

Kustvattenförekomster på Wikidata

Inte så torrt som det låter

Josefina Algotsson, SMHI

Axel Pettersson, Wikimedia Sverige

Alicia Fagerving, Wikimedia Sverige



NOSAD Wikidata, 2021-04-06

- Mål och resultat
- Utmaningar

Agenda

SMHI + Wikidata

Mål: att göra miljöinformation om
Sveriges **kustvatten** mer
lättillgänglig för allmänheten

Cladophora glomerata in a wave at Govik
W.carter CC0

Resultat

- **653** nya Wikidata objekt:
kustvattenförekomst
[<https://w.wiki/7Df>]
- **Diskussion** med Svenska Wikipedianer om hur vi bäst beskriver dem
- Wikipedia-**artiklar** om vattenförvaltning och kustvattenförekomster
- Wiki-**documentation** för maximal transparens

[https://sv.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:
Projekt_Kustvatten](https://sv.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Projekt_Kustvatten)

WFD status

High

Good

Moderate

Poor

Bad

Føroyar

Norge

Sverige

Stockholm

Suomi

Eesti

Latvija

Lietuva

Санкт-Петербург

Нижний Новгород

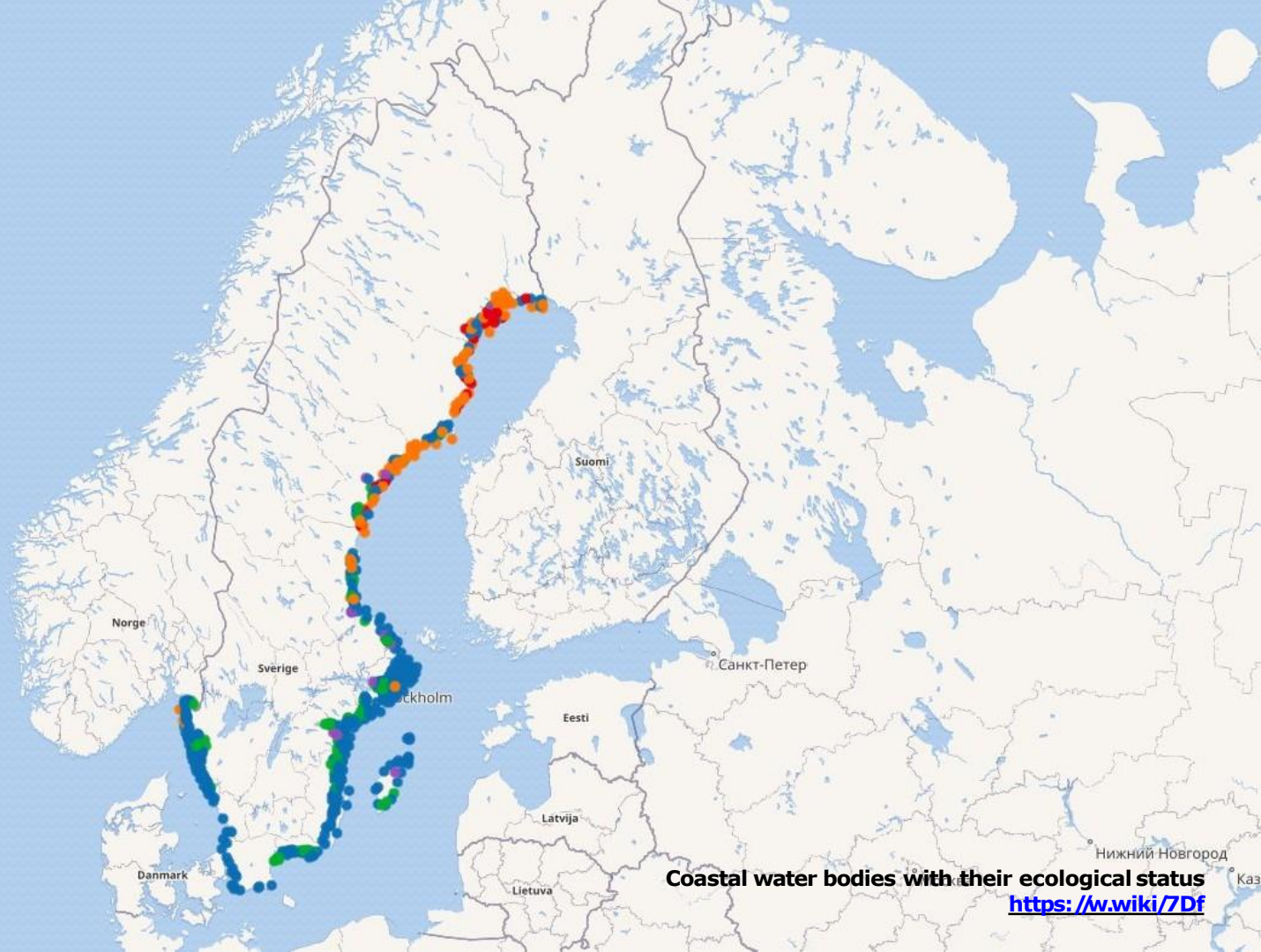
Каз

United
Kingdom

Danmark

Coastal water bodies with their ecological status

<https://w.wiki/7Df>



Infoboxen

```
{{Faktamall kustvattenförekomst WD
|q1=Q61779198
|q2=Q61779713
