

Planes coordinados de obras

Los Planes Coordinados de Obras en cuya tramitación ha participado el IRYDA, se refieren a Planes elaborados conjuntamente por el Instituto y otros Organos de la Administración, destacando, con carácter general por su importancia, los relativos a las transformaciones en regadío, cuya planificación y obras se ejecutan conjuntamente con la Dirección General de Obras Hidráulicas. También tienen particular importancia los que con motivo de los daños catastróficos ocurridos en el Sureste español, en el mes de octubre de 1973, se han elaborado conjuntamente, además de con el organismo anteriormente mencionado, con la Dirección General de Carreteras y el Instituto para la Conservación de la Naturaleza (ICONA). En estos Planes se estudian, a nivel de anteproyecto, las obras necesarias establecidas en el orden y ritmo adecuado para la mejor coordinación de las actuaciones de los distintos organismos.

Las zonas en las que se han redactado Planes Coordinados son las siguientes:

ZONAS	SUPERFICIE TOTAL HA.
Nuevo Canal del Esla (Zamora)	15.022
Alicante (daños catastróficos)	—
Almería (daños catastróficos)	—
Granada (daños catastróficos)	—
Murcia (daños catastróficos)	—
1.ª Subzona Canal Aragón y Cataluña	15.637
<i>Total</i>	30.859

ACCIONES EN ZONAS DE SECANO

Zonas de interés nacional

Además de las declaraciones de las zonas regables reseñadas anteriormente, se ha declarado de interés nacional

el saneamiento de las áreas de marisma incluidas en la zona de Almonte-Marismas, que no han de ser objeto de transformación en regadío, con una superficie de 8.870 hectáreas.

Planes de mejora

Se aprobó el Plan Comarcal de mejoras de «Los Pedroches» (Córdoba), que comprende las actuaciones a realizar por el Ministerio de Agricultura y por los particulares sobre una extensión de 273.500 Ha.

Otro paso importante se ha llevado a cabo en la «Sierra Norte» (Sevilla), en la que se ha publicado la relación de 184 fincas con una extensión aproximada de 173.000 Ha., a la que se les podrá imponer un «plan individual» de mejora de carácter agropecuario.

TRANSFORMACION EN REGADIO

Mejora e intensificación de regadíos existentes

Sobre zonas regadas se han llevado a cabo una serie de acciones para conseguir una mejora e intensificación de su explotación, que acelere la rentabilidad de las inversiones realizadas en las mismas.

Estas acciones han sido realizadas por el Instituto Nacional de Reforma y Desarrollo Agrario o coordinadamente por dicho organismo y la Dirección General de Obras Hidráulicas, y han afectado en 1974 a una superficie de 57.085 Ha.

Terminación de regadíos en ejecución

Zonas regables

El aumento de superficie regada conseguido durante 1974, bien mediante actuaciones propias del Instituto Nacional de Reforma y Desarrollo Agrario (IRYDA) y de la Dirección General de Obras Hidráulicas o coordinadamente por ambos organismos, ha sido de 30.037 Ha., que se desglosa de la siguiente manera:

Planes coordinados del IRYDA con la Dirección de Obras Hidráulicas	9.379
Planes de actuación exclusiva del IRYDA	16.158
Planes de actuación exclusiva de la Dirección General de Obras Hidráulicas	4.500
TOTAL	30.037

El detalle por cuenca y zonas de estas realizaciones es el siguiente:

REALIZACIONES OBTENIDAS EN REGADIOS 1974

PLANES COORDINADOS O.H./IRYDA		HA.
Duero:	Canal de Castilla al N. de Frómista, margen derecha	400
	Canal de Arriola (Porma)	1.360
Tajo:	Gabriel y Galán	350
	Azután	230
Guadalquivir:	Bornos, margen izquierda	1.333
	Bajo Guadalquivir (primera fase)	700
	Guadalentín (Pozo Alcón)	2.000
Sur:	Guadarranque	300
	Guadalhorce	660
Ebro:	Cinca	66
	Aragón y Cataluña (primera subzona)	1.980
Total		9.379

