

Södertörns
MILJÖ- OCH HÄLSO
SKYDDSFÖRBUND

Svarsenkät för inventering

Fastighetsbeteckning: _____
Ev. tidigare fastighetsbeteckning: _____
Fastighetens adress väg/gatunr/tomtnr): _____
Ev. arrendator: _____

Kontaktuppgifter

Vi ber att ni lämnar er e-postadress då en stor del av vår kommunikation sker per e-post. Om ni är fler fastighetsägare ber vi att ni lämnar e-postadresser till samtliga ägare. Vi skickar både beslut och skrivelser digitalt för att effektivisera handläggning samt spara på miljön. Läs mer om digital expediering i informationsbrevet.

Fastighetsägare	Personnummer
Adress	Postnummer och ort
E-post	Telefon

Fastighetsägare 2	Personnummer
Adress	Postnummer och ort
E-post	Telefon

OBS! Finns ytterligare fastighetsägare vänligen fyll i uppgifter under *övriga upplysningar*

Kontaktuppgifter och personnummer för fakturering om annan än fastighetsägare:
--

Information om fastigheten					
Permanentboende	Fritidsboende, antal veckor/år: _____	Obebyggd fastighet			
Komplementbyggnad med indraget vatten, typ/antal: _____					
Komplementbyggnad utan indraget vatten, typ/antal: _____					
Antal personer som normalt nyttjar: _____, som <i>maximalt</i> nyttjar fastigheten: _____					
Installationer:	Diskbänk	Tvättställ	Dusch	Diskmaskin	Tvättmaskin
	Badkar	WC			

Vattenförsörjning

Vattentäkt saknas Indraget vatten Endast kran/pump ute
 Grävd brunn Borrard brunn Avsaltningsanläggning
 Sommarvatten Året-runt vatten
 Gemensam med fastighet(er): _____

Allmän information om avloppsanordningen

Tillstånd finns för avloppsanordningen

Dnr/år: _____ Installation, år: _____ Ev. omgjord, år: _____

Avloppsanordningen är gemensam med fastighet/er: _____

Vem sköter slamtömning: _____

Tömningsintervall slamavskiljare ggr/år: _____

Tömningsintervall slutna tank ggr/år: _____

Slam komposteras på den egna fastigheten

Avloppsanordning

Nedan finns olika avloppslösningar uppräddade, där vi ber dig fylla i den som stämmer bäst in på den avloppsanordning som finns på din fastighet. Har du ingen avloppsanordning, så fyller du i det i alternativet som stämmer in nedan. **Välj något av följande alternativ mellan punkt 1-6**

1. Slamavskiljare och efterföljande rening

Avloppsvatten från WC- och BDT-avlopp BDT-avlopp leds till;

Slamavskiljare¹ i form av; Enkammarsbrunn Tvåkammarsbrunn Trekammarsbrunn

Efterföljande rening i form av;

Stenkista² Resorption³ Markbädd⁴ Infiltration⁵ Kompaktfilter⁶, antal: _____

Fördelningsbrunn⁷ finns: Ja Nej

Finns luftningsrör⁸: Ja, antal: _____ Nej

Finns uppsamlings-/kontrollbrunn⁹: Ja Nej

Finns fosforfälla¹² eller kemfällning¹³ Ja Nej

2. Minireningsverk

Avloppsvatten från WC- och BDT-avlopp BDT-avlopp leds till;

Minireningsverk¹¹, modell: _____

Efterföljande rening finns i form av;

Stenkista² Markbädd⁴ Infiltration⁵ Kompaktfilter⁶, antal: _____

Finns provtagningsmöjligheter i MRV: Ja Nej

Kemikalier¹³ Ja Nej

Finns luftningsrör⁸: Ja, antal: _____ Nej

3. Sluten tank				
Avloppsvatten från	WC-avlopp	BDT-avlopp leds till;		
Sluten tank ¹⁰	Volym: _____ m ³	Finns fungerande nivåarm:	Ja	Nej
4. Annan lösning				
Avloppsvatten från	WC- och BDT-avlopp	BDT-avlopp leds till;		
Gråvattenfilter ¹⁴ , modell: _____				
Annan lösning: _____				
5. Toalettösning				
Torrtoalett med latrinhämtning				
Torrtoalett, typ: _____		Är anmäld: Ja, dnr/år: _____		
Urin separeras. Urin leds till: _____				
Kompostering finns				
<i>Beskriv kort hur denna är utformad, så som typ av kärl, storlek på kärl samt om det finns två kärl så ni komposterar växelvis</i>				
6. Avlopp saknas				
Det finns inget avlopp på min fastighet				

Förklaringar 1-14:

