Non-ultram. tree / N=159 / R=2 / Mapping 2. CF Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 802 801 803 804 10 Parameter 1 L: -69.6 L: -63.51 L: -68.23 L: -65.38 0 -10805 806 807 808 10 Parameter 2 L: -37.85 L: -49.22 L: -42.81 L: -56.78 0 -10 809 810 812 811 10 Parameter 3 L: 195.87 L: 173.52 L: 205.37 L: 182.67 0 -10 813 814 815 816 10 Parameter 4 L: -179.82 L: -166.71 L: -157.52 L: -155.24 0 -10 regime 1 818 820 817 819 2 10 Parameter 5 L: 290.14 L: 327.07 L: 330.96 L: 326.26 0 -10 822 823 824 821 10 Parameter 6 L: -118.03 L: -116.51 L: -127.74 L: -136.19 0 -10 825 826 827 828 10 Parameter 7 L: 167.84 L: 130.55 L: 144.1 L: 145.84 0 -10 829 830 831 832 10 Parameter 8 L: 285.85 L: 293.23 L: 306.24 L: 290.42 0 -10 10 -10 10 -10 10 -10 10 -10