PLANES EXCLUSIVOS DEL IRYDA		HA.
Duero:	Varios de Valladolid	343
	Palenzuela-Quintana	1.113
	Baños de Cerrato	575
	Soto de Cerrato	514
	Villaviudas	259
Tajo:	Peraleda de la Mata	434
	Varios de Cáceres	100
	Rielves	150
	Calera y Chozas	400
Guadiana:	La Mancha	22
	Ochocientas	187
	La Ortiza	142
Guadalquivir:	Almonte-Marismas	3.749
	El Pósito	100
Segura:	Abanilla-La Algeña	1.200
	El Serral	1.000
Júcar:	Vinalopó	4.000
	Llanos de Albacete (ampliación)	900
	Almansa	150
	Liria-Benaguacil	75
Ebro:	Alto Urgel-Tárrega	655
	Sástago	90
Total		16.158

PLANES EXCLUSIVOS DE O.H.

Guadalquivir: Bajo Guadalquivir, margen izquierda	4.500 (1)
Total	4.500
TOTALES	30.037

(1) Puestas en riego por la iniciativa privada aprovechando las obras de infraestructuras estatales.

Destacan en Planes Coordinados las actuaciones en las cuencas del Guadalquivir y Ebro, y en cuanto a planes exclusivos del IRYDA las realizaciones llevadas a cabo en las cuencas del Júcar y Guadalquivir.

REALIZACIONES DE LA INICIATIVA PRIVADA CON AYUDA DEL IRYDA

De acuerdo con lo establecido en la Ley de Reforma y Desarrollo Agrario se han concedido durante el año 1974

numerosos préstamos y subvenciones para la realización, por los agricultores y las agrupaciones, de importantes mejoras agrícolas de carácter permanente.

Entre estas mejoras tienen un lugar destacado las transformaciones en regadío, en las que se ha conseguido los siguientes resultados:

REALIZACIONES DE LA INICIATIVA PRIVADA

	HA.
Nuevos regadíos	20.946
Regadíos mejorados	15.032
Total	35.978

Actuación en regadío.—Resumen

Mediante acciones directas o indirectas realizadas por el IRYDA, la Dirección General de Obras Hidráulicas o coordinadamente por ambos organismos se han transformado y mejorado las siguientes superficies:

NUEVOS REGADIOS Y REGADIOS MEJORADOS

NUEVOS REGADIOS

Transformación pública:	
— Planes coordinados	9.379
— Planes exclusivos del IRYDA	16.158
— Planes de Obras Públicas	4.500
Total	30.037
Transformación privada con ayuda del IRYDA	20.946
Total nuevos regadíos	50.983
Regadíos mejorados:	
Por el Estado	57.085
Por los participantes con ayuda del Estado	15.032
Total regadíos mejorados	72.117

Captación y alumbramiento de aguas subterráneas

Siguiendo la tendencia de intensificación de estos trabajos del IRYDA, en 1974 se han obtenido los siguientes resultados:

Número de sondeos	222
Perforación (metros)	39.400
Caudales (litros/segundo)	16.000

Se señalan como los más importantes los que a continuación se indican:

PRINCIPALES CAUDALES OBTENIDOS

Almonte (Huelva y Sevilla)	6.624 l./s.
Pedralba (Valencia)	570 l./s.
El Codo (Albacete)	472 l./s.
El Picazo (Cuenca)	310 l./s.
Rincón del Moro de Hellín (Albacete)	246 l./s.
Casa de Benítez (Cuenca)	170 l./s.

Balsas artificiales para riego

Durante el año 1974 se ha realizado una actividad importante en relación con la acumulación de caudales de agua en pequeñas balsas, destinadas fundamentalmente a potenciar las posibilidades ganaderas de diversas fincas o zonas. Se han redactado 33 proyectos a petición de particulares y 14 directamente por la Administración, con una capacidad de 8.825.000 m³.

CONCENTRACION PARCELARIA

Durante 1974 las solicitudes de concentración parcelaria tramitadas se estima que alcanzan a 192 zonas, con una superficie total de 301.584 Ha. La superficie acumulada total de las solicitudes de concentración parcelaria ha pasado a ser a final de 1974 de 7.162.079 Ha.

En 1974 se han promulgado los Decretos que declaraban de utilidad pública la concentración parcelaria de 164 zonas, con una superficie total decretada de 272.325 Ha.