Correlation-density plot K\_ICP 0.425\*\* 0.328\* 0.546\*\*\* 0.442\*\* 0.385\*\* 0.641\*\*\* 0.283\* 0.592\*\*\* 0.675\*\*\* 0.842\*\*\* 0.864\*\*\* 0.437\*\* 0.141 -0.081 0.856\*\*\* -0.679\*\*\* -0.587\*\*\* 0.744\*\*\* 0.366\*\* 0.404\*\* 0.372\*\* 0.251. -0.261. 0.290\* 0.261. Corr: Corr: Corr: 0.921\*\*\* 0.864\*\*\* 0.813\*\*\* 0.946\*\*\* 0.955\*\*\* 0.269. 0.100 0.840\*\* 0 244 0.485\*\* 0.910\*\*\* 20000 -10000 • -0.637\*\*\* 0.743\*\*\* 0.202 0.775\*\*\* -0.535\*\*\* 0.975\*\*\* k ... . . ..... Corr: -0.1800.006 -0.389\*-0.415\*. . . . . . . Corr: 0.481\*\*\* 0.854\*\*\* 0.124 -0.0500.887\*\*\* 0.856\*\* 0.706\*\*\* 0.714\*\*\* 0.471\*\*\* 0.861\*\*\* 0.288\* -0.0170.169 Corr: 0.098 -0.124 0.308\* 0.889\*\*\* -0.678\*\*\* 0.407\*\* 11.04 -0.563\*\*\* 0.707\*\*\* ... ,