Non-ultram. tree / N=80 / R=2 / Mapping 2. DA Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 289 290 291 292 10 Parameter 1 L: -47.43 L: -60.64 L: -36.74 L: -66.71 0 -10293 294 295 296 10 Parameter 2 L: -25.08 L: -23.73 L: -27.95 L: -11.06 0 -10300 297 298 299 10 Parameter 3 L: -9.63 L: 1.43 L: -11.15 L: 5.4 0 -10 301 302 304 303 10 Parameter 4 L: -1.6 L: 7.54 L: -18.85 L: -3.47 0 -10 regime 1 307 308 305 306 2 10 Parameter 5 L: -50.09 L: -40.93 L: -33.78 L: -49.32 <u>, ...</u> 0 -10 309 310 311 312 10 Parameter 6 L: -144.72 L: -135.33 L: -130.48 L: -131.24 0 -10313 315 316 314 10 Parameter 7 L: -86.54 L: -70.28 L: -50.46 L: -70.15 0 -10317 318 319 320 10 Parameter 8 L: 72.76 L: 79.47 L: 56.59 L: 62.79 0 -10 -10 10 -10 10 10 -10 10 -10