

Rettelse: side 42 de øverste 5 linier erstattes med følgende:

Konstanten M indgår kun i approksimationen til F , så for at se helt konkret på hvilken virkning størrelsen af M har på denne approksimation, har vi lavet et lille program, som estimerer 500 værdier af approksimationen til $F(X_{(i-1)\Delta}; \theta)$ for hvert $i = 1, \dots, n$. For hver af de n approksimationer bestemmes spredningen af de 500 estimater, og som output gives den empiriske middelværdi af de n spredninger samt den empiriske spredning for denne middelværdi.