

1-4 Lörby <sup>8.</sup>  $\frac{3}{4}$  ka + 1 fj + 1 fj +  $\frac{1}{8}$  fj ml 1906.  
by, Kräcklinge sn, Haudans lfd, Gv. L.  
(fakt.)  
4 Lörby = Lillgården (se detta).

Jöran Sablgren 1909.