



Vattenskydd – kommande utmaningar?



Tabell. Skydd av allmänna vattentäkter, November 2013.

Län	Antal allmänna vattentäkter, totalt	Skyddsområde enligt MB	Skyddsområde enligt vattenlagen	Skydd enligt 40 § 1998:899	Saknar skyddsområde med föreskrifter
Blekinge	56	7	15	0	25
Halland	59 (61)	28 (24)	24	0	6
Örebro	55	9	31	1	15
Skåne	166	35	86	1	45
Kalmar	113	7	74	0	24
Jämtland	148	10	56	0	82
Kronoberg	65	6	44	1	14
Dalarna	131	26	74	2	29
Värmland	75	6	36	1?	31
Gävleborg	82	5	57	0	20
Södermanland	1	1	1	1	1
Stockholm	54	8	46	0	3
Västerbotten	141	7	103	2	29
Östergötland	61	19	12		29
Gotland	31	1	20	0	11
V. Götaland	193	61	77	0	55
Västernorrland	129	5	88	7	29
Norrbottn	226	33	89	0	104
Jönköping	141	28	91	1	21
Västmanland					
Uppsala					
Totalt*					





+ Plussidan

- Vattenförvaltningens krav
- Ökad medvetenhet om vattnets värde – från myndigheter, kommuner, allmänhet (händelser: crypto, norovirus mm)
- Regionala vattenförsörjningsplaner/VA-planer – ”Planera för vatten”
- Mer resurser till vattenskyddsarbetet lokalt
- Förslag till lagändring – *får* blir *ska*





- Minussidan

- Länsstyrelsens resurser ökar inte – Hur ska vi hinna med kommunernas ökade aktiviteter?
- Hur svarar vi upp till en lagförändring – *ska*?
- Hur fixar vi vår egen kompetensutveckling och en bra tillsynsvägledning?





Utmaningar

- **Omvandlingsområden**
- **”Snabba” detaljplaner**
- **Klimatanpassning**
- **Dagvattenhantering**
- **Tillsynen**





Framtiden?



**Vilket stöd behöver vi?
Hur går vi vidare?**

