

Klockarebrötillie  $\frac{1}{32}$  ji kot. 5  
= 4<sup>3</sup> Bjurö, ars.

Bjurö osv. Värmdö" sky Stålm. l.

Klökargäden

Klockargäden  $\frac{1}{32}$  kt 1935

Henrik Arberg 1957