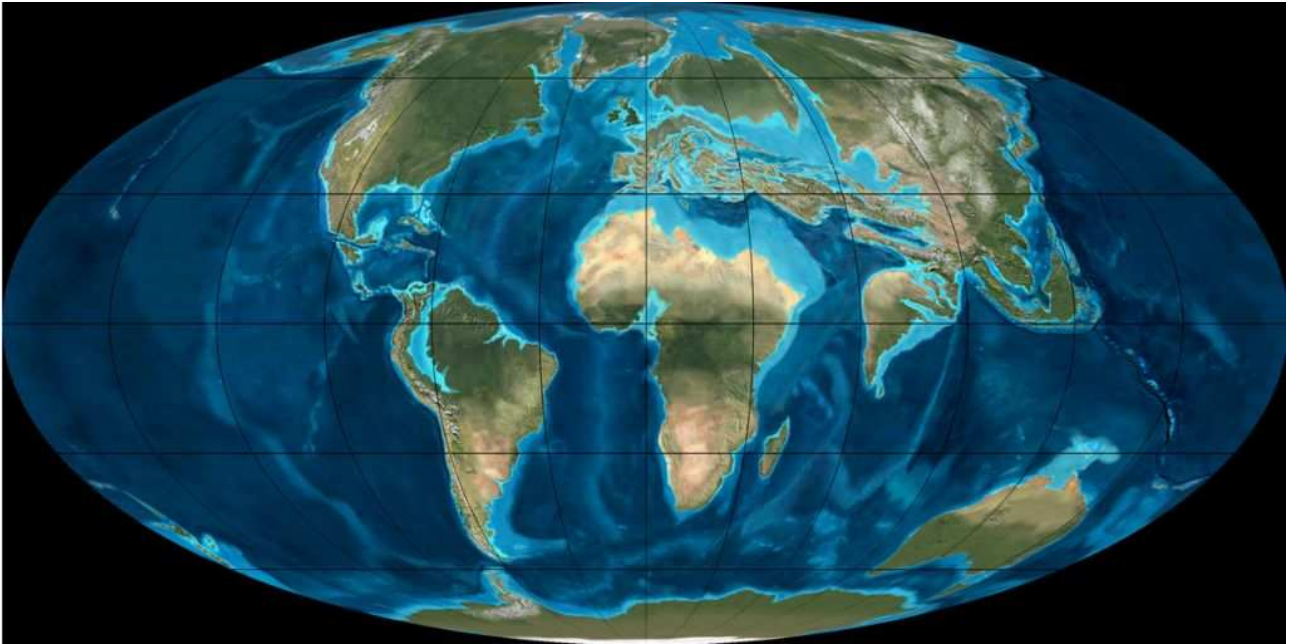


Quelle: R. Blakey, cpgeosystems.com, abgerufen 30.11.12

Tertiär (Paleogen) / Eozän – vor 50 Mio. Jahren



Kontinentalverteilung in mittleren Breiten; Südpolarfläche (nahezu) an nördlichere Kontinente angebunden, dadurch Meeresströmungs-Heizung --> warm

Das Nach-Norden-Driften von Südamerika und Australien (ohne Abbildung) sollte durch meeresthermische Isolierung der Südpolregion 20 Mio. Jahre später zu deren Vereisung führen --> Beginn der jüngsten und aktuellen Eiszeit vor 30 Mio. Jahren