

RMÖ, Skåne län, Skånska sjöar



Programområde ?	Sötvatten
Programtyp	Löpande program
Ansvariga organisationer	Länsstyrelsen i Skåne län
Syfte	RMÖ, Regional miljöövervakning
Startår	1967
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning i	Skåne
Skapad	2011-03-09 11:54

Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Börringesjön	SE615350-134290	Börringesjön	3	Börringesjön	Sege å
2	Fjällfotasjön	SE615750-134190	Fjällfotasjön	2	Fjällfotasjön	Sege å
3	Snogeholmssjön	SE616140-136850	Snogeholmssjön	8	Snogeholmssjön	Kävlingeån
4	Svaneholmssjön	SE615500-135310	Svaneholmssjön	6		Kustområde
5	Sövdeborgssjön	SE616360-136700	Sövdeborgssjön	9	Sövdeborgssjön	Kävlingeån
6	Sövdesjön	SE616340-136490	Sövdesjön	1	Sövdesjön	Kävlingeån
7	Vombsjön	SE617500-136060	Vombsjön	11	Vombsjön	Kävlingeån
8	Västra Ringsjön	SE619750-135450	Västra Ringsjön	12	Västra Ringsjön	Rönne å
9	Yddingen	SE616060-133910	Yddingen	1	Yddingesjön	Sege å
10	Östra Ringsjön	SE619500-135900	Östra Ringsjön	13	Östra Ringsjön	Rönne å

Undersökning: Djurplankton

Undersökningstyper	Djurplankton i sjöar		
Startår	0	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Djurplankton	0	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	8 övervakningsstationer

Undersökning: Klorofyll a och växtplankton i sjöar

I Sövdesjön tas växtplankton årligen (start 2009) och i övriga sju sjöar tas växtplankton vart tredje år med start 2005. Östra och Västra ringsjön provtas inte på växtplankton inom detta program då de provtas på växtplankton 7 ggr/år inom SRK, Ringsjöarna.

Undersökningstyper	Vattenkemi i sjöar Växtplankton i sjöar		
Startår	1998	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Biologiska kvalitetsfaktorer					
Växtplankton	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	8 övervakningsstationer
Artantal för växtplankton	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	8 övervakningsstationer
Klorofyll a	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	8 övervakningsstationer
Totalbiomassa	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	8 övervakningsstationer

Undersökning: Metaller i sjöar

Undersökningstyper	Vattenkemi i vattendrag		
Startår	1998	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Näringsämnen	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Järn	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Mangan	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Särskilda förorenande ämnen	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Zink	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Koppar	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Totalaluminium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer

Undersökning: Vattenkemi i sjöar

Undersökningstyper	Vattenkemi i sjöar		
Startår	1998	Slutår	-

Kvalitetsfaktorer	Startår	Slutår	Frekvens	Datavärd	Övervakningsstationer
Fysikalisk kemiska kvalitetsfaktorer					
Ljusförhållanden	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Siktdjup	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Grumlighet	2011	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Näringsämnen	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Totalkväve	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Totalfosfor	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Ammonium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
TOC	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Kisel	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Nitrat + nitrit	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Fosfat	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Temperaturförhållande	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Temperatur	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Salthaltsförhållanden	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Konduktivitet	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Försurning	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
pH	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Alkalinitet	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Sulfat	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Övriga fysikaliska och kemiska parametrar	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Klorid	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Kalcium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Kalium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Natrium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Absorbans	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Magnesium	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer
Fluor	1998	-	1 gång per år	SLU, Institutionen för vatt...	10 övervakningsstationer

Datavärddar

SLU, Institutionen för vatten och miljö

Flaggor

Övervakningsflaggor

Kontrollerande övervakning	
Börringesjön - 3	54 poster
Fjällfotasjön - 2	54 poster
Snogeholmssjön - 8	54 poster
Sövdesjön - 1	54 poster
Vombsjön - 11	54 poster
Västra Ringsjön - 12	50 poster
Yddingen - 1	54 poster
Östra Ringsjön - 13	50 poster

Operativ övervakning

Böringsjön - 3	27 poster
Fjällfotasjön - 2	31 poster
Snogeholmssjön - 8	27 poster
Sövdesjön - 1	27 poster
Vombsjön - 11	27 poster
Västra Ringsjön - 12	27 poster
Yddingen - 1	27 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	Nitratdirektivet	Musselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanalys
Vombsjön - 11													X	X					
Västra Ringsjön - 12														X					
Östra Ringsjön - 13														X					

Ansvarig organisation

Namn Länsstyrelsen i Skåne län
E-post M-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se
Websida

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>