

1,2 Rårtonp  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2}$  jö, två gårdar  
i Rårkefalla st., Rå-  
kårtonp kinds h., Skarab. l.

Rårtonp bek mtl 27, ly, ek

1 Molgårdew, 2 Långgårdew; samney  
ans. ej i dagl. tal.

A. Ljunggren 1930