Aegilops mutica 1H 3Н 2H 0.125 1.25 0.100 1.00 0.075 0.75 0.050 0.50 Recombination rate (in cM/Mb) 0.025 0.000 8e+**0**&+00 2e+08 4e+08 0e+00 6e+08 2e+08 4e+08 6e+08 2e+08 4e+08 0e+00 4H 6H 5H 0.125 0.100 -0.075 0.050 0.50 0.025 0.25 0.000 0e+00 4e+08 0e+00 4e+08 0e+00 2e+08 4e+08 6e+08 2e+08 6e+08 2e+08 6e+08 7H 0.125 1.25 $_{\bigcirc}\bigcirc$ 0.04 0.100 1.00 0.03 0.075 0.75 $\pi_{\rm S}$ 0.02 0.050 0.50 0.025 0.25 0.01

0.0

0.5

1.0

Recombination rate (in cM/Mb)

1.5

0.00

6e+08

2e+08 4e+08 Chromosome position (in bp)

0.000 -

0e+00