## Taxa de mutação x tempo [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=2 ] [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=4 ] [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=6 ] - 0.00035 - 0.25 tempo ca - 0.25 tempo ca tempo ca 66.0 -43.6 **-**91 tempo bly - tempo bla tempo blx erro blx erro blx 65.8 **-**43.4 erro ca - 0.00030 - 0.20 - 0.20 90 -43.2 **-**65.6 tembo(s) 43.0 - 42.8 tembo(s) 65.4 - 65.2 tempo(s) - 0.15 - 0.00025 - 0.15 -0.10 -0.10 - 0.00020 42.6 **-**65.0 88 -- 0.05 - 0.05 - 0.00015 42.4 -64.8 **-**42.2 -87 -64.6 -- 0.00 - 0.00 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 taxa de mutação taxa de mutação taxa de mutação [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=8 ] [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=10 ] [ nPop=20, nGer=10000, nElite=2, dim=12 ] 113.0 -**-** 13 — tempo ca tempo ca tempo ca **-** 23 - 11 tempo blx tempo bk tempo blx erro blx - 12 160 erro blx erro bly - 22 - 10 erro ca erro ca erro c 112.5 -- 11 159 -136 **-**- 10 tempo(s) tempo(s) tempo(s) erro - 20 <u>C</u> - 9 - 19 - 8 111.5 -157 **-**134 -- 7 - 18 156 -111.0 -- 6 - 17 133 **--** 5 155 -0.2 0.5 0.1 0.2 0.3 0.4 0.5 0.1 0.2 0.3 0.4 0.1 0.3 0.5 0.4 taxa de mutação taxa de mutação taxa de mutação