

BESLUT

2020-04-24

Dnr: 20/00659

SAKEN

Förmiddag i P4 Västerbotten, 2020-02-21, inslag med en nyhetspanel om sexköp; fråga om opartiskhet och saklighet

BESLUT

Inslaget frias. Det strider inte mot kraven på opartiskhet och saklighet.

INSLAGET

I nyhetspanelen medverkade en diakon, en medialärare och en kommunikatör. Paneldeltagarna diskuterade ökningen av sexköp bland män i Västerbotten. På programledarens fråga om vad panelen hade för tankar kring ökningen av sexköp svarade en av deltagarna följande.

Ja, det är ju förfärligt. Det är ju ungefär som, nu ska jag var lite, svära i kyrkan här, det är litegrann som SD-väljarna, de finns men man vet inte vilka de är. Det känns litegrann som sexköparna också, och de är så många.

ANMÄLAN

Anmälaren anför att en jämförelse gjordes mellan mörkertalet på sexköpare och antal personer som röstar på Sverigedemokraterna.

AKTUELL BESTÄMMELSE

Sveriges Radio AB ska utöva sändningsrätten opartiskt och sakligt samt med beaktande av att en vidsträckt yttrande- och informationsfrihet ska råda i radion (12 § i sändningstillståndet).

Kraven på opartiskhet och saklighet tillämpas enligt granskningsnämndens praxis i princip fullt ut på programledare, reportrar och andra som genom sin ställning i ett program kan uppfattas som företrädare för programföretaget. Med

hänsyn till den vidsträckta yttrandefriheten kan kraven ställas lägre i fråga om intervjuade, debattdeltagare och andra så kallade tillfälliga medverkande.

GRANSKNINGSNÄMNDENS BEDÖMNING

Granskningsnämnden konstaterar att det av anmälaren kritiserade uttalandet gjordes av en tillfälligt medverkande för vilken kraven på opartiskhet och saklighet kan ställas lägre än på företrädare för programföretaget. Inslaget strider inte mot kraven på opartiskhet och saklighet.

Detta beslut har fattats av granskningsnämndens vice ordförande Malin Bonthron efter föredragning av Klara Örn Ranung.

På granskningsnämndens vägnar

Malin Bonthron

Klara Örn Ranung

Originalhandling med namnunderskrifter förvaras hos myndigheten.