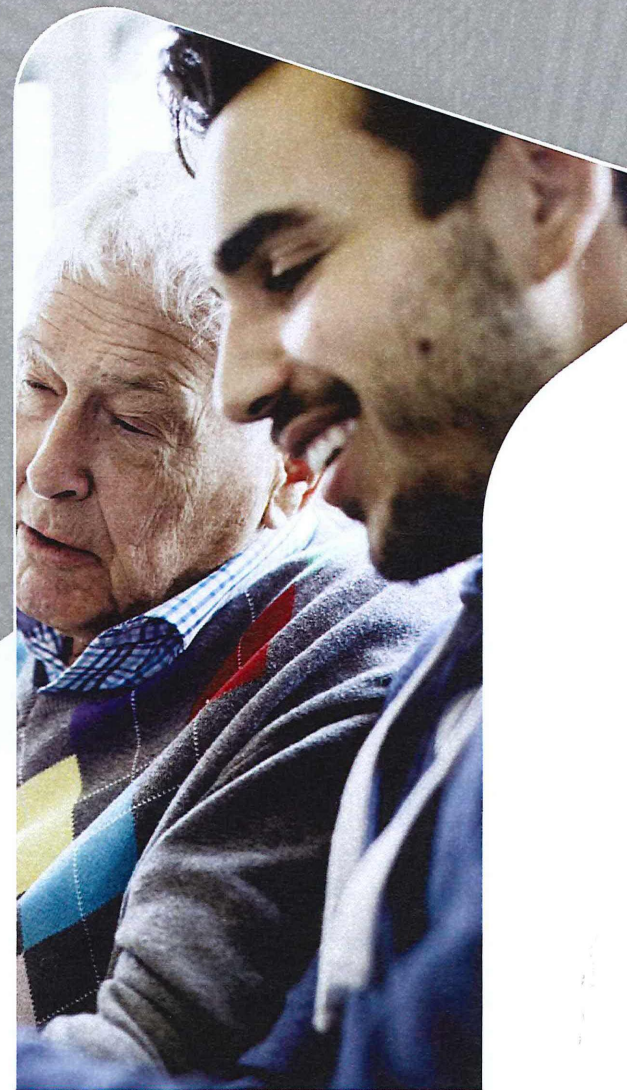


Förmedling av trygghetsbostäder

Presentation Pensionärsrådet



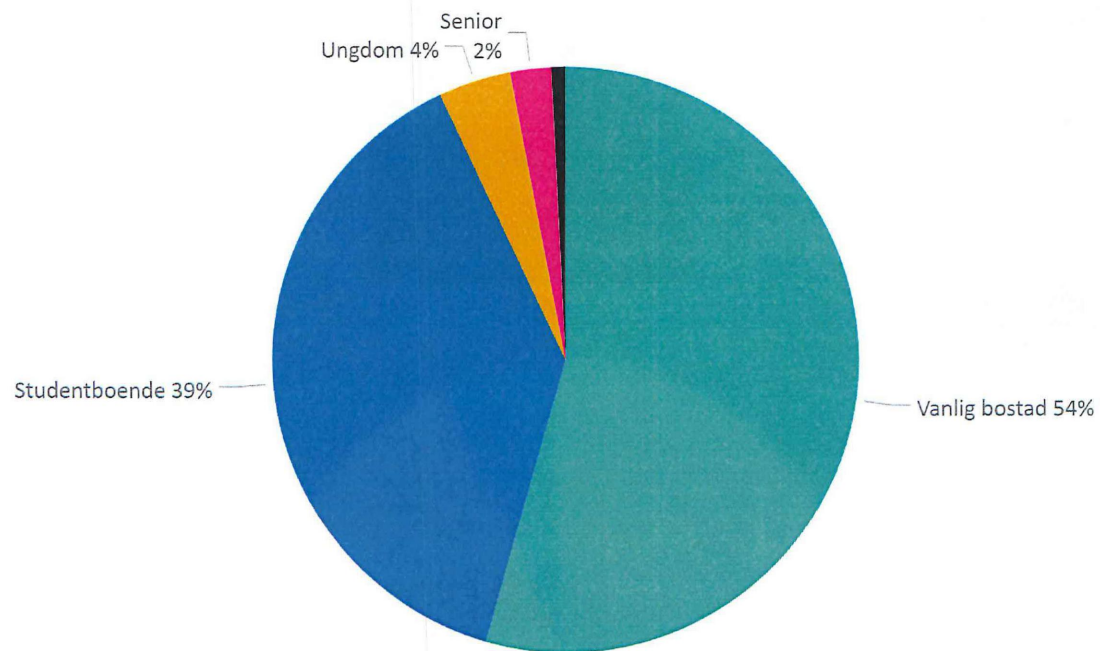
2019-02-25



