



Stora Sjöar

Nationell miljöövervakning i Vänern, Vättern och Mälaren sedan 1960-talet



Viktiga frågor

- Biologisk mångfald
- Främmande arter
- Giftfri miljö
- Övergödning
- Klimateffekter
- Dricksvatten
- Fisk
- Tillgänglighet

Miljöövervakningens koppling till åtgärder

Våra undersökningar inom den nationella miljöövervakningen och kampanjprovtagningar ligger till grund för bedömning och prioritering av åtgärdsbehov inom olika områden. Exempelvis:

- Invasiva främmande arter
- PFAS och andra miljögifter
- Övergödning

På gång

Just nu prövar vi effektbaserade metoder för analys av vattenkvaliteten. Vi genomför tillsammans med några av dricksvattenproducenterna i sjöar undersökningar av potentiellt hälso- och miljöfarliga organiska mikroföroreningar med hjälp av effektbaserad analys.

Analysföretaget Biocell Analytica är utförare av uppdraget. Resultaten publiceras 2024.

Kommunikation

Vattenvårdsförbunden

- Hemsidor, Facebook & LinkedIn
- Vänerdagen, Vätterndagen, Mälarseminariet
- Möten & nätverksträffar inom förbunden

Medlemmar i respektive vattenvårdsförbund är de som påverkar och verkar runt sjön, exempelvis länsstyrelser, kommuner, regioner, industrier, vattenkraft och sjöfart, samt fiske- och jordbruksföretag. Havs- och vattenmyndigheten och SLU deltar också i arbetet. Vattenvårdsförbunden är:

- Samordnare av miljöövervakningen i respektive sjö
- Forum för information om miljötillståndet i respektive sjö
- Plattformer för samverkan runt sjöarna
- Ideella organisationer



www.vanern.se



www.vattern.org



www.malaren.org