

Helsingør Dagblad den 7. juli 2005

Bondam vil sælge Skorpeskolen

Den radikale overborgmesterkandidat i København, Klaus Bondam (R), er positiv over for et salg af Det Kongelige Opfostringshus i Hellebæk.

Københavns uddannelses- og ungdomsborgmester Per Bregengaard (EL) vil gøre Det Kongelige Opfostringshus i Hellebæk til en observationskoloni for børn fra 3. – 7. klasse. Men selvom der tidligere har været bred opbakning til planen fra alle partier i borgerrepræsentationen, får idéen ikke længere opbakning til af overborgmesterkandidaten Klaus Bondam (R). Han vil hellere sælge den 252-årige kostskole – også kaldet Skorpeskolen – der siden oktober sidste år har stået tom.

Det er måske ikke den klogeste beslutning, vi har truffet. Jeg kan slet ikke forstå, at man ikke kan indlede forhandlinger om at sælge skolen til foreningen Opfostringshusforeningen, siger Klaus Bondam.

Opfostringshusforeningens medlemmer er tidligere elever, som ifølge den radikale overborgmesterkandidat tidligere har foreslået at overtage bygningerne. Foreningen ville drive skolen videre efter den oprindelige fundats, sådan at trængende, velbegavede og flittige drenge kunne komme til Hellebæk, men blev angiveligt afvist af kommunen.

Hvis der står en gruppe mennesker, som gerne vil købe skolen og drive den videre i eget regi, så er det svært for mig at forstå, hvorfor vi skal være dumstædige, siger Klaus Bondam.

Men det er en meget god grund til at skolen ikke bare kan sælges, siger uddannelsesborgmester Per Bregengaard fra Københavns Rådhus.

Det kan jo ikke lade sig gøre. Et salg til foreningen strider mod fundatsen – lige så vel som vi ikke kan sælge til andre, siger borgmesteren fra Enhedslisten.

Alligevel vil Klaus Bondam nu nævne sagen for sin partigruppe i borgerrepræsentationen og når det efter sommerferien bliver tid til budgetforhandlingerne, vil han gøre opmærksom på sagen overfor de andre partier.

Det har ikke været muligt at træffe formanden for Opfostringshusforeningen, Finn Johansen, for at få en kommentar.

J-Lu