

Göta älvs vattenvårdsförbund

Kiselalger:

Nya Ullevi, Sammanflödet

Balltorp/Källeredsbäcken vart annat år

Vattenkemi:

8 Vattendragstationer

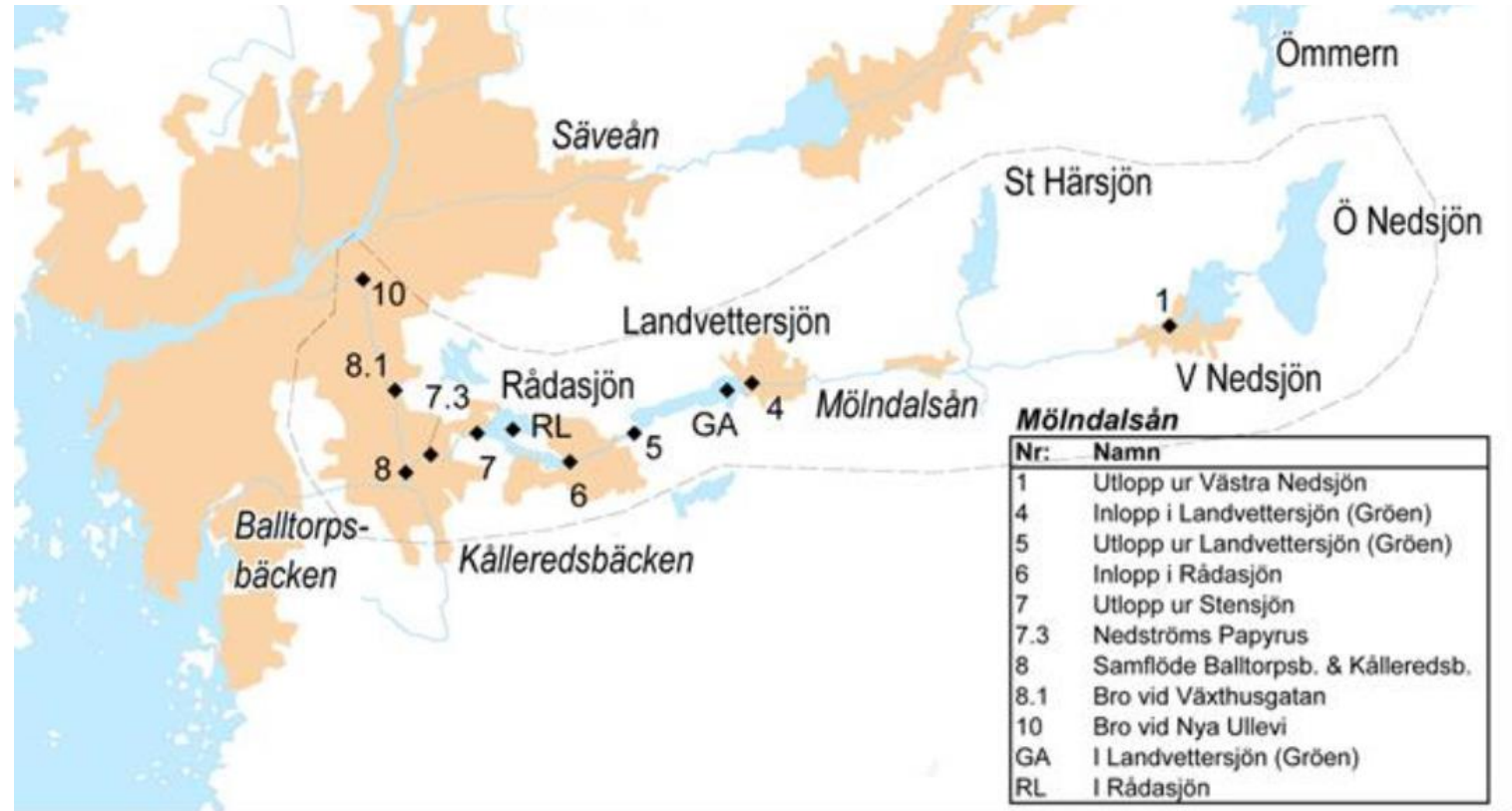
1 sjöstation (Rådasjön)

(nytt för i år är metaller)

Limnologiska specialundersökningar:

Rådasjön och Landvettersjön 2011

Östra Nedsjön 2015



Kalkeffektuppföljning

Bottenfauna	10 stationer varav tre i vattenförekomster, vartannat eller vart tredje år
Elfiske	6 stationer varav två i vattenförekomster, vartannat eller vart tredje år
Sjöprovfiske	Stora Sturven 2002, 2015
Vattenkemi	47 stationer varav 14 i vattenförekomster



Nationell övervakning: Omdrevsstationer sjöar

Vattenkemi en gång vart sjätte år

7 VF: Landvettersjön, Rådasjön, Stensjön, Stora Delsjön, Hornasjön, Stora Härsjön, Lilla Härsjön

1 Prel. VF: Lilla Härsjön,

9 Ej VF: Björketjärn, Stora Lundtjärn, Kollsjön, Soldalstjärn, Kalven, Björkesjön, Buasjön, Klåddetjärn, Mörkatjärnen



Nationell övervakning: Integrerad kalkeffektuppföljning

Stora Härsjön

Växtplankton, Djurplankton, Bottenfauna, Provfiske, Vattenkemi, Metaller i fisk



Mölnålsåns vattenråd

Mölnålsåns vattenråd

Biotopkartering av
vattendrag och sjöar inom
Mölnålsåns
avrinningsområde
2012



Övrig övervakning

Underlag som tas fram i samband med miljökonsekvensbeskrivningar, tex elfiske och bottenfauna

Provfiske Buasjön, årligen

Övervakning enligt badvattendirektivet

Var hamnar all data?

Hos SLU hamnar det mesta: <http://miljodata.slu.se/mvm/>

Hur hittar man miljöövervakningsinformation i VISS?

<http://viss.lansstyrelsen.se/>