Non-ultram. tree / N=80 / R=3 / Mapping 2. DCB Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 417 418 419 420 10 Parameter 1 L: -94.34 L: -102.64 L: -104.96 L: -101.21 0 -10421 422 423 424 10 Parameter 2 L: -89.37 L: -109.84 L: -85.7 L: -91.18 0 -10 425 426 427 428 10 Parameter 3 L: -41.45 L: -54.62 L: -48.73 L: -33.02 0 -10 429 430 431 432 10 Parameter 4 L: 37.78 L: 43.64 L: 45.34 L: 39.39 0 regime -10 1 2 433 434 435 436 10 3 Parameter 5 L: -82.26 L: -83.07 L: -70.21 L: -71.03 0 -10 437 438 439 440 10 Parameter 6 L: 3.15 L: 7.07 L: 4.38 L: 18.69 0 -10442 441 443 444 10 Parameter 7 L: -98.87 L: -98.25 L: -101.48 L: -94.87 0 -10 445 446 447 448 10 Parameter 8 L: 39.14 L: 50.77 L: 48.15 L: 39 0 -10 -10 10 -10 10 10 10 -10 -10