

Svenska hörsselförbundet rf ordnade den 1.10 2018 kl 12 -14.30 ett seminarium vid G18 festsalen i Helsingfors. Ämnet för seminariet var " hur påverkar ljudmiljöer oss i vardagen?". Vid seminariet föreläste Niina Kilpelä från Miljöministeriet, Alf Lindberg från Hörselskadades riksförbund i Sverige och Kimmo Saloranta, Öron-, näs- och halsspecialisten.

Niina Kilpelä tog upp vad det finns för kriterier på då, man bygger nya byggnader. Stora brister finns ännu, då det kommer till ljudmiljöer för byggnaderna. Hon uppmanade alla organisationer inom funktionsnedsättningen att vara alert på det här området.

Alf Lindberg berättade om kriterierna angående tillgänglighet, då man bygger byggnader i Sverige. Han berättade om undersökningar som gjorts gällande skolbyggnader och att eleverna lär sig bäst, då ljudmiljön är bra. Sverige är en föregångare i dessa frågor.

Kimmo Saloranta föreläste om hörandets fysiologi. Han tog upp vilka hörselsjukdomar som är de vanligaste och varför de uppstår. Kimmo Saloranta ansåg att man borde fundera på ljudnivån på daghem, i skolor och på fritiden. Konserter och andra musikevenemang har en hög ljudnivå. Det har mätts att en konsert kan ha en ljudnivå på 100db, vilket är för högt för människors öron.

Vid seminariet deltog 51 personer. Deltagarna var medlemmar från hörsselförbundets föreningar, personal från Universitetet och andra organisationer inom tillgänglighet och funktionsnedsättning.

Deltagarna ansåg att ämnet var mycket relevant och önskade att Svenska hörsselförbundet jobbar vidare med dessa frågor.