



# stockholms dövas förening

**Att: Eva Hamilton, SVT:s VD**  
**Johan Hartman, CSR ansvarig**

Hej!

**2012-01-26**

Stockholms Dövas Förening vill tacka er för ert svar den 19 oktober 2011 och undrar hur utredningen hos Språkrådet gått, har ni fått rapporten än? Vi hoppas på ett positivt besked kring de tekniska lösningarna för att få textade program.

Tidigare skrev vi;

*Lokala nyheter såsom SVT:s ABC är en otrolig viktig nyhetslänk för oss teckenspråkiga då det gäller samhällsinformation från vårt län men ingen av våra döva medlemmar kan se programmet och förstå vad som sägs då de lokala nyheterna inte textas eller teckentolkas över huvudtaget.*

Att ni har lagt till textning på 'Gomorrön Sverige' är en oerhörd framgång men det blir lika konstigt där då de lokala ABC nyheterna dyker upp mitt i och är helt otextad. Är det meningen att vi ska sitta och se på Gomorrön Sverige och sen ändå missa de lokala nyheterna?

Vi reagerar också på att de program som direkttextas vid direktsändning inte blir textade på repris. Det är något ni lätt borde kunna lösa då programmet faktiskt blivit textad en gång.

Vi vill också uppmärksamma er på att direkt textning-tekniken idag inte fungerar optimalt, se bara på presskonferensen som Juholt höll lördagen den 21 januari. Textningen var undermålig, man hängde inte alls med och många föredrog då att se hans tal på SVT Text i efterhand istället.



# stockholms dövas förening

Vi har sett att ni har börjat teckentolka svenska program och vill applådera detta initiativ men samtidigt vill vi påpeka att ni faktiskt kan använda er av samma teknik till de lokala nyheterna och andra direktsända program. Teckentolkning är en enkel och snabb lösning på ett akut problem i väntan på att ni ska lösa den tekniska biten med textningen.

Vi hoppas att ni inom snar framtid har en total lösning som passar alla med hörselnedsättning och det innebär att man både teckentolkar och textar varje program, även de direktsända programmen.

**Mona Riis**

Intressepolitisk sekreterare  
Stockholms Dövas Förening