

Motion till riksdagen 2025/26:1810

av **Aida Birinxhiku m.fl. (S)**

Bostadsbristen

Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att se över möjligheterna att införa ett bostadspolitiskt mål som innebär att produktionen ska hålla jämn takt med det prognostiserade behovet av nya bostäder, i syfte att bygga bort bostadsbristen, och tillkännager detta för regeringen.

Motivering

Bostadsbristen är en av vår tids största samhällsutmaningar. I städer, mindre orter och på landsbygden vittnar människor om svårigheten att hitta en bostad till rimlig kostnad. Unga tvingas tacka nej till jobb eller studier på grund av att de inte har någonstans att bo. Barnfamiljer bor trångt och äldre saknar möjlighet att flytta till anpassade hem. Situationen är ohållbar – och kräver politiskt ansvarstagande.

För att komma till rätta med problemen behövs ett långsiktigt bostadspolitiskt mål. Bostadsproduktionen måste hålla jämn takt med det prognostiserade behovet av nya bostäder. Detta är en förutsättning för att bygga bort bostadsbristen. Det handlar dock inte enbart om kvantitet, utan även om bostäder med rimliga hyror, bostäder för olika livssituationer och bostäder som bidrar till hållbara och trygga samhällen.

Bostadsbristen påverkar inte bara individen utan även samhällsekonomin i stort. Den försvårar arbetskraftens rörlighet, ökar segregationen och försvagar välfärdens grund.

Ett bostadsmål ger en tydlig politisk signal: det är samhällets ansvar att se till att människor har tak över huvudet.

Det är avgörande att staten åter tar ett större grepp om bostadsförsörjningen och sätter tydliga mål för byggandet framåt. Rätten till en bostad är en grundläggande förutsättning för delaktighet, trygghet och utveckling. Därför behöver samhället ta ett gemensamt ansvar för att bygga bort bostadsbristen.

Aida Birinxhiku (S)

Kristoffer Lindberg (S)

Jonathan Svensson (S)

Adrian Magnusson (S)

Arber Gashi (S)

Daniel Vencu Velasquez Castro (S)

Ida Karkiainen (S)

Amalia Rud Stenlöf (S)