Non-ultram. tree / N=159 / R=5 / Mapping 1. FCEFC Simulation 1 Simulation 2 Simulation 3 Simulation 4 899 897 898 900 10 Parameter 1 L: 63.61 L: 56.8 L: 64.89 L: 67.94 0 -10901 902 903 904 10 Parameter 2 L: 193.78 L: 189.28 L: 179.8 L: 165.73 0 -10 905 906 907 908 10 Parameter 3 L: 80.25 L: 64.95 L: 77.45 L: 86.01 0 -10 910 912 909 911 10 Parameter 4 L: -31.21 L: -37.26 L: -22.24 L: -19.01 0 regime 1 -10 2 3 913 914 916 915 10 Parameter 5 L: -40.55 L: -2.28 L: -26.28 L: -12.27 0 -10 918 919 917 920 10 Parameter 6 L: 137.45 L: 140.03 L: 130.41 L: 129.89 0 -10 921 922 923 924 10 Parameter 7 L: 29.71 L: 16.95 L: 31.24 L: 27.95 0 -10 925 926 927 928 10 Parameter 8 L: -37.8 L: -39.8 L: -49.35 L: -76.06 0 -10 10 -10 10 -10 10 -10 10 -10