

La actuación en el Valle de Lemos tiene como objetivo fundamental estimular la iniciativa privada para que juntamente con la transformación en regadío acometa la adaptación de sus explotaciones con una orientación marcadamente ganadera. A estos efectos se establecen asimismo unidades límite interior de 12 Ha. y se estimula la agrupación de tierras pertenecientes a propietarios de menos de dicha superficie para su explotación en común. Dentro del capítulo de obras se consideran con particular interés las obras e instalaciones complementarias de nuevas industrias agrícolas, y entre las obras de interés agrícola privado figuran las roturaciones de parcelas de monte bajo, creación y mejora de praderas, nuevas dependencias, centros cooperativos y cuantas faciliten la transformación antes señalada. Se faculta al Instituto en este Plan para adquirir la totalidad de las tierras que sean ofrecidas voluntariamente por sus propietarios, y se establece asimismo que podrán gozar de los beneficios que otorga la Ley para el reintegro de obras y para la concesión de auxilios técnicos y económicos los propietarios cultivadores directos y personales de tierras en la zona con extensión inferior a 24 Ha.

### PLANES DE OBRAS

En los Planes coordinados, que se formulan por una Comisión Técnica Mixta de Colonización y Obras Hidráulicas, figuran en síntesis los anteproyectos de las obras necesarias y una clasificación de las mismas a los efectos de los organismos -Obras Hidráulicas o Instituto Nacional de Colonización- que han de realizarlas, trazándose asimismo el calendario que ha de regir su ejecución.

En el año 1969 se aprobaron los siguientes Planes coordinados de obras:

	<u>Total Ha.</u>	<u>Regable Ha.</u>
Zona regable por el Canal de Almazán (Soria).....	7.567	6.165
Zona regable por el Canal de Castilla, ramal de Campos, entre El Serrón y -- Becerril (Palencia).....	1.400	1.160
Zona regable de Campillo de Buitrago (Soria).....	4.120	2.674
Zona regable por el Canal del Zújar (Badajoz) .....	26.503	23.315
Totales.....	<u>39.590</u>	<u>33.314</u>

### PROYECTOS DE PARCELACION

En ellos se precisan más las directrices de reforma de estructuras que han sido fijadas en el Plan General, se definen y sobre todo se localizan las superficies reservadas a los propietarios y las que, denominadas "en exceso", han de ser objeto de colonización directa por el Instituto.

Durante el año 1969 han sido aprobados los Proyectos de Parcelación de las zonas que a continuación se indican en el cuadro, en el que figuran detalladas las superficies exceptuadas, las reservadas a los propietarios y las que han de ser objeto de colonización directa por el Instituto, establecidas de acuerdo con las normas dictadas por los Planes de Colonización respectivos.

	T i e r r a s			
	Exceptuadas	Reservadas	En exceso	Total
Bajo Carrión.....	1.195	5.620	907	7.722
La Mancha, Sec. III.....	424	591	1.576	2.591
Canal de Castilla, ramal de Campos ...	236	1.091	67	1.394
Guadarranque, 2ª fase.....	9.541	1.777	2.579	13.897
Totales .....	11.396	9.079	5.129	25.604

### OCUPACION DE TIERRAS

La labor de colonización directa y la reestructuración de explotaciones se realiza por el Instituto a través de las tierras que adquiere por oferta voluntaria o por expropiación, las que, a su vez, proceden bien de las tierras declaradas "en exceso" en las zonas de nuevo regadío, o bien de las expropiadas previa declaración de utilidad social:

Durante el año 1969 han sido ocupadas 8480 Ha. que por su procedencia se distribuyen de la forma siguiente:

- Adquiridas por ofrecimiento voluntario..... 1.181
- Procedentes de tierras "en exceso" en zonas regables ..... 7.299

La mayor parte corresponden a tierras "en exceso" de las zonas regables del Cinca (Huesca), Guadarranque (Cádiz) y Orellana (Badajoz-Cáceres).

### CAPTACION Y ALUMBRAMIENTO DE AGUAS SUBTERRANEAS

Con carácter de avance, la labor del Servicio de Aguas Subterráneas durante el año 1969 puede resumirse en las grandes cifras siguientes:

- Número de sondeos..... 118
- Metros perforados.. ..... 27.359
- Metros perforados definitivamente entubados ..... 12.594
- Caudal alumbrado en l/s..... 2.557

Casi el 40 % de este caudal ha sido alumbrado en la provincia de Albacete, siguiéndole en importancia los caudales de Andalucía y Levante. Cabe destacar los siguientes:

Casa de D. Juan (Albacete).....	224 l/s
Los Anguijes (Albacete).....	161 "
Fuente del Charco (Albacete) .....	257 "
La Humosa (Albacete).....	143 "
La Cortesía (Albacete).....	232 "
Mazuelo de Muñó (Burgos).....	62 "
Guma (Burgos).....	41 "
Sax (Alicante).....	55 "
Petrel (Alicante).....	78 "
Tous (Valencia).....	114 "
Lubrin (Almería).....	45 "
Orce (Granada).....	227 "
Sierra de Yeguas.(Málaga).....	421 "