}}
```

https://sv.wikipedia.org/wiki/Template:Faktamall_kustvattenförekomst_WD

<https://sv.wikipedia.org/wiki/Kungsbackafjorden>

Fjorden bedömdes inom Sveriges vattenförvaltning baserat på förvaltningscykeln år 2004-2009 att ha otillfredsställande ekologisk status. Detta var tack vare att tillståndet hos den bottenlevande faunan var otillfredsställande. Även om tillståndet hos bottenfaunan i yttre Kungsbackafjorden verkar ha förbättrats under den senaste tiden och statusen ökat till måttlig, kvarstår miljöproblem som miljögifter och övergödning i både yttre och inre Kungsbackafjorden.^[6] ^[7]

Referenser [redigera | redigera wikitext]

Fotnoter [redigera | redigera wikitext]

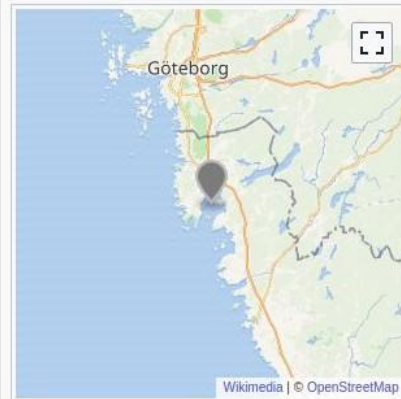
- ↑ Nordisk Familjebok^[a], från Projekt Runeberg
- ↑ [a b] *Vattendirektivet - 2016 rapportering - Sverige*, licens: CC0
- ↑ [a b] *Geografisk indelning Direkt v1.0.0*
- ↑ [a b] *Vattendirektivet - 2016 rapportering - Sverige*, läs online^[a], licens: CC0
- ↑ [a b c d e f g h] *Vattendirektivet - 2016 rapportering - Sverige*, läs online^[a], licens: CC0
- ↑ ”Yttre Kungsbackafjorden”^[a]. [VISS]. Läst 10 juli 2019.
- ↑ ”Inre Kungsbackafjorden”^[a]. [VISS]. Läst 10 juli 2019.

