

1-4 Gyttorp $\frac{7}{16} + \frac{5}{32} + \frac{1}{16} + -$ jfr ml kb, Nora sn,

Nora o. Hjulsjö hd, Örebro län

Gyttorp

Se Käppstavik, Asbotorp

JÖRAN SAHLGREN 1912