res=16x16, eps=1, dt=0.1, DT=1, Gaussian scenario 10° 0.001953125 10<sup>-1</sup> 0.00390625 10<sup>-2</sup> 0.0078125 10<sup>-3</sup> 0.015625 parameter h 0.03125 0.0625 10 0.125 0.25 0.5 10<sup>-9</sup> 1.0 10<sup>-10</sup> 2.0 10<sup>-11</sup>

**REXI** parameter M