



Gambar 1. Awan Supercell yang teramati di dekat wilayah Stratford, Texas, AS. Terlihat pusaran dalam awan yang dikenal sebagai mesosiklon. Tornado yang dihasilkan dari awan ini umumnya memiliki kekuatan yang sangat merusak.
Sumber : Kyle Cutler. Diakses melalui website NOAA



Gambar 2. Kelompok awan cumulonimbus yang berjejer membentuk garis atau yang dikenal sebagai QLCS atau Squall line teramati di lautan Antlantik. Sebanyak 21% tornado di AS dihasilkan oleh squall line.

Sumber : NASA