

Drivhuseffekten fra CO2 er fantasier!

Drivhuseffekten sier at CO2 som tar imot mye energi, stråler noe av den tilbake til jorden og bevirker en oppvarming hevder man.

For å forstå, la oss se nærmere på hele prosessen. Jorden stråler ut energi og går ned i temperatur, noe av energien stråles tilbake til jorden og øker temperaturen litt igjen. Ikke til samme nivå som før.

Dette er summert ingen oppvarming, tvert imot, det er en forsinket avkjøling.

Hvis man så ser på hele atmosfæren så utgjør kun 0,042% CO2. Resten, 99,9%, tar også imot og avgir energi. Hele tiden i en prosess der temperaturen går sakte ned.

Den store mengden energi håndteres av 99,9% av atmosfæren. CO2 molekylet tar imot mye energi, men det er svært få CO2 molekyler. Dette forholdet kan man tenke over. Svært svært lite av energien fra solen håndteres av CO2 i atmosfæren.

Drivhuseffekten er fantasier fra noen som ikke kan!