

# Actuaciones sobre la estructura del sector agrario



# Actuaciones sobre la estructura del sector agrario

## TRANSFORMACIONES EN REGADIO

### ACCIONES PREVIAS

Bajo este epigrafe se engloban la preparación de las disposiciones legales y la realización de los estudios necesarios previos a la ejecución de las obras precisas para la puesta en riego. A continuación se resumen los principales trabajos de este tipo realizados en 1979.

### Planes generales de transformación

Durante 1979 se han aprobado o modificado los Planes Generales de Transformación siguientes:

ZONAS	SUPERFICIE HA.	
	TOTAL	REGABLE
Reformado de Ribera-Fresnodosa (Cáceres) .....	8.811	6.191
Zona regable del Ambroz (Cáceres) .....	11.800	1.689
Segunda parte del canal de «Las Bárdenas» (modificación) (Zaragoza) .....		
Zona regable del embalse del Guadarranque (campo de Gibraltar-Cádiz) (modificación) .....		
	20.611	13.880

### Planes coordinados de obras

Se han aprobado planes coordinados de obras que afectan a una superficie total de 23.829 ha., de las que 18.121 son regables.

ZONAS	SUPERFICIE HA.	
	TOTAL	REGABLE
Vegas alta y media del Segura (zona IV) (Murcia)	7.052	4.645
Calanda-Alcañiz (Teruel) (1.ª parte, 1.ª fase) .....	4.030	2.301
Valdecañas (Cáceres) (1.ª fase) .....	7.500	6.788
Alange (Badajoz) .....	4.657	3.907
Azután (Toledo) .....	590	580
<b>Total</b> .....	<b>23.829</b>	<b>18.121</b>

## Planes de zonas regables de actuación exclusiva del IRYDA

Se han aprobado también los planes de obras y mejoras territoriales de las siguientes zonas regables de actuación exclusiva del IRYDA:

ZONAS	SUPERFICIE HA.	
	TOTAL	REGABLE
Zona regable Salado de Arjona (Jaén) .....	4.500	4.500
Río Calvache (Cuenca) .....	1.132	725
Zona de la Mancha (sector II) (Ciudad Real) .....	2.619	2.619
<b>Total</b> .....	<b>8.251</b>	<b>7.844</b>

## REGADIOS NUEVOS Y MEJORADOS

Durante 1979 se ha mantenido el ritmo normal de ejecución directa de nuevos regadíos por parte de la Administración, habiéndose transformado 23.615 ha.

Las transformaciones realizadas por la iniciativa privada a través de las vías ordinarias de auxilio del IRYDA (mejoras de interés local y ordenación de explotaciones) se han visto reforzadas por las llevadas a cabo dentro del

marco del Real Decreto 1.616/78, de 2 de junio sobre fomento de la iniciativa particular para las transformaciones en regadío, hasta totalizar otras 63.512 ha. de nuevos regadíos.

Hay que tener en cuenta que estas cifras corresponden a la superficie equipada para su explotación en regadío y no a la superficie efectivamente regada.

## NUEVOS REGADIOS

	SUPERFICIE HA.	
	PARCIALES	TOTALES
<i>Administración</i>		
Planes coordinados en zonas de interés nacional (IRYDA y DGOH) .....	19.792	23.615
Planes exclusivos del IRYDA en zonas de interés nacional .....	3.823	
<i>Iniciativa privada</i>		
Transformaciones realizadas a través de las vías ordinarias de auxilio del IRYDA (mejoras de interés local y Ordenación de Explotaciones) .....	6.446	63.512
Transformaciones realizadas al amparo del Real Decreto 2.499/76 .....	181	
Transformaciones realizadas al amparo del Real Decreto 1.616/78 .....	56.885	
<b>Total general</b> .....		

Por lo que respecta a la mejora de regadíos existentes, las realizaciones llevadas a cabo directamente por la Administración y por los particulares con ayuda de ésta, se cifran en 100.173 ha., correspondiendo 12.000 ha. al primer tipo de actuación y 88.183 ha. al segundo.

## REGADIOS MEJORADOS

	SUPERFICIE HA.	
	PARCIALES	TOTALES
<i>Administración:</i>		
Mejoras realizadas directamente por IRYDA y DGOH .....	12.000	12.000
<i>Iniciativa privada:</i>		
Mejoras realizadas a través de las vías ordinarias de auxilio del IRYDA (mejoras de interés local y Ordenación de Explotaciones) .....	11.016	88.183
Mejoras realizadas al amparo del Real Decreto 1.616/78 .....	77.157	
<b>Total general</b> .....		<b>100.173</b>

---

## OTRAS REALIZACIONES

---

### Captación de aguas subterráneas

---

En el aspecto de investigaciones y estudios han continuado las acciones relativas al Programa Nacional de Investigaciones de Aguas Subterráneas, que se lleva a cabo con la colaboración del la Dirección General de Obras Hidráulicas y con el Instituto Geológico y Minero de España.

El resumen de las realizaciones físicas efectuadas en este año es el siguiente:

---

Sondeos terminados .....	79
Metros perforados .....	18.440
Caudal alumbrado l./seg. ....	5.318

---

---

## REFORMA DE ESTRUCTURAS

---

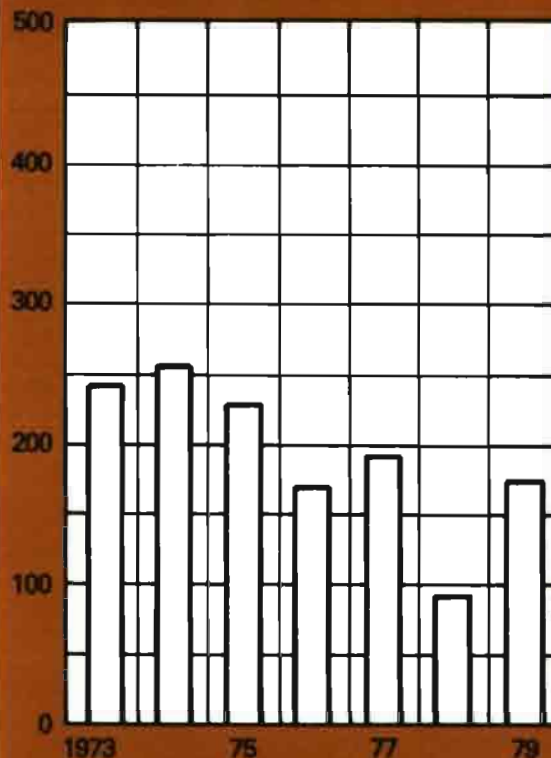
### CONCENTRACIÓN PARCELARIA

---

En 1979 se ha solicitado la concentración parcelaria de 85 zonas, con una superficie total de 143.935 ha., con lo que la superficie total acumulada que al finalizar el año ha solicitado la concentración parcelaria ha pasado a ser de 7.661.248 ha.

En el presente año se ha declarado de utilidad pública la concentración parcelaria en 52 zonas, con una superficie total de 55.747 ha.

**CONCENTRACIÓN PARCELARIA**  
Superficie concentrada (miles de ha.)



La superficie concentrada en 1979 ha sido 175.922 ha., con lo que la superficie total concentrada hasta 1980 ha pasado a ser de 4.978.326 ha.

Los trabajos de concentración parcelaria terminados en el año y distribuidos por regiones se resumen en el cuadro adjunto.

Continúa siendo un rasgo interesante de la concentración parcelaria el número tan reducido de recursos interpuestos por los propietarios afectados, que en este año han representado el 0,98 por 100 de los mismos.