# Drivhuseffekt *nt, 6.klasse*

# Drivhuseffekt

Dagsorden

Mål og begreber

Bog

?

Grupper

Det varmeste sted

Forsøg vejledning

Forsøg udførsel

KlimaNørd

Noter

# Mål og begreber

* Co2
* Drivhuseffekt
* Forskellen på sort og hvidt i forhold til solens stråler
* At læse en forsøgsvejledning
* At udfører et forsøg
* ...*at kunne vente!*

# KlimaNørd (bogen)

* Læs: s. 7-9 i Elevbogen

# ?

* Hvad er CO2?
* Hvad er drivhuseffekt?
* Hvad ville der ske hvis vi ikke havde CO2 i atmosfæren?

# Grupper

# Det varmeste sted

I skal i jeres grupper finde det varmeste sted på skolen udenfor. I må prøve tre forskellige steder:

1. Find et sted
2. Stil/læg termometret ned
3. Lad det være i 3 minutter: tæl til 180.
4. Skriv ned i hæftet hvor i målte temperaturen og hvad temperaturen var før og efter i målte.

## Ekstra:

Hvad kan I selv gøre for at gøre stedet varmere? (I må ikke røre ved termometret og stedet skal være udenfor!).

* Beskriv I jeres notehæfte hvad I gjorde.

# KlimaNørd

# Lektier

Ingen

# Copyright

Dette værk er licenseret under en [Creative Commons Navngivelse-DelPåSammeVilkår 2.5 Danmark Licens](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.5/dk/)

Eksternt materiale i form af linkede artikler, opgaver o.lign, se de respektive sider for deres ophavrettigheder.