

Ud med eleverne

Således skriver Børne og Undervisningsministeriet.

[må undervisningen foregå indendørs? \[9/4\]](#)

Ja, men undervisningen af eleverne bør tilrettelægges så størstedelen af skoledagen foregår udendørs. Undervisning bør kun foregå indenfor, når andet ikke er muligt på grund af vejret eller af praktiske hensyn til for eksempel laboratorieundervisning. Derudover skal de fastsatte krav til afstand mellem elever overholdes.

Virus trives rigtig dårligt med solens UV stråler, så det er oplagt, at flytte undervisning og aktiviteter udendørs. Gert Mølgaard og jeg har prøvet at skabe et overblik over lokaliteter i byen, der kan bruges af by skolerne, hvor en del lærere kan mangle lokalkendskab. Der er en risiko for, at flere skoler vil bruge de samme områder, men for at forebygge dette, vil vi foreslå nedenstående fordeling, der tager hensyn til skolernes geografiske placering og kortest mulige adgang til områder. Hvis der er behov for hjælp til at finde naturområder i nærheden af de øvrige skoler, så kontakt os endelig.

Udkast til fordeling af naturarealer til by skolerne.

Tanken er at sprede eleverne ud, så ikke alle skoler bruger de samme arealer. **Når 4.-5. klasse møder ind, må vi forudse pres på udearealerne.**

Bakkeskolen Hylkedalen fra Holbergsvej mod Hylkedalsvej
Sdr. Vang Hylkedalen fra Tankedalsvej til Holbergsvej.
Vonsild Skole Hylkedalen til Tankedalsvej. Områder syd for Skolen, Præstelunden m.m.
Brændkærskolen Vonsildbæltet, Djævlekløften, Brændkærstien
Aalykke: Tivolianlægget ved Gøhlmandsvej, Vifdam, Ådalen til Plovfuren, Klimaparken
Munkevænget Området mod ådalen, Harteværket Kolding Skov fra Sygehuset til Skovløberhuset
Bramdrup Skole, Bramdrup skov, Området bag Netto ved dammen og småskovene øst for skolen

Hvis I vil bruge Naturskolerne, skal de bookes via kjgr@kolding.dk eller 51303582. Så er der sikret adgang til toiletter m.m. Det må forventes, at andre klasser vil komme forbi Naturskolernes område, så vis hensyn og pas på hinanden.

Naturen netop nu:

Her kommer en lille oversigt over aktuelle ting, der kan undersøges i naturen netop nu.

Vandhuller: Dyreliv, indsamling af frø æg og haletuders udvikling. Måling af vejr, temperatur, nedbør m.m.

Skoven: Forårsplanter forspring se på anemoner, vorterod, guldstjerne, ramsløg deres måde at gemme forråd. Sæt grene til drivning indendørs og mål temperatur ude og inde. Sæt frø til spiring – bøgerne spirer netop nu så eleverne kan få deres egne træer med hjem og følge træernes vækst.

Hjælpeværktøjer:
APPS
Inaturalist
DOF's Fuglebog

Ideer til udendørsundervisning:

<https://www.skoven-i-skolen.dk/>

<https://udeskole.nu/>

<https://groennespirer.dk/naturaktiviteter>

<https://naturguide.dk/>

<https://www.kriblekrable.nu/>

<https://www.99arter.dk/>

<https://www.oplevelskolding.dk/natur/>

<https://www.naturfamilier.dk/naturoplevelser/?page=1&cats=3567,3641,3642,3110,3566,3643,3562,31724,30602,-1&sort=0>

<https://www.visitkolding.dk/kolding/oplevelser/geocaching-i-kolding>

<https://voresnatur.dk/artikler/danmark-udforsker-vores-natur>

<https://naturstyrelsen.dk/naturoplevelser/naturskoler/syddanmark/skovlyst-naturskole/aktivitetsideer/>

Matematikkens Dag har mange gode undervisningsforløb. Flere skoler har indkøbt materialer, der kan anvendes til udeundervisning.