

LÄROMEDELSBAROMETERN

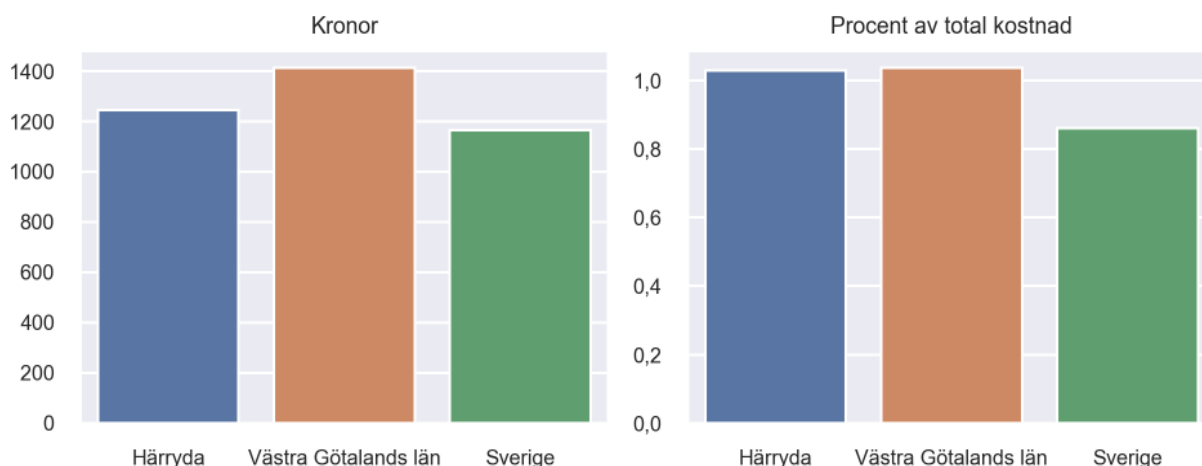
Kommunfaktablad för Härryda

- Härryda satsade 1246 kronor på läromedel per elev 2023, motsvarande 1,03 procent av den totala kostnaden per elev.
- Läromedelsföretagen har föreslagit ett nationellt 1,5-procentmål för läromedel, motsvarande vad som satsas i vårt grannland Finland. **1,5 %-målet för Härryda uppgår till 1821 kronor per elev.** Härryda uppnår inte målet och har 575 kronor upp till det.
- Endast en kommun uppnår 1,5-procentmålet.

Ranking

	Placering i Västra Götalands län	Placering i Sverige
Inköp av läromedel	27 av 49	147 av 290
Andel av totalkostnad	11 av 49	64 av 290

