

Piscicultura. Estadística de siembra de peces en Mendoza

E. TALAVERA

Asociación para la Conservación de los Recursos Naturales (ACORENA)
Fco. Alvarez 251° Dpto. 3, B° Bombal, Mendoza

La piscicultura en Mendoza se inicia y desarrolla durante varios años en base a huevos embrionados de salmónidos procedentes de San Carlos de Bariloche, los que completaban su incubación y cría en la antigua estación El Manzano, en Tunuyán. A partir de 1971 se trabaja en las instalaciones del Centro de Salmonicultura El Manzano. Con el objetivo de mantener y/o aumentar la carga piscícola en los ríos de Mendoza, se cumplen tareas de resiembra con especies exóticas (truchas (*Salmonidae*), pejerreyes (*Antherinidae*) y percas (*Percichthys*), y de manejo de las poblaciones autóctonas a través de los períodos de veda. Las actividades de siembra se inician en 1957 y continúan, casi ininterrumpidamente, hasta nuestros días.

En las siguientes figuras se indican, por especie y por año, las cantidades de peces sembrados.

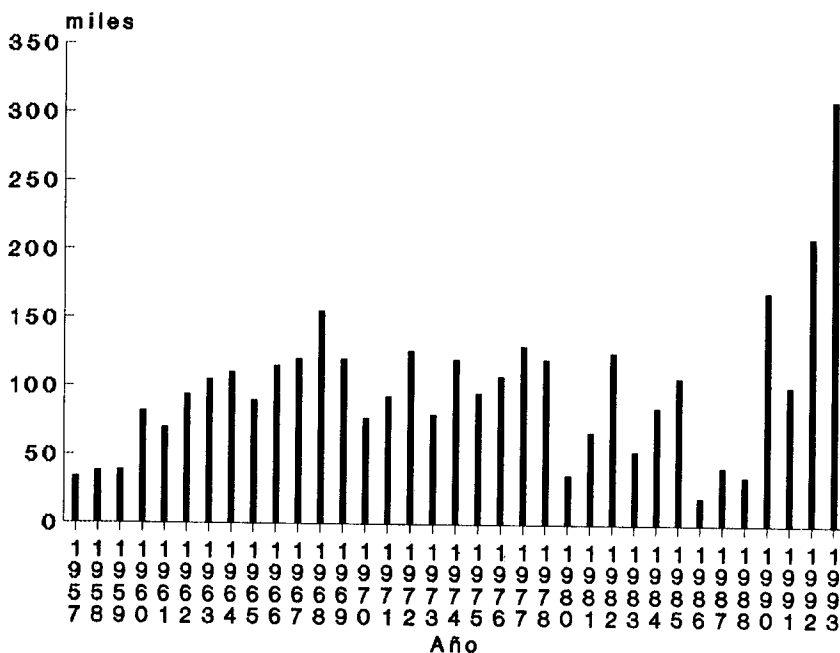


Figura 1. Siembra de Salmonidos

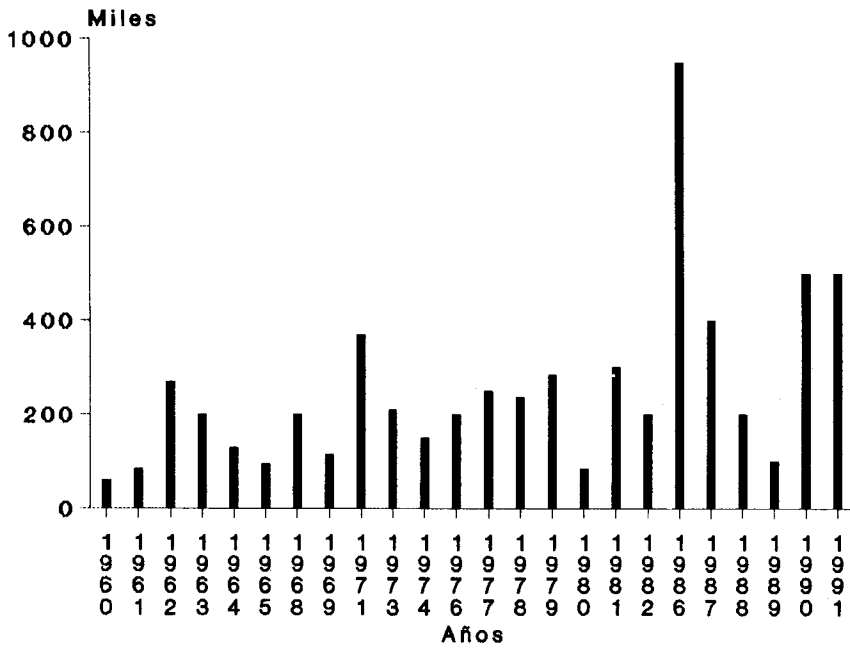


Figura 2. Siembra de Anterinos

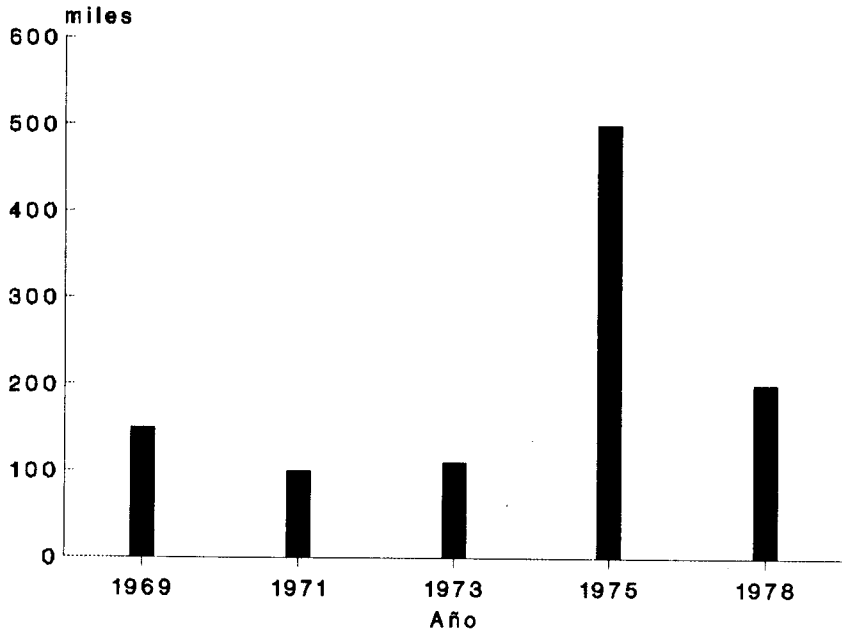


Figura 3. Siembra de Percichtidos

Muestreo biológico-estructural de peces

