Station distributions | Index: csu | Event threshold: Summer 2018 Halmstad flygplats Kristianstad ‡ Karlshamn FAR: 0.760 (0.17-0.99) FAR: 0.584 (-0.02-0.99) FAR: 0.427 (0.02-0.96) 0.3 0.2 0.1 0 Växjö A Kalmar flygplats † Göteborg A FAR: 0.329 (0.01-0.78) FAR: 0.805 (0.17-1.00) FAR: 0.823 (0.16-0.96) 0.3 0.2 0.1 Jönköping-Axamos Flygplats Visby Flygplats † Gladhammar A † FAR: 0.926 (0.17-1.00) FAR: 0.686 (0.09-0.99) FAR: 0.820 (0.16-1.00) £ 8.0 Density 0.2 0.1 0 Vänersborg Skara Linköping-Malmslätt FAR: 0.881 (0.16-1.00) FAR: 0.468 (-0.01-0.94) FAR: -0.006 (-0.70-0.50) 0.3 0.2 0.1 0 Örebro Flygplats Uppsala Aut Stockholm-Observatoriekullen A FAR: 0.649 (-0.00-0.98) FAR: 0.520 (-0.02-0.97) FAR: 0.658 (0.04-0.99) 0.3 0.2 0.1 0 0 10 20 10 20 10 20 Maximum number of consecutive summer days (Tmax >25 C) Med. (5-95) 1882-1911 1989-2018