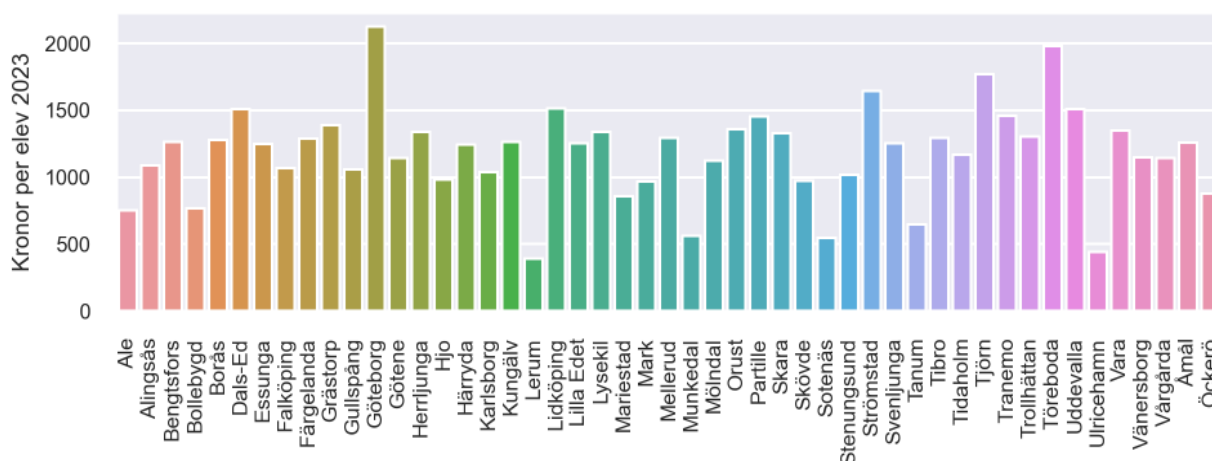
Läromedelssatsning per elev



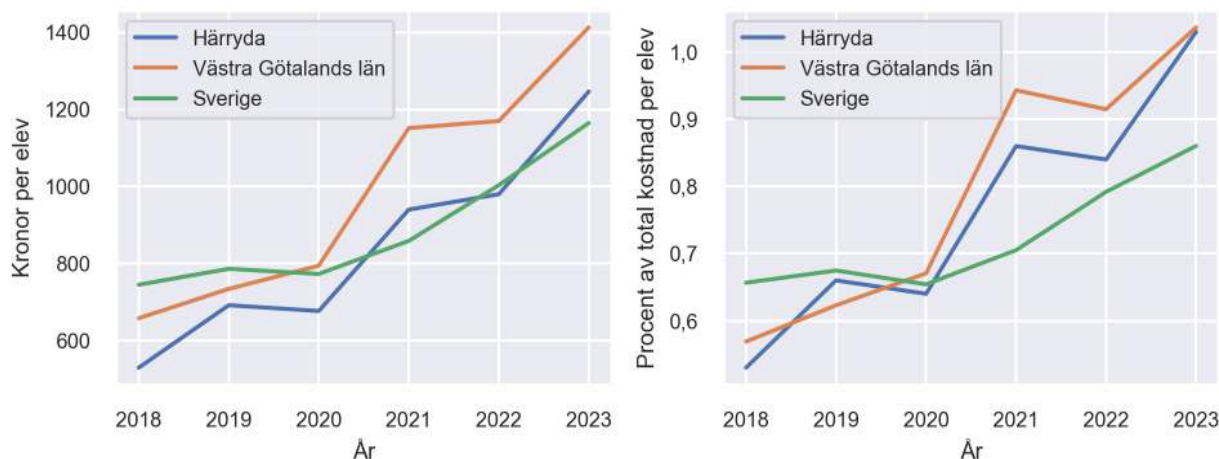
Nyckeltal

	Härryda	Västra Götalands län	Sverige
Läromedelsinköp per elev	1246 kr	1413 kr	1165 kr
Total kostnad per elev	121 400 kr	136 300 kr	135 400 kr
Läromedelsinköp som andel av totalkostnad	1,03 %	1,04 %	0,86 %
Andel lärare med lärarlegitimation och behörighet i minst ett ämne	87,4 %	94,3 %	92,6 %
Andel elever som lämnar år 9 utan behörighet till gymnasiet	15,1 %	19,4 %	17,9 %

Läromedelssatsningar per kommun i Västra Götalands län



Utvecklingen över tid



Medelvärde över tre år

- I genomsnitt satsade Härryda 1055 kr (0,91 procent av totalkostnaden för skolan) på läromedel per elev och år 2021–2023.
- Föregående period 2018–2020 uppgick inköpen till 633 kr (0,61 procent av totalkostnaden)

Ranking för Härryda avseende medelvärde tre år.	Västra Götalands län	Sverige
Inköp av läromedel	14 av 49	93 av 290
Andel av totalkostnad	9 av 49	37 av 290

Om Läromedelsbarometern

Läromedelsbarometern är en statistiksammanställning som ges ut av Läromedelsföretagen. Bakgrunden är att det i dag inte finns någon övergripande statistik över hur läromedelsförsörjningen ser ut i den svenska grundskolan.

Källa: Skolverkets statistik samt Läromedia, som representerar 95 % av alla tryckta och digitala läromedel. Materialet sammanställt 2024. Senast tillgängliga statistik omfattar 2023. Statistik för 2024 publiceras hösten 2025.