

Tjänsteutlåtande

Produktionsförvaltningen

Datum 2017-05-16

Dnr PS 2017/0053-714

Till Produktionsstyrelsen

Kartläggning av antalet barn/årsarbetare

Sammanfattning

Nyckeltalet avseende barn/årsarbetare inom de kommunalförskolorna sjunker inte i förväntad utsträckning. En arbetsgrupp tillsätts för att utreda orsaker samt föreslå åtgärder.

Beslutsförslag

Produktionsstyrelsens beslut

Produktionsstyrelsen beslutar att

1. utreda varför antalet barn per vuxen inte gått ned i önskad omfattning då barnomsorgspengen ökat.
2. uppdra åt produktionschefen att inom ramen för en ekonomi i balans genomföra åtgärder som leder till att antalet barn per årsarbetare går ner

Bakgrund

Under flera år har det i Österåkers kommun funnits en uttalad ambition att minska antalet barn/årsarbetare inom förskoleverksamheterna. I den senaste statistiken från hösten 2016 (källa; SCB/Skolverket) kan konstateras att de kommunala förskolorna har en genomsnittlig barntäthet på 6,1 barn/årsarbetare.

Förvaltningens slutsatser

De kommunala förskolorna har under de senaste fem åren lyckats sänka antalet barn/årsarbetare från 6,5 barn/årsarbetare till 6,1 barn/årsarbetare. Mellan åren 2015 och 2016 redovisades ingen sänkning. Trots detta är siffran för de kommunala förskolorna högre än för de enskilda förskolorna i kommunen. Den är även högre än grannkommuner som t ex Vallentuna. En djupgående analys av orsakerna bakom nyckeltalet är nödvändig. Produktionsförvaltningen föreslår att en arbetsgrupp med representanter från produktionsförvaltningen samt skolförvaltningen utreder orsakerna bakom skillnaderna mellan kommunala förskolor i kommunen, skillnaden mellan kommunala förskolor och de enskilda samt även skillnaden mellan de kommunala förskolorna och grannkommunernas dito. Arbetsgruppen ska även ta fram förslag på konkreta åtgärder som leder till att antalet barn/årsarbetare i de kommunala förskolorna kan minska i snabbare takt än de senaste åren. Arbetet ska redovisas vid produktionsstyrelsens sammanträde 2017-08-24.



Kent Henningson
Produktionschef