

x	Grundvattenområde
X	Strandområde
X	Tätbebyggt område
	Skyddsområde för vattentag
	Område potentiellt för vattenandelslag
	Annat specialområde
	Från förordningen avvikande bestämmelser

Områdets fastighetsmängd: ca 60 st.

**Karterings- och rådgivningsrunda:**

- oktober 2017 / maj 2018
- Hanna Keinänen, Tiina Asp /LUVY
- 43 fastigheter
- 52 objekt
- förverkligande 72 %

V2 T2

STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
<b>Typ av bostad</b> (fast/ fritid)	34/16	68/32
<b>Invånarantal</b>	114	
<b>Vattenanskaffning</b> (ledning/ egen brunn)	10/32	24/76
<b>Typ av brunn</b> (borr-/ ringbrunn)	15/17	47/53
<b>Separat toalettavlopp</b> (ja/ nej)	4/34	11/89
<b>Avloppsvattenutredning/ -plan</b> (ja/ nej)	15/37	29/71
<b>Bruks- och underhållsanvisning</b> (ja/ nej)	3/35	8/92
<b>Olagliga fall</b>	2	4

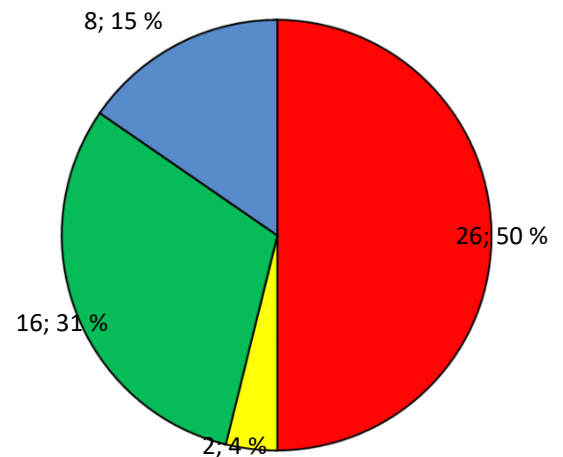


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n=52)

SAMMANDRAG

Antskog är till största del fast bosättning men här finns även några fritidsbostäder. Området befinner sig på såväl strand- som grundvattenområden. Området är även delvis tätt bebyggt. En del om fastigheterna får bruksvattnet från vattenledning men oftast fås bruksvattnet från egna brunnar.

Hälften av systemen på området är i akut förnyelsebehov. Av dessa omfattas 17 stycken av övergångsperioden. Vanligast förekommande systemet på området är slamavskiljare för allt avloppsvatten med utlopp i diket eller marken (40 %) och det näst vanligaste är slutna tank för allt avloppsvatten (35 %). Övriga enskilda system som förekommer är minireningsverk samt slutna tank i kombination med grävattenbehandling.

Systemen på området är relativt gamla med nästan hälften är byggda före 1980-talet.

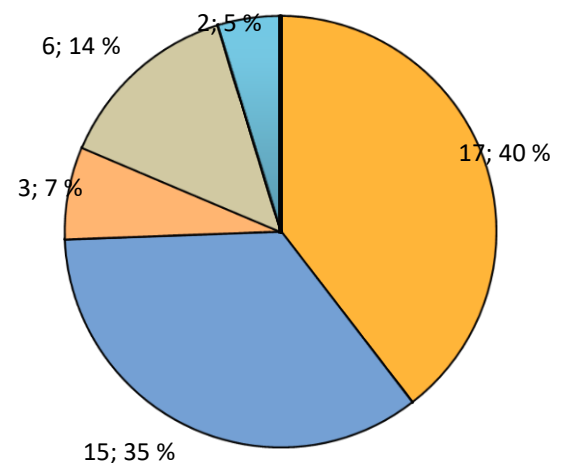


Bild 2. Typ av system (n=43)

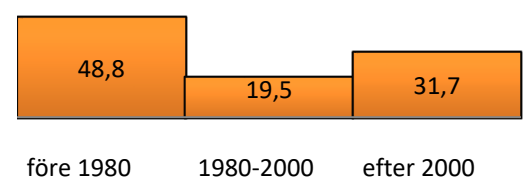


Bild 3. Systemens åldersfördelning (n=41)