Antal förmedlade bostäder

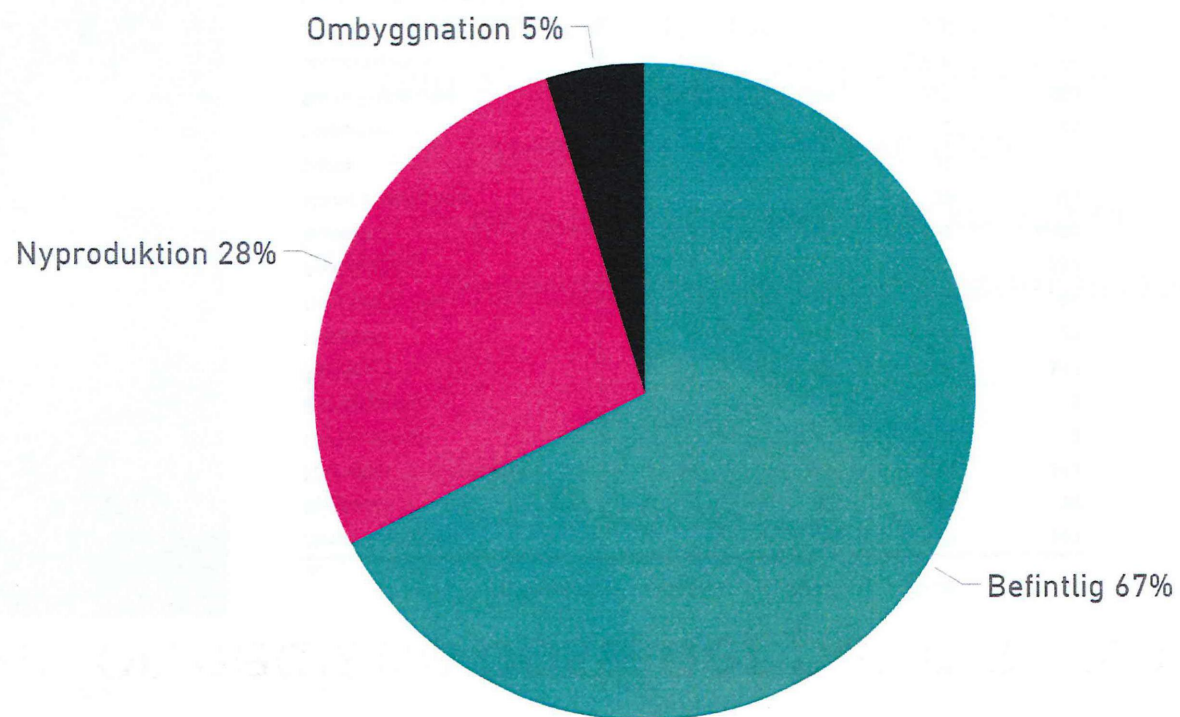
Senaste 12 månader

Boendetyper ● Vanlig bostad ● Studentboende ● Ungdom ● Senior ● Trygghetsboende ● Kollektivboende



