

Initiativärende Fritids-och folkhälsonämnden 2022-04-20

Stadsrevisionen har nyligen genomfört en granskning av hur Borås Stad följer den lagstadgade barnkonventionen.

Granskningen levererade en bister kritik till nämnderna.

Bland annat skrivs följande:

De huvudsakliga iakttagelserna från granskningen är följande:

- Granskningen visar att det barnrättsbaserade synsättet med barnet som rättighetsbärare har inte fått genomslagskraft i stadens verksamheter. Barnkonventionen beaktas inte i tillräcklig utsträckning i stadens styrdokument eller i arbets- och beslutsprocesser.
- Det saknas systematik vad gäller genomförande av barnkonsekvensanalyser vid beslut som berör barn på ett direkt eller indirekt sätt. I Borås Stad finns ett fullmäktigebeslut daterat till 2011 där det framgår att en barnkonsekvensanalys ska göras vid samtliga beslut som rör barn. Ingen av de granskade nämnderna använder barnkonsekvensanalyser i samband med politiska beslut. På staden nivå finns en mall för barnkonsekvensanalyser och en barnrättschecklista. Dessa tillämpas inte på ett systematiskt vis. Granskningen visar att barnkonsekvensanalyser genomförs inom ett fåtal nämnders verksamhetsområden, men detta sker i regel utan att dokumenteras.
- Det finns utvecklingspotential vad gäller systematiken i utbildningsinsatser riktat till såväl nämnd som förvaltning.

Stadsrevisionen uppmanar Fritids-och folkhälsonämnden

Att: Säkerställa en tillräcklig styrning utifrån barnkonventionen, exempelvis genom att säkerställa att barnkonsekvensanalyser genomförs vid samtliga beslut som på ett direkt eller indirekt vis berör barn.

Säkerställa en tillräcklig uppföljning och kontroll av nämndens efterlevnad till barnkonventionen.

Svar från nämnden emotses senast 2022-05-31

Kristdemokraterna och Moderaterna yrkar

Att förvaltningen till nämndens sammanträde 2022-05-17 redovisar det förslag till svar som ska sändas till Stadsrevisionen med anledning av granskningen.

Magnus Sjödahl KD  
Annette Nordström M  
Maritha Bäck M  
Magnus Jason KD  
Hakam Alakraa M

