

7-8 Långfibble  $1sk + \frac{3}{4}sk + \frac{5}{8}sk$   
 $\frac{1}{2}sk + \frac{1}{2}sk + \frac{1}{2} + \text{utj:sk.}$   
Yänge sn, Ulleråkershd, Uppsala län

Löng f 2 6 6

kl 1765 Långfible  
mkl 1915 Långfibble

3

P. M. Lijsing 1918