



## PROLOGO

De los recursos complementarios del hogar rural, uno de los menos conocidos hasta la fecha ha sido el de aprovechar las aguas corrientes o las estancadas, que en muchas fincas de campo pueden sostener una población piscícola, que en distintos países es objeto de especial atención.

Fuera del aprovechamiento de las grandes corrientes acuícolas, a que el Cuerpo de Ingenieros de Montes viene atendiendo con singular atención, es lo cierto que estanques, lagunas, pantanos y otras aguas de propiedad privada permiten acrecer los recursos de varias haciendas rurales; realizando al mismo tiempo que una obra de explotación, con los beneficios positivos que supone la piscicultura, otros no inmediatamente perceptibles, pero mucho más duraderos, y aceptando la frase al uso "de más amplia envergadura".

Tales son los que supone higienizar algunas zonas en que la atención de las aguas de charcas o de pantanos supone un peligro para el desarrollo de protozoos, originarios del paludismo y de los mosquitos propagadores de la temible dolencia, y

que al ser destruidos por la población piscícola, realizan la obra de saneamiento de esas zonas.

Por los aspectos rápidamente enunciados anteriormente, se comprenderá lo útil que juzgamos, dentro del cuadro de obreras que con tanto desvelo en favor de la mejora de vida del agricultor español viene realizando la Sección de Publicaciones, Prensa y Propaganda del Ministerio de Agricultura, el que aparezca este folleto, debido a persona como el culto perito agrícola don Estanislao de la Quadra Salcedo, con quien me une una sincera amistad que nació al encontrar en él a uno de los alumnos que con más entusiasmo cursaba la carrera, de los que hoy dignamente ostenta el título, y que ha continuado siempre atendiendo a la defensa de tales intereses, dando valiosa muestra de su competencia al presente opúsculo, con cuya divulgación la Sección de Publicaciones realiza una benemérita labor.

JOSE M.<sup>a</sup> DE SOROA

