

## VER, sjöar i Södermanlands län, makrofyter



Programområde <sup>?</sup>	Sötvatten
Programtyp	Punktinsats
Ansvariga organisationer	Länsstyrelsen i Södermanlands län
Syfte	VER, Verifieringsövervakning
Startår	2006
Slutår	-
Status	Pågående
Geografisk utbredning <sup>i</sup>	Södermanland Östergötland
Skapad	2015-02-24 14:28



## Provtagningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Björken	SE652707-159032	Björken		Björken	Kustområde
2	Eknaren	SE653258-157164	Eknaren		Eknaren	Svärtaån
3	Fläten	SE652145-152390	Fläten		Fläten	Kilaån
4	Misteln	SE655714-156398	Misteln		Misteln	Nyköpingsån
5	Näsaren, Katrineholms tätort, mitt i sjön	SE654395-152051	Näsaren		Näsaren	Nyköpingsån
6	Runnviken	SE653030-157700	Runnviken		Runnviken	Svärtaån
7	Stortrön	SE653917-158305	Stortrön		Stortrön	Svärtaån
8	Södra Kärlången	SE657500-157677	Södra Kärlången		Södra Kärlången	Norrström
9	Viren	SE654150-151550	Viren		Viren	Nyköpingsån
10	Yngaren	SE652634-154606	Yngaren		Yngaren	Nyköpingsån

## Inaktiva övervakningsstationer

	Namn	EU-ID	Programspec. namn	Programspec. ID	Vatten	Huvudavrinningsomr.
1	Täljaren mitt	SE653578-153535	Täljaren		Täljaren	Nyköpingsån

## Undersökning: verifiering sjöar i Södermanlands län, Makrofyter

Inventering av makrofyter

**Undersökningstyper**

Makrofyter i sjöar

**Startår**

2006

**Slutår**

-

**Kvalitetsfaktorer**

**Startår**

**Slutår**

**Frekvens**

**Datavärd**

**Övervakningsstationer**

**Biologiska kvalitetsfaktorer**

**Makrofyter**

2006

-

En gång

Länsstyrelsen i Söderman... 11 övervakningsstationer

## Datavärddar

Länsstyrelsen i Södermanlands län

## Flaggor

### Övervakningsflaggor

Det finns inga flaggor för den valda kategorien

### Särskild användning

	Interkalibreringsstation	Referensstation	Dricksvattenuttag	Station för statusövervakning	Industriuttag	Bevattningsuttag	Amnat vattenuttag	HELCOM-station	OSP AR-station	State of Environment (SoE)	Källa	Brum	Badvattendirektivet	Fiskvattendirektivet	Dricksvattendirektivet	Nitraddirektivet	Musselvatten	Natura 2000	Station som används för trendanaly
Björken -								X											

### Ansvarig organisation

**Namn**

Länsstyrelsen i Södermanlands län

**E-post**

D-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

**Websida**

### Länsstyrelse kontakt

**Namn** Södermanland

**E-post** D-DL-beredningssekretariat@lansstyrelsen.se

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

**Namn** Östergötland

**E-post** viss\_support@lansstyrelsen.se

**Websida** <http://www.lansstyrelsen.se/ostergotland/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vi-jobbar-med/vattendirektivet/Pages/index.aspx>