

IV

**Conservación
de la
Naturaleza**



CONSERVACION DE LA NATURALEZA



CREACION DE MASAS FORESTALES

REPOBLACION FORESTAL

El ICONA ha repoblado 49.945 Ha., 48.349 de las cuales (97 por 100) con inversiones públicas en montes propiedad del Estado y consorciados con el ICONA.

SUPERFICIE REPOBLADA HA.

	CONIFERAS	FRONDOSAS	TOTAL
ICONA con inversiones públicas	40.981	7.368	48.349
ICONA con fondos de mejora	1.596	—	1.596
Iniciativa privada	3.918	17.193	21.111
<i>Total</i>	46.495	24.861	71.456

Los datos relativos a las repoblaciones realizadas por la iniciativa privada son facilitados por la Dirección General de la Producción Agraria.

La distribución por especies en las 48.349 Ha. de repoblaciones correspondientes a la ejecución de los programas asignados al ICONA en el III Plan de Desarrollo es como sigue:

DISTRIBUCION POR ESPECIES

ESPECIE	HA.
Pino silvestre (<i>Pinus sylvestris</i>)	9.996
Pino negro (<i>Pinus uncinata</i>)	394
Pino laricio (<i>Pinus nigra</i>)	7.147
Pino gallego o negral (<i>Pinus pinaster</i>)	9.595
Pino de monterrey (<i>Pinus radiata</i>)	3.330
Pino piñonero (<i>Pinus pinea</i>)	5.160
Pino carrasco (<i>Pinus halepensis</i>)	4.507
Pino canario (<i>Pinus canariensis</i>)	393
Otras coníferas	459
<i>Total coníferas</i>	40.981
Alamos (<i>Populus Sp.</i>)	1.042
Eucaliptos	6.071
Otras frondosas	255
<i>Total frondosas</i>	7.368
TOTAL	48.349

ADQUISICIONES

Las adquisiciones por el ICONA durante 1975 se elevan a 156 fincas, con una cabida de 35.147 Ha., a un precio medio de 6.614 ptas/Ha.

CONSORCIOS Y CONVENIOS

Se han consorciado 112 montes, con 21.380 Ha. de cabida, distribuidos como sigue:

CONSORCIOS REALIZADOS

MONTES	NUMERO DE CON-SORCIOS	HA.
De utilidad pública	36	11.439
De entidades públicas no catalogados ..	40	5.090
De particulares	36	4.851
<i>Total</i>	112	21.380

DEFENSA DEL ESPACIO NATURAL

CONSERVACION DE SUELOS AGRICOLAS

Las actuaciones conducentes a estos fines se ordenan en dos aspectos:

- Atender a las peticiones de agricultores o agrupaciones de los mismos en cuyas fincas existian problemas de tipo erosivo.
- Realizar trabajos de tipo experimental y de demostración de técnica de laboreo en las fincas en que se han ejecutado obras de conservación.

En el cuadro siguiente figura el detalle de superficies defendidas, por provincias, según las diferentes técnicas empleadas.

SUPERFICIES DEFENDIDAS POR CONCEPTOS Y PROVINCIAS

PROVINCIAS	ALMENDROS HA.	PASTOS HA.	VEGAS HA.	T. EXTENSIVAS HA.	T. INTENSIVAS HA.	TOTAL HA.
Albacete	259	—	—	694	181	1.134
Alicante	—	—	—	—	2.116	2.116
Almería	—	—	—	—	345	345
Badajoz	60	537	24	—	—	621
Cádiz	—	—	191	—	—	191
Córdoba	281	—	—	—	283	564
Cuenca	217	—	—	—	735	952
Granada	109	—	—	100	—	209
Guadalajara	—	—	—	178	—	178
Huelva	247	98	—	—	37	382
Huesca	9	—	—	1.100	—	1.109
Jaén	123	—	—	116	240	479
Madrid	200	—	—	—	—	200
Málaga	196	—	1.235	5	—	1.436
Murcia	187	—	—	—	—	187
Palencia	—	—	30	200	—	230
Salamanca	1.332	—	—	—	—	1.332
Sevilla	72	985	—	—	—	1.057
Soria	—	—	220	—	—	220
Tarragona	10	—	—	—	—	10
Valladolid	—	—	20	150	—	170
Zaragoza	—	—	—	110	—	110
<i>Totales</i>	3.302	1.620	1.721	2.653	3.931	13.226