

# Tillsyn av kommunala dagvattenanläggningar

Bakgrund och information om projektet 2023

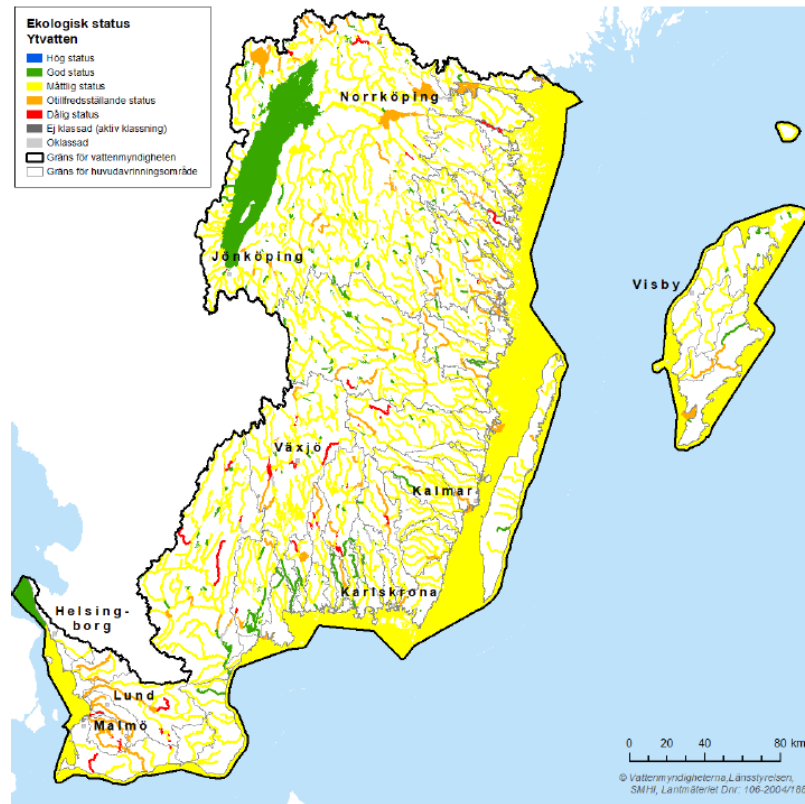
# Miljösamverkan Sydost (MSO)



Källa: MSO, 2023-03-16

- Samordnar tillsynsmyndigheterna i Kalmar län och Gotlands län sedan 2003
- Samtliga kommuner delaktiga
- Bidrar till samverkan på regional nivå
- Tar fram information och handledningar
- Anordnar kurser och tillsynskampanjer

# Vattnets ekologiska status



Källa: Vattenmyndigheterna, 2023-03-28

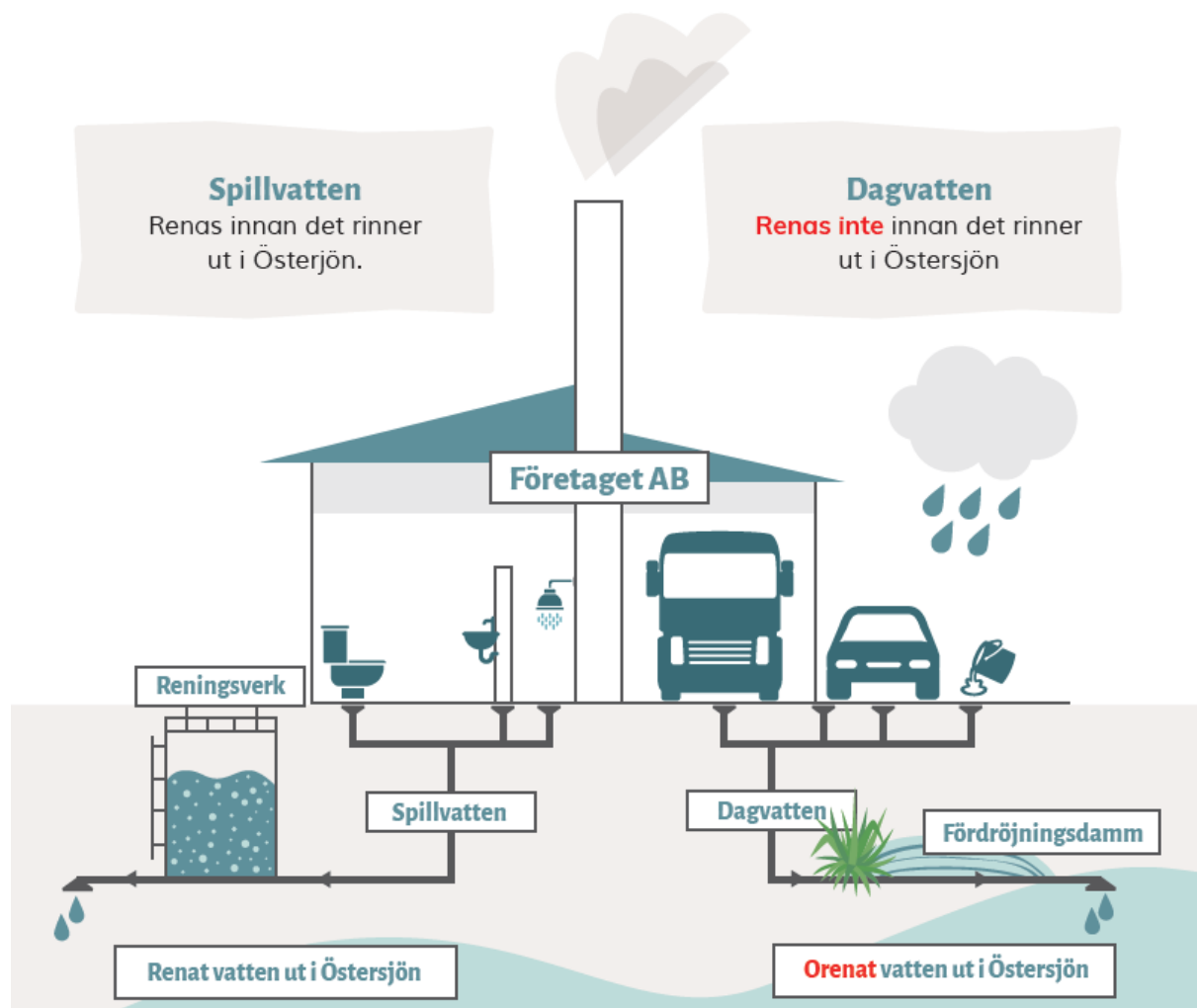
- Miljö kvalitetsnormer (MKN) för vatten omfattar både ytvatten och grundvatten (5 kap. MB)
- Syfte - säkra Sveriges vattenkvalitet
- Mål - uppnå god status i alla vattenförekomster
- MKN ska ligga till grund för myndigheters och kommuners prövning och tillsyn
- Vattnets status **får inte försämrats** enligt försämringsförbudet
- Faktorer är t.ex. näringsämnen, försurning, bottenfauna, miljögifter, fisk, vandringshinder

