

Ästergården = 9 Rimma $\frac{1}{2}$, Rimma sn, Göst-
rings hd, Ästerg. l.

Ästergården

9 Rimma $\frac{1}{2}$, Ästergård bek;
Ästerg. kb. $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$ kb

Erik Almqvist 1920