

Det svenska valsystemet

tankar och erfarenheter
ur ett kommunperspektiv

Helsingborg – så gick det

Valdeltagandet:

Ökning från 2014 men fortfarande under rikssnittet

Förtidsröstning:

Ökning med 17% från 2014 – 45% av helsingborgarna förtidsröstade

Ambulerande röstmottagare:

Mer populära än kommunala bud – 41 mottagna röster

Betydligt fler ångerröster än tidigare val

Att tjänstgöra som röstmottagare – då och nu

- 1998 – Ett ansvarsfullt och ”trevligt” uppdrag, hög grad av tillit från väljarna, få överklaganden och få synpunkter
- 2018 - Fortfarande ansvarsfullt, men med högre risk för att bli ifrågasatt, väljare som letar efter fel, fler överklaganden



Samhällsutvecklingen speglas såklart även i valet!

- Först – ökande krav på tillgänglighet – alla som vill och har rösträtt ska kunna rösta!
- Därefter – ökande krav på säkerhet – fungerar verkligen systemet – vad händer med min röst?
- Individen i fokus, jag vill kunna rösta när och var jag vill.
- Nu – garantier för valhemligheten!
- Framtiden – nytt valsedelssystem? Digital röstlängd?

Robust men ifrågasatt – behov av reformering?

Valsystemet i Sverige är mycket säkert men samtidigt ifrågasatt

En paradox!

Misstro eller tillit? I hur hög grad är det svenska valsystemet ifrågasatt?

Samtidigt – tilliten är troligen hög hos flertalet väljare

Valdeltagandet har ökat varje val sedan 2006

Majoriteten av väljarna har inga klagomål

65% av tillfrågade i SIFOs förtroendebarmeter 2019 har mycket eller ganska stort förtroende för det svenska valsystemet (samma nivå som Säpo och Skatteverket)

Vi får många samtal från väljare som tycker att våra röstmottagare gör ett bra jobb

Många frågor handlar om förståelse – varför gör man så eller så.

Men reformer behövs!

Nytt valsedelssystem!

Nu:

- Obegripligt
- Orättvist
- Oordning
- Onödigt resurskrävande

Förändringar i förtidsröstningen – tydligare reglering

Reglering av ambulerande röstmottagare

Digital röstlängd?

Avskärmning av valsedlar



Avskärmningen löser bara en liten del av problemet

Det är inte säkert att valhemligheten garanteras genom denna åtgärd

Andra problem riskerar att uppstå