Källor [redigera | redigera wikitext]

- Kungsbacka kommuns webbplats^[a]
- Länsstyrelsen i Halland^[a] Om naturreservatet

Kungsbackafjorden

Kustvattenförekomster



Inre Kungsbackafjordens kustvattenförekomst
(SE572472-120302^[a]), VISS: 572472-120302^[a]

Kommun	Kungsbacka kommun ^[2] ^[3] (Sverige)
Areal	18 487 304 kvadratmeter ^[4]
Miljöpåverkan	kemisk förorening ^[5] och övergödning ^[5]
WFD status	WFD Ekologisk status: Otillfredsställande ^[5] ; WFD Kemisk status: Otillfredsställande ^[5]




Yttre Kungsbackafjordens kustvattenförekomst
(SE572135-120141^[a]), VISS: 572135-120141^[a]

Kommun	Kungsbacka kommun ^[2] ^[3] (Sverige)
Areal	30 239 061 kvadratmeter ^[4]
Miljöpåverkan	kemisk förorening ^[5] och övergödning ^[5]
WFD status	WFD Ekologisk status: Måttlig ^[5] ; WFD Kemisk status:

Hur gjorde vi?

- SMHIs egna utvecklare stod för bearbetning av rådatan
- QuickStatements och Wikidata Query Service användes flitigt
- Kunskapsöverföring: frekvent personlig kontakt då dokumentation inte räckte till

Data mining

European Environment Agency  Login   >> Eionet portal

EIONET Central Data Repository

You are here: Eionet > CDR

Services

- » Search by obligation
- » Search XML files
- » Search for feedback
- » Global worklist
- » Notifications
- » Help

Account Services

I have

- » [lost my password](#)

[Note](#)

Subscribe to receive notifications if you want to stay updated about events in this site.

[Your password](#)

The Eionet password expires two years after it was last changed.

The Central Data Repository is part of the Reportnet architecture. The Central Data Repository is like a bookshelf, with data reports on the environment as submitted to international clients.

Each country either has a collection (📁) for its deliveries or a referral (🔗) to a different preferred repository. The data reports within each country collection are arranged under the relevant reporting obligations or agreements.

EEA Member countries

Austria	Belgium	Bulgaria
Croatia	Cyprus	Czechia
Denmark	Estonia	Finland
France	Germany	Greece
Hungary	Iceland	Ireland
Italy	Latvia	Liechtenstein
Lithuania	Luxembourg	Malta
Netherlands	Norway	Poland
Portugal	Romania	Slovakia
Slovenia	Spain	Sweden
Switzerland	Turkey	United Kingdom

Other countries and territories

Albania	Andorra	Armenia
Azerbaijan	Belarus	Bosnia and Herzegovina
Georgia	Gibraltar	Kazakhstan
Kosovo (UNSCR 1244/99)	Kyrgyzstan	Moldova
Monaco	Montenegro	North Macedonia
Russia	Serbia	Tajikistan
Turkmenistan	Ukraine	Uzbekistan

International organisations

- [European Red List of birds](#)
- [European Union](#)

Global worklist

[Search by obligation](#)

[Search for feedback](#)

[Search XML files](#)

Recent uploads

- [FI Habitat directive report \(FI\) 2013-2018 - Redelivery](#)
- [BE 20190322](#)
- [SK Fuel quality report, 2018](#)
- [BG Data Flow B 2018 BG](#)
- [LV LV 2018 Report MMR Art. 16](#)
- [LT IAS reporting 2019](#)
- [ES 20190814](#)
- [GB 2019-08-13](#)

Need help? First try the [On-line CDR help](#) then ask the Eionet helpdesk: helpdesk@eionet.europa.eu.

Eionet helpdesk will provide assistance for: Upload access for new users, Password problem, Difficulties during upload procedure, Download problems

Document last modified 2019/06/24. [Legal notice](#)

- Förankring hos SMHIs verksamhet
- Förstå våra egna datapolycys
- Kontinuitet och den 6-åriga cykeln



Utmaningar



TACK!

Licensierad under [CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

översatt och förkortad version av

[Pouring coastal water on Wikidata – Can we add more?](#)



WIKIMEDIA
SVERIGE