

Laxbäcken nr 1 o. 2:  $\frac{13}{16} + 1\frac{1}{16}$  mtl;  
by i

Vilhelmina ~~sn.~~ o. tg. Västerb. l.

Läksbäcken

Ligger till höger om Laxbäckens ut-  
lopp i Malgomasjö.

Laxbäcken, jö; kb 1929; 348.

Thorbjörn Eliasson, 1934.