

**Osbäcken,Boalt, uppströms vägbro, målområde - SE624708-135756**

**Vattenkategori**

Vattendrag

**Distrikt**

4. Södra Östersjön - SE4

**Huvudavrinningsområde**

Helge å

**Län**

Skåne - 12

**Kommun**

Hässleholm - 1293

**Förvaltningscykel 3 (2017 - 2021):**

Vieån: Åldammsbäcken - Vårsjön (WA55550571)

**Mer information** <http://viss.lansstyrelsen.se/Stations.aspx?stationEUID=SE624708-135756>
**Miljöövervakningsprogram**
*Vilka miljöövervakningsprogram stationen ingår i*
**Program**

Undersökning

**Programspecifikt ID**
**Programspecifikt namn**

GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag

Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne

Si83M

Osbäcken,Boalt, uppströms vägbro, målområde

**Provtas på övervakningsstationen**

Program	Undersökning	Kvalitetsfaktor	Parameter	Frekvens	Startår	Slutår
<b>Biologiska kvalitetsfaktorer</b>						
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	kiselalger	En gång	2012	2012
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	IPS-index för Kiselalger	En gång	2012	2012
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	ACID - Surhetsindex för vattendrag och sjöar	En gång	2012	2012
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	TDI-index för Kiselalger	En gång	2012	2012
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	%PT för Kiselalger	En gång	2012	2012
GRMÖ, Skåne, kiselalger i sjöar och vattendrag	Kiselalger - Kalkeffektuppföljning/RMÖ Lst Skåne	Påväxt-	Deformerade kiselalgs skal	En gång	2012	2012

**Kontakta Länsstyrelsen i Skåne****E-post** [M-DL-beredningssekreteriat@lansstyrelsen.se](mailto:M-DL-beredningssekreteriat@lansstyrelsen.se)**Hemsida** <http://www.lansstyrelsen.se/skane/Sv/miljo-och-klimat/vatten-och-vattenanvandning/vattenforvaltning/Pages/index.aspx>