# Vad är dagvatten?

Dagvatten är..

- ...tillfälliga flöden av t.ex. regnvatten, smältvatten, spolvatten och framträngande grundvatten (förarbeten till LAV)
- ...vanligtvis regn och smältvatten från snö och is som avrinner från hårdgjorda ytor såsom tak, vägar, parkeringsplatser och dylikt (MÖD)
- ...nederbördsvatten, dvs. regn- eller smältvatten, som inte tränger ner i marken utan avrinner på markytan (NFS 2016:6)

# Från fastighet till dagvattennät



Källa: Miljösamverkan Sydost

# Om dagvatten

- Är en betydande spridningsväg för föroreningar
- Stora volymer vid regn, kan utgöra risk för översvämning
- Kan behöva enklare rening innan avledning till mark, allmänt VA, yt- eller grundvatten
- Fokusområde inom nationella strategin för miljöbalkstillsynen 2022-2024 (Naturvårdsverket)
- Komplex

- Miljöbalken (1998:808) (MB)
- Förordning (1989:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd
- Miljöprövningsförordningen (2013:251)
- Miljötillsynsförordning (2011:13))
- Lagen med särskilda bestämmelser om vattenverksamhet (1998:812)
- Vattenförvaltningsförordningen (2004:660)
- Jordabalken (1970:994) (JB)
- Lagen om allmänna vattentjänster (2006:412) LAV
- Plan-och bygglagen (2010:900) (PBL)

# Kommunens ansvar

- Detaljplanering – ska säkerställa omhändertagande av dagvatten (DV)
- PBL – Begränsande möjligheter att reglera DV-flöde eller garantera viss DV-lösning
- LAV – Skyldighet att omhänderta DV genom en allmän VA-anläggning om detta behövs
- Kan som fastighetsägare eller ansvarig för allmän platsmark ha ett ansvar för DV-anläggningar och avledning av vatten
- MB – Tillsyn över DV som kan medföra olägenheter för människors hälsa eller miljön

# Dagvattenanläggningar



- Skapas för ett syfte som rena, fördröja, styra, avleda mot en recipient
- Möjlighet till rekreation och naturupplevelse
- Kräver eftertanke vid planering och utformning
- Kan bidra till ökad biologisk mångfald
- Exempelvis dagvattendammar, våtmarker, diken, översvämningsytor, infiltrationsytor, oljeavskiljare, sedimentationsbassänger, biofilter och dagvattenledningar

Källa: Helsingborgs kommun, 2023-03-16



# Drift och underhåll



- Verksamhetsutövaren måste ha en egenkontroll
- Dammar kräver underhåll och inspektion regelbundet
- Avlagringar och sediment från anläggningen behöver forslas bort, bör provtas, kan vara farligt avfall
- Skötsel av vegetation, byte av filtermaterial

Källa: G.Blecken, Luleå tekniska universitet, 2023-03-16

# MSO projekt 2023

- Tillsyn av det allmänna dagvattennätet är ofta eftersatt
- Mål – Att få till en samsyn kring verksamhetsutövarens ansvar, omfattning av egenkontroll och vad som bör prioriteras
- Mer långtgående än den nationella strategin
- Fokus ligger på samsyn mellan VA-huvudman och miljöförvaltning