Trajectoires du mouvement brownien géométrique b = 0.05, $\sigma = 0.2$ 1.8 b = 0.02, $\sigma = 0.5$ 1.6 1.4 $S_t(\omega)$ 1.2 1.0 0.8 0.0 0.2 0.4 0.6 8.0 1.0 t