

Barcelona, 22-XI-48

24.11.

Muy estimado Sr. Faust:

He recibido la suya de ayer. La escala del plano corresponde 8 mm. a 1 metro. En cuanto al depósito elevado he de ser en realidad doble, uno para agua dulce y otro para agua marina, el de agua dulce puede situarse en el terrado, encima, pero al de agua marina conviene que no le toque demasiado el sol, para que el agua no se caliente, y por esto he de ir debajo de aquél, ocupando, en parte, espacio dentro de la segunda planta. El depósito de la planta baja, en líneas interrumpidas es subterráneo, pero la 1.ª planta está también a un nivel algo inferior al del suelo, de manera que el depósito llega a media altura de la 1.ª planta. Igual ocurre con la vivienda situada encima del depósito y a nivel del suelo, que, visto en sección, viene a caer entre las dos plantas. En fin veo que todas estas son cosas de menor importancia, lo esencial es que se tenga idea de lo que debe haber en un laboratorio de este tipo. Lo demás es trabajo del arquitecto que para algo cobrará sus buenos cuartos.

Los libros vendidos por Herder, que Ud. me dice, resultan muy caros. El vol I de *Hydrobiologie* dice 40 florines, y esto en sí ya es excepcionalmente caro, luego el cambio en pesetas acaba de estropearlos. ¿Ha recibido ya estos libros? En caso contrario quizá convendría no comprar "Hydrobiologie", para bicitrear al Judío Frank, que pone estos precios, evidentemente exagerados. No hay derechos. En cuanto al Dr. Jaag es una monografía buena y ya sabemos que los libros suizos resultan siempre caros. En el solo los Braun office Etang de

Thau en 750 francs. No se a que she se refere. Hay en la biblioteca
de Blanes un trabajo de Pavillard sobre el Etang de Thau, que no se
ste.

Le avis la continuation del articulo sobre la fauna de las cavernas
afectivamente, muy

R Margalef

¿cuando está en Barcelona?