# Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att ge regeringen i uppdrag att se över möjligheten att snarast lägga fram ett lagförslag om att införa retroaktiva säkerhetskrav på hissar i bostadshus likt de krav som finns för arbetslokaler och tillkännager detta för regeringen.

# Motivering

I Sverige finns cirka 120 000 hissar, varav cirka 20 procent har brister som direkt försämrar säkerheten enligt Hissförbundet.

Under åren har ett flertal olyckor med äldre hissar i bostadshus inträffat och nyligen avled en liten pojke i en hissolycka i Göteborg. Hissen var installerad 1939, men det har inte framkommit att det skulle vara något fel på just den hissen. Men samma säkerhets­krav gällde på hissen som när hissen installerades.

Att införa retroaktiva säkerhetskrav på hissar i bostäder motsvarande den säkerhets­nivå som finns för arbetslokaler, det vill säga att ställa enhetliga krav på samtliga befintliga hissar att uppfylla moderna säkerhetsstandarder, borde rimligtvis göras, vilket skulle bidra till ökad säkerhet för människor som använder hissarna. Det minskar risken för olyckor, som kan orsaka allvarliga skador eller till och med dödsfall.

I början av 2010-talet kom nya regler för att förbättra säkerheten i hissar, vilket inriktades främst på skydd i korgöppning. Retroaktiva säkerhetskrav infördes endast på arbetsplatser, inte i bostäder.

Då Sverige har Europas äldsta hissbestånd, och säkerhetstekniken har utvecklats avsevärt över tid, är det viktigt att regler ses över för en ökad säkerhet i landets hissar.

Regeringen har nyligen fattat beslut om nya regler gällande skydd mellan schakt­dörren och korgdörren för att förhindra olyckor, där framför allt små barn kan fastna i utrymmet. Det är ett steg i rätt riktning, men ytterligare åtgärder behövs för att nå samma säkerhetsnivå för hissar i bostadshus som i arbetslokaler.

|  |  |
| --- | --- |
| Carita Boulwén (SD) |  |