

SRK, Ringsjöarna



Programområde [?]	Sötvatten
Programtyp	Löpande program
Ansvariga organisationer	Ringsjöns Vattenråd
Syfte	SRK, Samordnad recipientkontroll
Startår	1966
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning ⁱ	Skåne
Skapad	2011-03-09 11:18

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Program-spec. ID	Vatten	Huvud-avrinningsomr.
1	Hörbyån	SE619344-136227	Hörbyån	7	Rönne å: Östra Ringsjön-Lybybäcken (Hörbyån)	Rönne å
2	Höörsån	SE620003-135960	Höörsån	10	Höörsån	Rönne å
3	Kvesarumsån	SE619964-136098	Kvesarumsån	9	Kvesarumsån	Rönne å
4	Nunnäsbacken	SE619779-136213	Nunnäsbacken	8		Rönne å
5	Rönneå, utloppet ur Ringsjön	SE620070-135222	Rönneå, utloppet ur Ringsjön	1	Rönne å: Hålsaxbäcken-Västra Ringsjön	Rönne å
6	Snogerödsbäcken	SE619275-135539	Snogerödsbäcken	6		Rönne å
7	Sundet Östra och Västra Ringsjön	SE619635-135563	Sundet Östra och Västra Ringsjön	3	Rönne å: Västra Ringsjön-Östra Ringsjön	Rönne å
8	Sätöftasjön	SE619810-135900			Östra Ringsjön	Rönne å
9	Västra Ringsjön	SE619810-135450	Västra Ringsjön	2	Västra Ringsjön	Rönne å
10	Östra Ringsjön	SE619510-135900	Östra Ringsjön	4	Östra Ringsjön	Rönne å

Undersökning: Bottenfauna i vattendrag

Bottenfaunaprogram omfattande tre provpunkter i rinnande vatten. Provtagning i oktober. Bottenfaunan har undersökts i Hörbyån, Kvesarumsån och Höörsån.

Undersökningstyper Bottenfauna i sjöars litoral och vattendrag – tidsserier
Startår 1997 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Bottenfauna	1997	-	Var tredje år	Ekologgruppen i Landskr...	3 övervakningsstationer

Undersökning: Fisk i vattendrag

Elfiske. Inventering av fiskfaunan på tre provpunkter i Ringsjöns tillflöden.

Undersökningstyper Elfiske i rinnande vatten
Startår 0 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Fisk	0	-	Vart annat år	SLU, Institutionen för akv...	3 övervakningsstationer

Undersökning: Klorofyll a och växtplankton i sjöar

Kl a, biomassa av dominerande arter och antal arter analyseras. Dessutom har de olika arternas frekvens skattats enligt en tregradig skala, sju provtagningstillfällen; april - oktober.

Undersökningstyper Vattenkemi i sjöar Växtplankton i sjöar
Startår 1981 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Växtplankton	1981	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	3 övervakningsstationer
Artantal för växtplankton	1981	-	7 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	3 övervakningsstationer
Klorofyll a	1975	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	3 övervakningsstationer
Totalbiomassa	1981	-	7 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	3 övervakningsstationer

Undersökning: Makrofyter i sjöar

Vegetationskartering. Inventering av makrofyter längs 72 linjer i september. Karteringar av Ringsjöns undervattensvegetation har gjorts åren 1992, -93, -96, 2001, 2002 och 2009

Undersökningstyper Makrofyter i sjöar
Startår 1992 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					

Undersökning: Vattenkemi i sjöar

Det vattenkemiska programmet 2009 har omfattat provtagning en gång/månad i Sättoftasjön, Östra och Västra Ringsjön samt i sundet mellan sjöarna. Sjöarnas djupområden har undersökts i profiler under sommarmånaderna. Programmet ger bakgrundsfakta för tillståndsbeskrivningar avseende närings-, försurnings-, syre- och grumlighetsstatus.

Undersökningstyper Vattenkemi i sjöar

Startår 1966 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer **Startår** **Slutår** **Frekvens** **Datavärd** **Övervakningsstationer**

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Syrgasförhållanden	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Syrgas	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Ljusförhållanden	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Siktdjup	1972	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Vattenfärg	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Näringsämnen	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Totalkväve	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Totalfosfor	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Nitrat + nitrit	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Fosfat	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Temperaturförhållande	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Temperatur	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Salthaltsförhållanden	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Konduktivitet	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Försurning	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
pH	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer
Alkalinitet	1966	-	-	SLU, Institutionen för vatt...	4 övervakningsstationer

Undersökning: Vattenkemi i vattendrag

För att ge underlag till transportberäkningar har provtagning skett på åtta stationer i tillflöden och på reningsverk en gång/vecka.

Undersökningstyper Vattenkemi i vattendrag

Startår 0 **Slutår** -

Kvalitetsfaktorer **Startår** **Slutår** **Frekvens** **Datavärd** **Övervakningsstationer**

Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Näringsämnen	1975	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	6 övervakningsstationer
Totalkväve	1975	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	6 övervakningsstationer
Totalfosfor	1975	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	6 övervakningsstationer
Nitrat + nitrit	1975	-	12 gånger per år	SLU, Institutionen för vatt...	6 övervakningsstationer

Datavärdar

Ekologgruppen i Landskrona AB

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning	
Hörbyån - 7	12 poster
Höörsån - 10	16 poster
Kvesarumsån - 9	16 poster
Rönneå, utloppet ur Ringsjön - 1	8 poster
Sundet Östra och Västra Ringsjön - 3	35 poster
Västra Ringsjön - 2	47 poster
Östra Ringsjön - 4	43 poster

Operativ övervakning	
Hörbyån - 7	8 poster
Höörsån - 10	8 poster
Kvesarumsån - 9	8 poster
Västra Ringsjön - 2	4 poster
Östra Ringsjön - 4	16 poster

Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Annat vattenuttag	HELCOM-station	OSPAR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brunn	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitrattendirektivet	Muselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Sättoftasjön -															X				
Västra Ringsjön - 2														X	X				
Östra Ringsjön - 4								X				X	X	X					

Länsstyrelse kontakt

Namn Skåne

E-post M-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

Websida <http://www.lansstyrelsen.se/skane/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>