

1 Björnbäret 19 ml  $k^2\text{CoO}^2$  400 kb, Cy i

Fjällsjö-sn, Fjällsjö-tg, Västernorrfl. l.

b<sub>2</sub>önbär<sub>2</sub>a

$\sim = i^{\wedge} B.$

b<sub>2</sub>önbär<sub>2</sub>a(ra) = ino. i B.

C. LINDBERG 1932.