

II Hvis alt går som planlagt, er skoven stor og stærk om 10 år. Altså når de mindste skolebørn, der deltog forrige søndag, dimitterer fra skolen, også er store og stærke - det er da en tiårs plan med perspektiv og skolerelevans.

PEDRO MARTINEZ

Når træerne skal vokse ind i himlen, er der brug for en rigtig tiårsplan

KLUMME

Pedro Martinez, skoleleder, Rudme Friskole

I den lille by Rudme-Herringe lidt syd for Ringe er det muligt at få passet børn i en lille vuggestue eller børnehave eller vælge et skoletilbud på Rudme Friskole. Friskolen tilbyder undervisning helt op til 9. klassetrin. Uden så mange prøver, tests og uden eksamen, i stedet laver eleverne så meget andet. Det er værdifuldt for familier, der flytter til området, at de ved, at der er et helt og fuldt tilbud til deres børn, hvis de skulle få brug for det.

Der er allerede en fungerende tiårsplan og mere til i forhold til det med børn. Det er selvfølgelig heller ikke så indviklet og kompliceret som tiårsplaner for psykiatri, sundhed eller ældrepleje, som politikerne kæmper med fra valgkamp til valgkamp. Især når det gælder klima føler jeg tit, at politikerne har de helt lange briller på, og det fylder mig indimellem med en lille utålmodighedsfølelse.

MEN SÅ FOR få dage siden havde vores lille skole mulighed for at deltage i første etape af projekt miniskovplantning. Det er et projekt, som en driftig genbo til skolen har valgt at sætte i søen sammen med en udvalgt skare af lokale superhelte. Det er kort fortalt en accelereret skovplantningsteknik, opfundet af en japansk botaniker, Dr. Akira Miyawaki (1928-2021). Man planter en masse forskellige træer på et meget lille område. I vores tilfælde 900 træer - 34 forskellige danske træarter - på et område på størrelse med en lidt rund tennisbane. Træerne vokser op i en fart fordi de i konkurrencen med deres nabotræer kæmper om at nå op i lyset.

I starten kommer vi i skolen sammen med de lokale rødder til at pusle lidt om de mange fine små træer, men allerede efter få år vil skoven



En skare af lokale superhelte plantede en miniskov i Rudme forleden. Foto: Michael Dinesen

være robust og så godt som selvkørende. Miniskoven er en overraskende effektiv CO2-opsamler og derfor et relevant og forbilledligt klimavenligt tiltag til inspiration for andre utålmodige klimasuperhelte.

EN KONKRET BÆREDYGTIG og overskuelig mulighed for alle med et mindre stykke jord og en hengivenhed for træer til at sætte en retning og vise alle omkring, at der findes sunde og fornuftige tiårsplaner. For skolen er det et oplagt levende laboratorium. Eleverne får mulighed for at følge skovens udvikling, artsbestemme træer og dyr. Vi bliver en slags skovværter for områdets insekter, småfugle og andet spændende kravl, der får glæde af den lille skov.

Hvis alt går som planlagt, er skoven stor og stærk om 10 år. Altså når de mindste skolebørn, der deltog forrige søndag, dimitterer fra skolen, også er store og stærke - det er da en tiårs plan med perspektiv og skolerelevans.

HVIS MAN SKULLE have lyst til at opleve den nye skov, er der en oplagt mulighed allerede på lørdag d. 26. november. Der holder Rudme Friskole den årlige julebazar fra kl. 13.30-16.00. Kom bare kl. 13.30 for alle er vældig velkomne. Det er fuld garanti for julehygge. Både med lotteri og æbleskiver i lange rækker. Der er juledekorationer, julepynt og juleduft, alle de sædvanlige hovedingredienser i en ægte julebazar.

Byens træ tændes, og vi glæder os til at ønske byfolk, gamle kendte og nye fremtidige venner god jul. Der er selvfølgelig også god mulighed for at få en snak om skolen og måske en rundvisning? I den sammenhæng bliver man introduceret til udeskolen og dermed den nyanlagte skovinstallation - vores eksempel på en acceptabel og fornuftig tiårsplan.

+ 53-årige Pedro Martinez er skoleleder på Rudme Friskole, Børnehaven og Vuggestue.

Han bor i et lille rækkehus i Svendborg med sine to børn på halv tid, Elva på 13 og Chus på 16 år.