

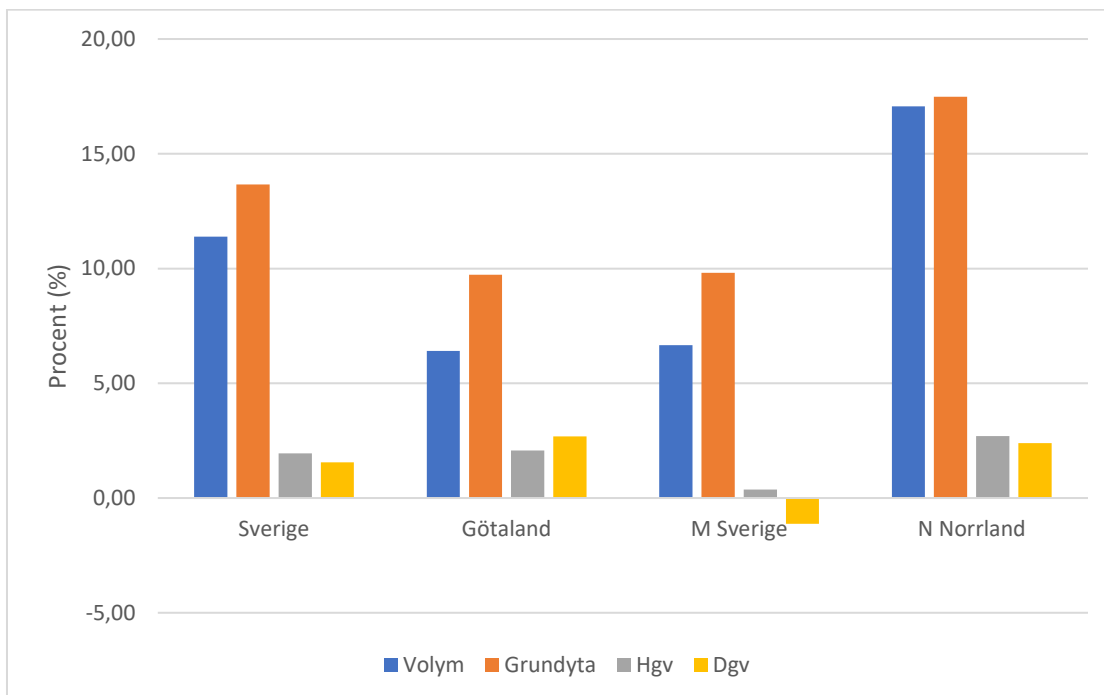
Figurbilaga 1. Slutrapport Ajourhållning av skogliga laserskattningar med skördardata



Figur 1. Tillgängliga skördardata i Skogforsk skördardatabas.

Tabell 1. Resultat för ajourhållning baserat på skogliga grunddata och skördardata, med medelvärdesbildning från 5 referensytor, validerat mot taxerade beståndsdata, från vänster sett; för hela Sverige, Götaland, Svealand och södra Norrland (M Sverige) samt de fem nordligaste länen (N Norrland).

		Sverige	Götaland	M Sverige	N Norrland
	<i>Antal (n)</i>	1282	253	305	724
<b>Volym</b>	RMSE (m <sup>3</sup> sk/ha)	57.0	61.4	61.9	53.0
	RMSE (%)	34.0	30.4	29.1	38.9
<b>Grundyta</b>	RMSE (m <sup>2</sup> /ha)	6.9	6.7	6.6	7.0
	RMSE (%)	32.1	28.0	26.7	36.7
<b>Hgv</b>	RMSE (m)	1.6	1.8	1.7	1.4
	RMSE (%)	10.1	10.5	9.5	10.2
<b>Dgv</b>	RMSE (cm)	3.4	3.5	3.1	3.5
	RMSE (%)	16.8	16.3	14.1	18.3



Figur 2. Relativa systematiska avvikelser för volym (blå), grundyta (orange), hgv (grå) och dgv (gul) redovisat för olika geografier, från vänster sett; hela Sverige, Götaland, Svealand och södra Norrland (M Sverige) samt de fem nordligaste länen (N Norrland).