

Høring om forslag til ændring af skolestruktur i Varde by

Høringssvar fra skolebestyrelserne på Brorsonskolen, Sct. Jacobi Skole og Lykkesgårdskolen.

Skolebestyrelserne er imod model 2a om at samle overbygningen på Sct. Jacobi Skole og omdanne Lykkesgårdskolen og Brorsonskolen til grundskoler med 0.-6.-klasse. Skolebestyrelserne har massiv opbakning blandt forældre og borgere i skoledistrikterne, hvor 1418 personer har skrevet under på skolebestyrelsernes indstilling om at bevare 3 ligeværdige skoler i Varde by.

Skolebestyrelserne blev hørt om samling af overbygningseleverne på Sct. Jacobi Skole i forbindelse med Sparekatalog 2012. Skolebestyrelserne kunne dengang ikke bakke op om forslaget, og skolebestyrelserne kan stadig ikke bakke op om forslaget, men ønsker at bevare tre skoler i Varde by med 0.-9. klasse.

Lykkesgårdskolen blev i foråret 2012 ramt af skimmelsvamp, og det kan undre, at et angreb af skimmelsvamp kan sætte skolestrukturen til debat igen. Sparekatalog 2012 er først iværksat i august 2012, så der bør ikke iværksættes ændringer, før Sparekataloget er fuldt implementeret.

Lektor Frans Ørsted Andersen, Center for Grundskoleforskning udtaler: "Finlands fornemme skoleresultater opnår de med en folkeskole, der længe har bevæget sig til fordel for et sammenhængende skoleforløb – en enhedsskole som vi kender den i Danmark." Han tilføjer: "Strukturændringer i sparetider er en dårlig idé, for der følger altid uforudsete følgeudgifter med." ("Skoleplaner på vildspor", Fyens Stiftstidende, 28. Oktober 2010)

Høringsmaterialet anviser ikke en besparelse ved etablering af en overbygningsskole, og der kan således ikke påvises økonomiske incitamenter ved etablering af en overbygningsskole.

Skolebestyrelserne kan stadig ikke støtte en overbygningsskole af følgende væsentlige årsager:

- Der foreligger ingen dokumentation for at en overbygningsskole vil give en besparelse.
- Der findes ikke forskning eller sammenlignelige erfaringer med overbygningsskoler, som viser, at det giver en bedre skole for eleverne.
- Den kommunale tildelingsmodel tager udgangspunkt i klasser med 28 elever. 8 lokaler på Sct. Jacobi Skole er bygget specielt til de yngste elever, og disse lokaler kan ikke rumme op til 28 teenagere. Faglokalerne er ikke dimensionerede til så mange elever, så det vil være nødvendigt at etablere delehold i fysik, kemi, hjemkundskab, sløjd og håndarbejde.

- Delehold er ikke en reel mulighed ud fra de økonomiske rammer i den eksisterende tildelingsmodel.
- Det betyder, at overbygningsskolen jf. de aktuelle elevtal vil få 639 elever. Sct. Jacobi Skole er bygget og indrettet til 550 elever, så der vil ikke være plads til de mange elever på skolen. Den store elevmasse vil desuden skabe så stort pres på faglokaler, at en udvidelse af antallet af faglokaler bliver nødvendig, det er der ikke taget højde for i det udsendte høringsmateriale.
- Ved kun at have en overbygningsskole er der ikke reel mulighed for familierne for at vælge et alternativt skoletilbud til eleverne, da det reelt ikke er muligt at nå et andet skoletilbud i kommunen med offentlig transport.
- En overbygningsskole på Sct. Jacobi skole vil give en meget farlig skolevej for mange elever. Vi udtrykker særlig bekymring for følgende: Viadukten, Vestervold, Nordre Boulevard og Ringkøbingvej.

Så længe der ikke er klare økonomiske, pædagogiske eller faglige argumenter for, at etableringen af en overbygningsskole er smartere, ønsker vi stadig ikke at lægge børn til dette eksperiment.

Skolebestyrelserne på Brorson, Sct. Jacobi og Lykkesgård har derfor følgende forslag:

- De 3 skoler i Varde By bevares som enhedsskoler med 0.-9. klasse.
- De 3 skoler i Varde By samarbejder om udvikling af overbygningerne på de 3 skoler med udgangspunkt i forskning og anerkendt praksis til styrkelse af faglighed og fastholdelse af elever i overbygningen.

På vegne af skolebestyrelserne på Brorsonskolen, Sct. Jacobi Skole og Lykkesgårdskolen.

Varde, den 14. januar 2013


Ole Termansen
Brorsonskolen


Mette With Hagensen
Lykkesgårdskolen


Søren Andersen
Sct. Jacobi Skole