

# LÄROMEDELSBAROMETERN

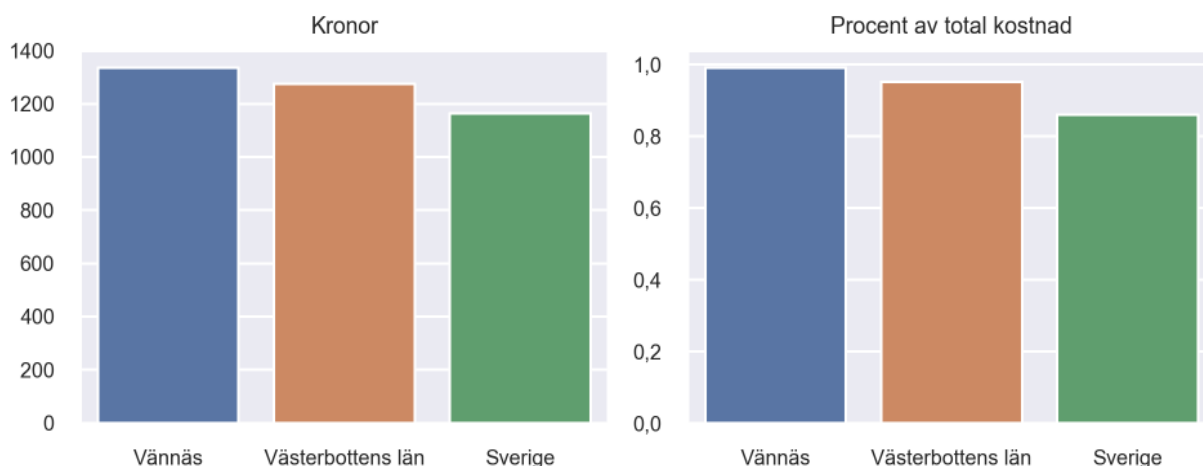
## Kommunfaktablad för Vännäs

- Vännäs satsade 1335 kronor på läromedel per elev 2023, motsvarande 0,99 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 Vännäs uppgår till 2030 kronor per elev.** Vännäs uppnår inte målet och har 695 kronor upp till det.
- Endast en kommun uppnår 1,5-procentmålet.

### Ranking

	Placering i Västerbottens län	Placering i Sverige
Inköp av läromedel	7 av 15	93 av 290
Andel av totalkostnad	5 av 15	85 av 290

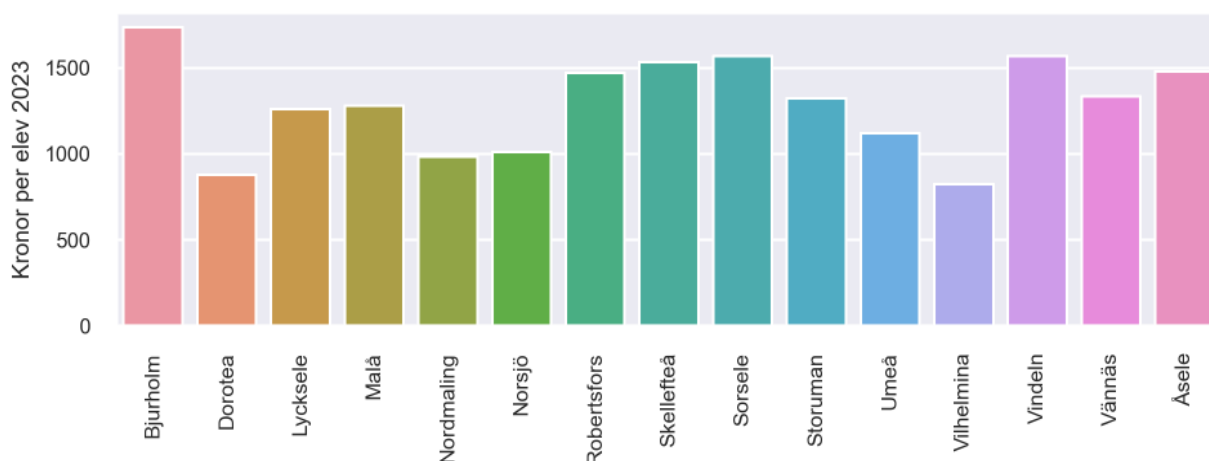
### Läromedelssatsning per elev



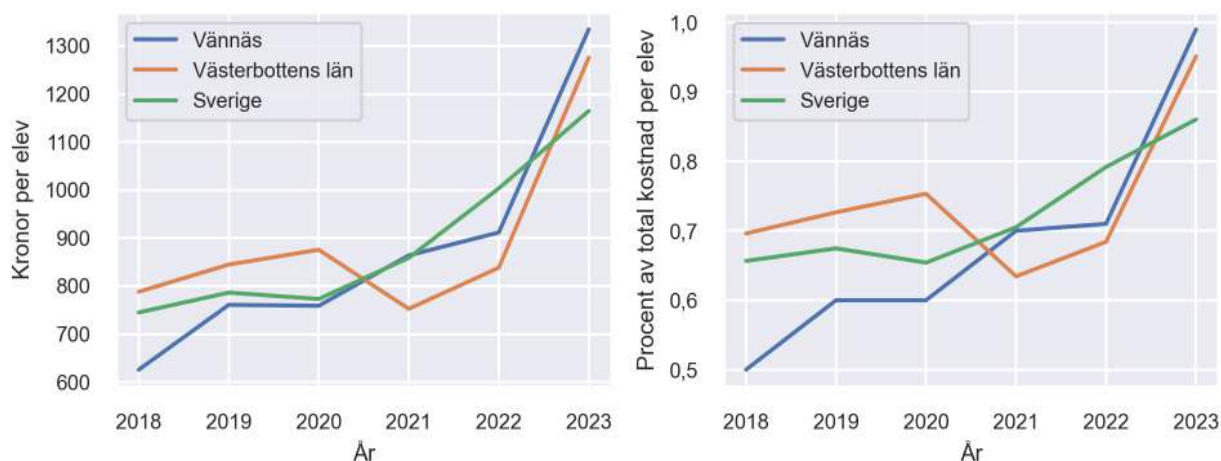
### Nyckeltal

	Vännäs	Västerbottens län	Sverige
Läromedelsinköp per elev	1335 kr	1275 kr	1165 kr
Total kostnad per elev	135 300 kr	134 100 kr	135 400 kr
Läromedelsinköp som andel av totalkostnad	0,99 %	0,95 %	0,86 %
Andel lärare med lärarlegitimation och behörighet i minst ett ämne	89,0 %	98,8 %	92,6 %
Andel elever som lämnar år 9 utan behörighet till gymnasiet	13,5 %	15,0 %	17,9 %

## Läromedelssatsningar per kommun i Västerbottens län



## Utvecklingen över tid



## Medelvärde över tre år

- I genomsnitt satsade Vännäs 1037 kr (0,80 procent av totalkostnaden för skolan) på läromedel per elev och år 2021–2023.
- Föregående period 2018–2020 uppgick inköpen till 715 kr (0,57 procent av totalkostnaden)

Ranking för Vännäs avseende medelvärde tre år.	Västerbottens län	Sverige
Inköp av läromedel	8 av 15	103 av 290
Andel av totalkostnad	5 av 15	97 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.