

Novo Redondo, 26 de junho 1909



Ima. L. Dr. Julio Henriques
Esc. Bot.

Pelo vapor Curungo sahido
d'este porto a 26 do cor-
rente envio a V. Sa.^{da} um
caixote com a casca do
tronco, ramos principaes
e alguma raiz de uma
manicoba com 3 annos
pouco mais ou menos.

Não sei o que seja.
Mas por algumas expe-
riencias que tenho feit
creio que nada obtencas.
Parece que o lactar se

3
Novo Hamburgo, 26 de Junho de 1899



Dr. J. J. ...
... ..

de evaporação, logo que a caseia esteja por 3 ou 4 dias a secar.

Informo d'ist. V. Ex.ª pa. ra não soffrer alguma desillusão se com esta se der o mesmo.

No caso de ist. succeder aos pedaços e mergulhar não se poderia impedir a perda do latex mer. gullhando a caseia n'um agente químico (acido sulfurico por exemplo),

que o faça coagular immediatamente?

Não posso fazer já esta experiência por varios motivos. Logo que isso, me seja facultado vou tratar de cortar a caseia aos pedaços e mergulhar immediatamente n'um recipiente com acido sulfurico, segundo o processo indicado por V. Ex.ª no seu livro. O resultado que obtinha

participar thó - he i riuue-
diatamente.

Sera' triste se nos se en-
contrar um processo de
obter a borracha da manico-
ba, por esta via se de-
voher rapidamente e dar se
em todo os tentos.

Com a maxima consider-
açao me subscivo

De P. S.

W. J. & C. D. G. &

Adriano Aug. Thadden