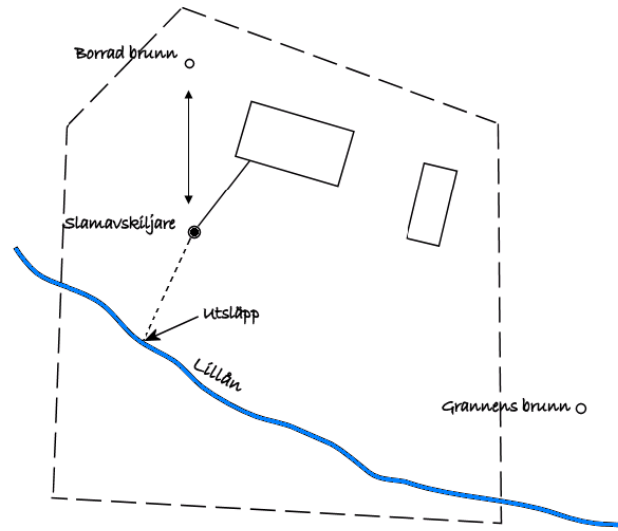
- 1 **Slamavskiljare**, behållare som avskiljer slam och partiklar från avloppsvattnet, vanligtvis i olika kammare. Kan vara i betong, plast eller glasfiber.
- 2 **Stenkista** används för att sprida avloppsvatten och består vanligen av stenar och grus i olika dimensioner.
- 3 **Resorption** innebär att avloppsvatten sprids i ytliga marklager och tas därefter upp av markvegetationen.
- 4 **Markbädd** innebär att avloppsvatten renas i ett gruslager och ett sandlager innan det samlas upp och leds bort.
- 5 **Infiltration** innebär att avloppsvatten renas i en grusbädd innan det slutligen når grundvattnet.
- 6 **Kompaktfilter** fabrikstillverkade produkter som kan användas i både infiltrations- och markbäddar.
- 7 **Fördelningsbrunn**, fördelar avloppsvattnet jämt över alla spridningsledningar i den efterföljande reningen. Oftast en mindre behållare efter slamavskiljaren.
- 8 **Luftningsrör**, rör som sticker upp ovan markytan. Sitter i slutet av varje spridningsledning, dvs. i slutet av den efterföljande reningen.
- 9 **Uppsamlings-/kontrollbrunn**, behållare till vilken renat avloppsvatten från en markbädd leds, för att möjliggöra provtagning. Oftast en mindre behållare efter luftningsrören.
- 10 **WC till sluten tank**, tät behållare som samlar upp WC-vatten
- 11 **Minireningsverk**, här sker avloppsreningen i en förtillverkad produkt.
- 12 **Fosforfälla**, behållare med ett filter som kompletterar den efterföljande reningen så att den renar mer fosfor.
- 13 **Kemikalier/kemfällning** används för att fånga fosfor. Kemikalierna doseras i ledningssystemet före eller i samband med slamavskiljning i minireningsverket eller i slamavskiljaren.
- 14 **Gråvattenfilter**, är enkla avloppsanordningar för rening av BDT-vatten där all rening sker i en enda behållare.

Exempel på skiss

Rita en skiss över tomten, alternativt bifoga en egen karta.

Ta med samtliga byggnader och markera vilka som har indraget vatten samt markera avloppsanordningens placering.

Markera den egna brunnen samt grannarnas brunnar och avstånd från dessa till avloppsanordningen. Rita även in vägar/infart. Skissen kan till exempel se ut enligt följande:



Skiss över fastighet



Min bedömning av avloppsanordningen

Jag bedömer att min avloppsanordning är **RÖD** eftersom jag redan nu tycker att anordningen inte uppfyller kraven enligt informationsbladet *Är ditt avlopp grönt, gult eller rött?* ni skickade mig.

Jag bedömer att min anläggning har följande brister:

Jag bedömer att min avloppsanordning är **GUL** enligt informationsbladet *Är ditt avlopp grönt, gult eller rött?* ni skickade mig.

Jag bedömer att min anläggning har följande brister:

Jag bedömer att min avloppsanordning är **GRÖN** enligt informationsbladet *Är ditt avlopp grönt, gult eller rött?* ni skickade mig.

Jag bedömer att min avloppsanordning inte har några brister baserat på:

Övriga upplysningar

När du skickar in denna blankett till Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund kommer vissa personuppgifter om dig behandlas. Kontakta oss för information om hur förbundet hanterar dina personuppgifter eller besök vår webbplats www.smohf.se/gdpr

Datum	Namnteckning	Namnförtydligande
Datum	Namnteckning	Namnförtydligande

Returnera enkäten till: Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund, 136 81 Haninge
Eller via e-post till miljokontoret@smohf.se