



2020-09-03

Barn- och utbildningsnämndens ordförande
Linda Svahn
0581-810 28
linda.svahn@lindesberg.se

KS 2020/51-3

Svar på interpellation från Lillemor Bodman (M) m.fl. om könsstympling i Lindesbergs kommun

Lillemor Bodman (M) med flera har ställt en interpellation till barn- och utbildningsnämndens ordförande Linda Svahn om könsstympling i Lindesbergs kommun. Hon har ställt följande frågor:

1. Har verksamheter med flickor som förskolor, skolor fått riktlinjer och information?
2. Finns det handlingsplaner?
3. Hur många flickor är drabbade i vår kommun?
4. Får vi statsbidrag i detta syfte?
5. Får vi stöd av Länsstyrelsen?
6. Vi vet att det efter varje lov saknas flickor i klassen och att det kan finnas samband mellan utlandsresor och könsstympling och undrar därför också hur många flickor som i dagsläget är saknade i grundskoleklasserna i Lindesbergs kommun?

Svar på frågorna:

1. Elevhälsans personal har deltagit på föreläsningar i samverkan med ungdomsmottagningen samt Länsstyrelsen. Via Elevhälsans medicinska insats har länsövergripande utbildningsdagar erbjudits. Dessa insatser ligger några år tillbaka i tiden.
2. Nej. Dock har personal i förskola och skola en skyldighet att göra en orosanmälan om de misstänker att barn far illa. Misstanke om könsstympling ska leda till orosanmälan. Det finns handlingsplaner vid misstanke om att barn far illa, men inte specifikt för könsstympling.
3. Det har vi ingen statistik på. Vi har kunskap om i vilka länder i världen det är ofta förekommande. Det är dessutom mycket svårt att ta reda på, då många familjer vet att det är olagligt och flickan därför ofta säger nej vid fråga om egen könsstympling.
4. Nej vi får inget statsbidrag för detta.
5. Ja, utbildningsinsatser från Länsstyrelsen har erbjudits kring könsstympling vid ett flertal tillfällen och de flesta av våra skolsköterskor har gått på dessa.
6. Inga flickor rapporterat saknade i år, kan möjligen ha att göra med Covid-19 situationen i världen.

Linda Svahn (S)
Ordförande i barn- och utbildningsnämnden