Fastighetsstatus på förmedlade bostäder

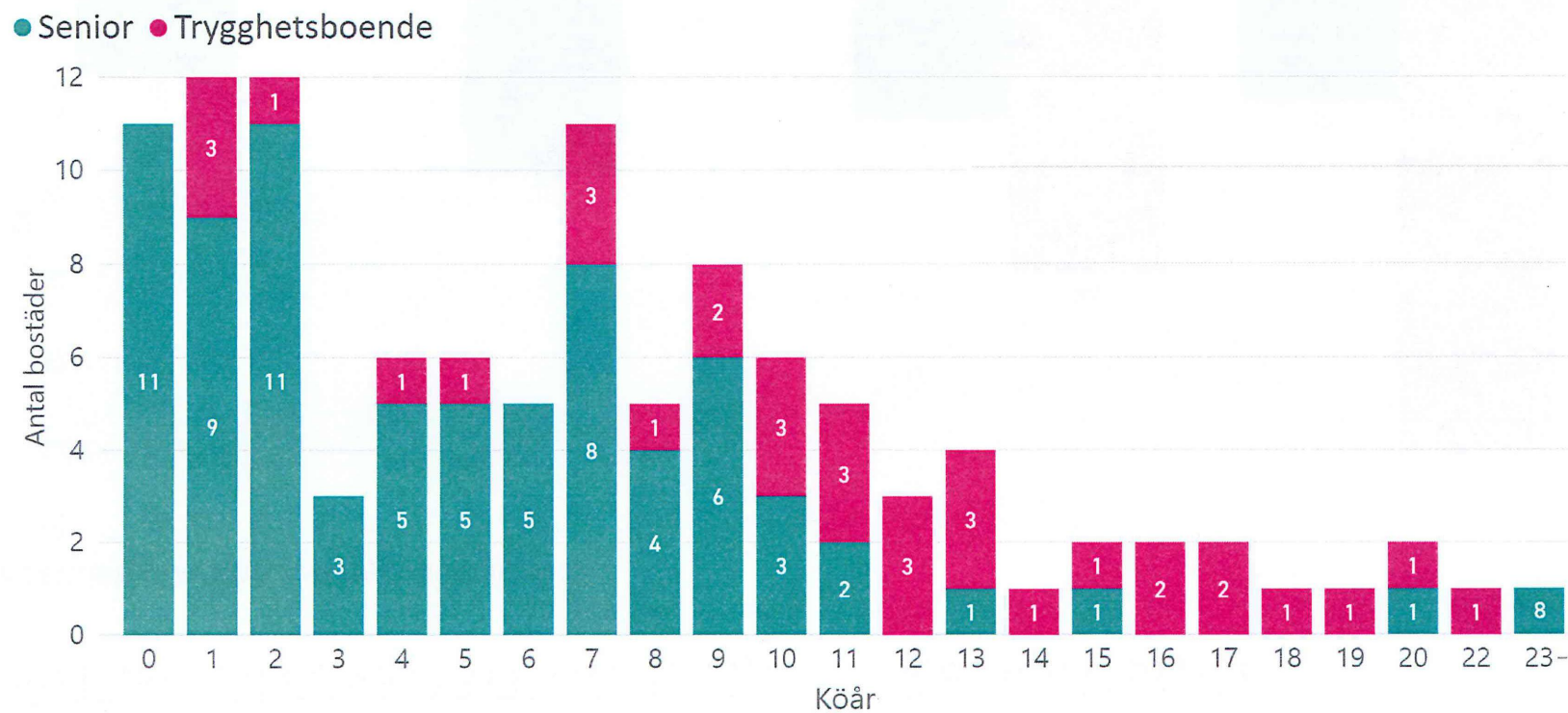
Senaste 12 månader



Förmedlade senior och trygghetsbostäder

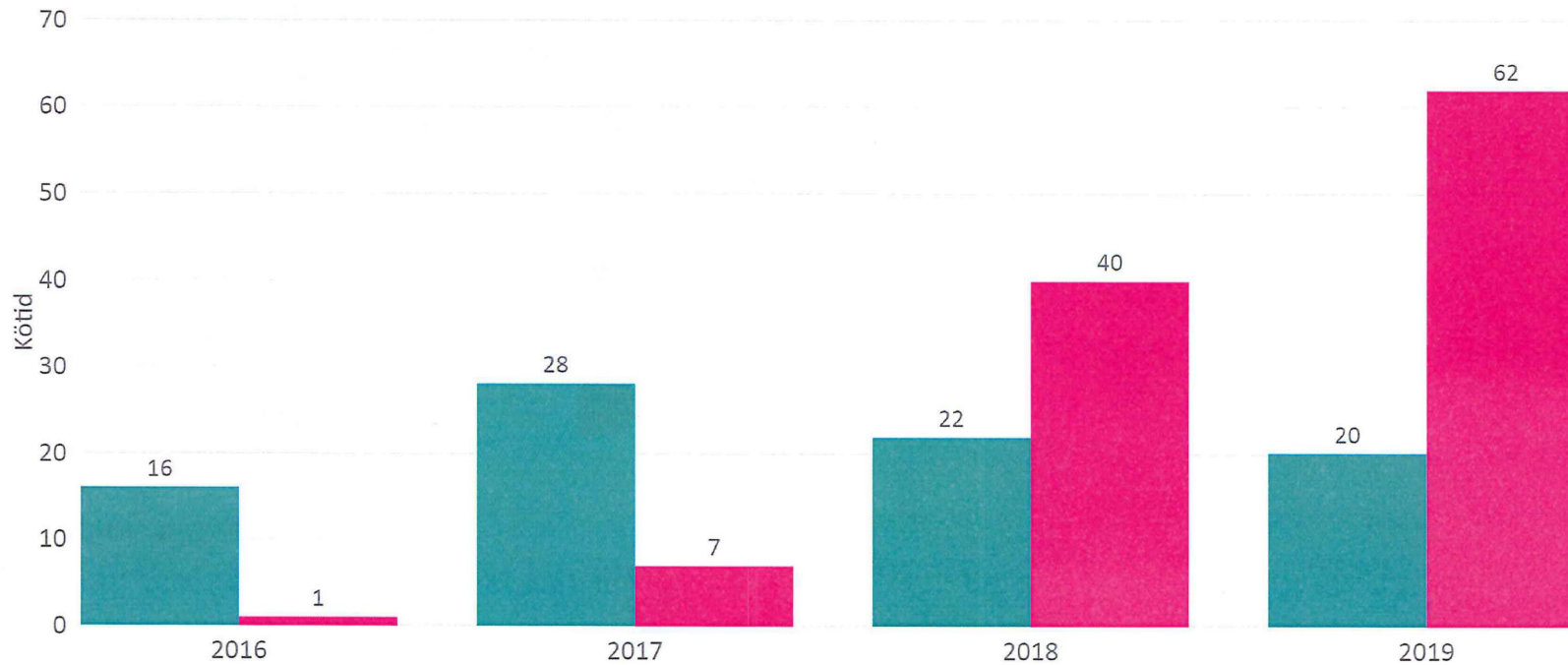
Year	2016		2017		2018	2019	Totalt	
	Hyresvärd	Trygghetsboende	Senior	Trygghetsboende	Senior	Trygghetsboende		Senior
Enköpings Hyresbostäder	23		47		50			120
Riksbyggen					19		1	20
Rikshem					36	16		52
Uppsala kommun						21		21
Uppsala Kommuns Fastighets AB	2		6		1			9
Uppsalahem	7	1	10	1	20	5	1	45
Totalt	32	1	63	1	126	42	2	267

