

Bäckagården = 3 Vreta $\frac{1}{2}$, Allhelgona
sn, Goshings l., Österg. l.

bäckagår

3 Vreta $\frac{1}{2}$, bäckegård sek; Vreta
Bäckegård $\frac{1}{2}$ kb; $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$ kb.

Erik Alm 1931