



Modellen har tre dele:

ÅRSAGER TIL GLOBALE FORANDRINGER

Menneskelige aktiviteter og ikke-menneskelige faktorer, som påvirker processer i naturen.

FYSISKE PROCESSER I NATUREN

De løbende processer som former Jorden.

MÅLBARE FORANDRINGER

Beviserne for at der sker globale forandringer gennem tiden. Ikke-menneskelige årsager til forandring arbejder typisk på lang tidsskala (tusinder eller millioner af år). Mennesket derimod, skaber store forstyrrelser i naturen, som vi typisk måler på relativ kort tidsskala (årtier, år eller mindre).