Ambiente: Río Grande, estaciones de captura: El Manzano (Malargue), Bardas Blancas y Las Loicas (16-18/04/1992)

Variedad	Lst.	Lt.	Lc.	Peso	Sexo	E.G.	Edad
A.Iris	40,5	44	9,5	960	M	4	3
A.Iris	35	37,5	7	550	H	5	2
A.Iris	32,5	35,5	6	460	H	4	2
Fontinalis	30	32	5	320	M	6	1½
Fontinalis	35	38	7	550	H	6	2

Ambiente: Río Malargue, estaciones de captura: Aguas arriba del dique (29-30/08/1992)

Variedad	Lst.	Lt.	Lc.	Peso	Sexo	E.G.	Edad
A.Iris	35	44	9,5	670	M	7	3
A.Iris	30	34	8	350	H	6	2½
A.Iris	32	37	9	420	M	7	3

Ambiente: Río Atuel, estaciones de muestreo: Aguas arriba ruta 40 (ca. laguna El Sosneado), embalse El Nihuil, antes del dique Los Nihuales y embalse Río Grande (22-25/10/1992)

Variedad	Lst.	Lt.	Lc.	Peso	Sexo	E.G.	Edad
A.Iris	40	45	9	830	H	7	3½
A.Iris	45	49	9,5	1100	H	7	4
A.Iris	32	35	0,8	420	M	7	3
Pejerrey	33	38	10	480	M	9	3
Pejerrey	29	32	8	345	H	9	3
Perca	32	36	9,5	510	M	8	3
Perca	30,5	35	0,9	420	H	7	3

Lst.: largo estándar, desde la punta del hocico al final del pedúnculo caudal; Lt.: largo total, desde la punta del hocico al final de la cola; Lc.: largo de cabeza, desde la punta del hocico hasta la parte posterior del opérculo (cierre de las agallas); Edad: estimada, referida a edad metabólica, no cronológica; E.G.: estado gonadal, según escala estimada entre 1-10