

Změny ve složení atmosféry

Skleníkový jev

(doplnit podle internetu a odkazů)

3. Skleníkový jev (= efekt)

- skleníkové plyny v atmosféře (oxid, vodní pára, metan) udržují vhodné klima tím, že zadržují teplo → život na Zemi
- současné globální změny klimatu zřejmě způsobil člověk nadměrným vytvářením skleníkových plynů → oteplování oceánů, vysoušení krajiny, prudké změny počasí