adecuada preparación para la empresa agraria y, a través de esa preparación, desarrollar su capacidad natural, vocación, espíritu de cooperación y sentido de responsabilidad.

Los jóvenes han llevado a cabo tareas individuales y colectivas: las primeras consistieron generalmente en cría de cerdos y pollos, así como cultivos de plantas hortícolas. Los jóvenes, dirigidos por los Agentes de Extensión, construyen las instalaciones necesarias, adquieren los animales o las semillas, desarrollan todos los cuidados y comercializan los productos. Estas actividades han servido para mejorar las razas o las técnicas de explotaciones de aves y cerdos en varias comarcas y para introducir nuevas variedades de hortalizas. Como ejemplo puede citarse la introducción de la variedad Marglobe de tomate en los huertos de Manzaneque (Toledo).

Las tareas colectivas tienden a desarrollar la responsabilidad común de los vecinos de un pueblo, como miembros de una comunidad. Generalmente se procura el embellecimiento y la limpieza del pueblo. Merece destacarse la labor realizada en este sentido por el Grupo Juvenil de La Guancha (Tenerife). Un día aparecieron en el pueblo sencillas, pero flamantes papeleras con un rótulo: "Queremos un pueblo más limpio". El Grupo de jóvenes realizó simultáneamente otras actividades para hacer conscientes de la responsabilidad común a todos sus vecinos. El pueblo está más limpio.

IX) OTROS PROYECTOS

Se han desarrollado actividades encaminadas a dumentar la mecanización, el arreglo de caminos y otras mejoras realizadas por los propios agricultores. En tal sentido merece citarse la mejora y construcción de diez caminos con una longitud de 16 Km. que afectan a 300 Ha. realizadas por los agricultores en las cegas de Calatayud, Terrer y Maluenda.

También se informe a la población rural sobre las distintas ayudas del Estado para la realización de mejoras en el medio rural y se ha creado, en muchos casos, un clima favorable para la concentración parcelaria. Así se ha logrado que en Briviesca solicitaran la concentración parcelaria 68 pueblos y la ordenación rural 91. En la comarca de Monforte de Lemos, 20 parroquias han solicitado la concentración parcelaria.