Kötider senaste 12 månaderna



Antal intresseanmälningar i genomsnitt

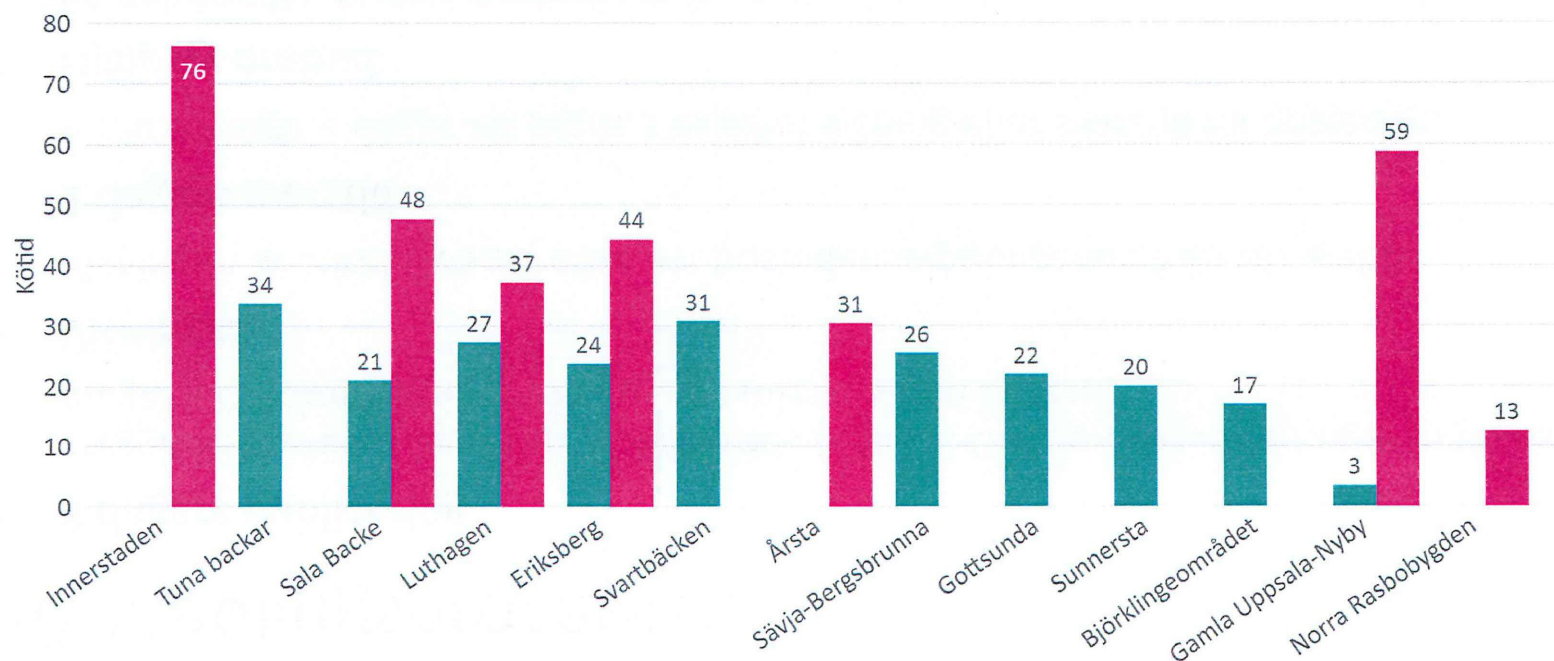
Boendetyper ● Senior ● Trygghetsboende



Antal intresseanmälningar i genomsnitt

Senaste 12 månader

Boendetyper ● Senior ● Trygghetsboende



Förmedlingsprocessen

- **8 dagars publicering**

Trygghetsbostäder är alltid publicerade i 8 dagar. Om den sökande ringer in till oss samma dag en gång i veckan kommer de inte att missa någon bostad.

- **Visningen**

Visningen är alltid 5 dagar efter att bostaden avpublicerats från vår webb.

- **2 dagars svarstid**

Alltid 2 helgfria dagar att svara, t ex efter visning eller svara ja till bostaden.

- **Hjälp av ombud**

En anhörig/ombuds e-postadress får ombudet en kopia av alla mejl vi skickar till den sökande.

- **Bevakning**

Ett mejl skickas ut till den sökande när en ledig bostad som matchar önskemålen publiceras på webben.

Extrastöd via telefon

Till den som söker trygghetsboende

- **Registrering**
Vi hjälper till att skapa en e-postadress och registrering i bostadskön.
- **Köavgift**
Vi hjälper till att välja betalningsmetod för betalning av köavgift. Vi kan även beställa inbetalningskort till folkbokföringsadressen.
- **Intresseanmälan**
Vi ger information om lediga trygghetsbostäder på webben och hjälper med intresseanmälan.