

obra, sens gastos de reparació ni perdua d'aigua alguna, y sols la que resulti de la evaporació. Aquesta no es tant com molts creuen, donchs es sapigut que el maxim, ó sigui en els dias de mes calor es de 18 mil·límetres de gruix y per suplir aquesta perdua, ja no s'ha tingut en compte l'aigua que va á la bassa en els mesos d'istiu, aixís com tampoch s'ha tingut en compte l'aigua procedent de plujas, ni la major quantitat que ragi en hivern, ja que aquesta crech que es la necessaria per las regós que se donin fora dels 4 mesos d'istiu. El calcul es fet contant sols ab un minim de 12 plomas, y els preus que val á Granollers.

Com comprendrán nostres llegidors, un calcul semblant podría ferse cuan se tractés de molts regadius que tenim en nostra comarca en els que durant la major part del anys sobra aigua y en arribant al istiu resulta que pot regarse molt poch terreno per haber disminuít molt el caudal; pero per are no ho farem perquè ja es massa llarch el present escrit.

Respecte á la pregunta que pot ferse de quina quantitat ó extensió de terra pot regarse ab 7 horas setmanals d'aigua ho deixem á la consideració de nostres companys.

Tots els practichs saben que aixó depen de la qualitat de terra y de la classe de cultiu. Nosaltres solament ens hem proposat dar á conèixer que en alguns cassos ab poca quantitat d'aigua y sens gasto extraordinari poden regarse bonas extensions de terreno.