

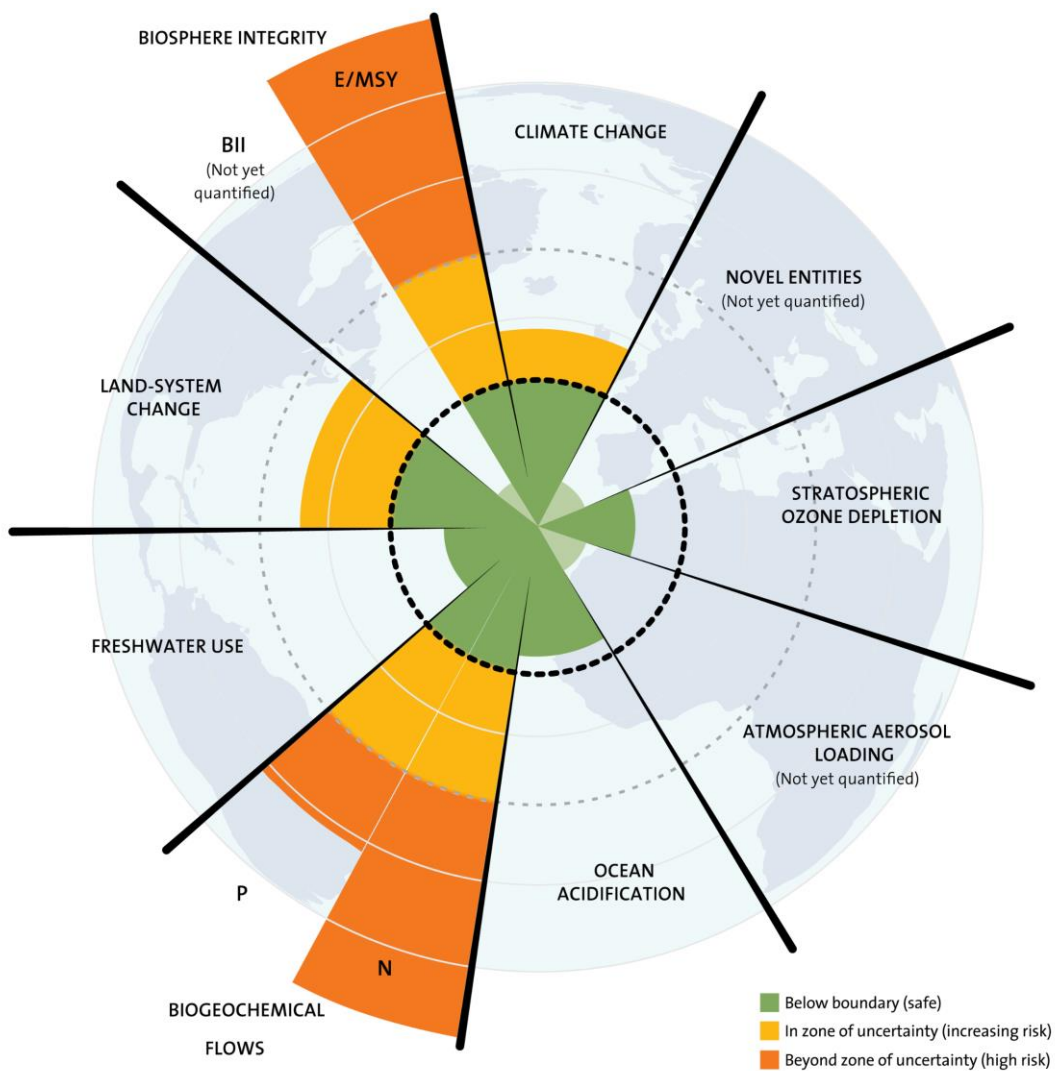
# Anders Grönvall

Statssekreterare Miljödepartementet

Jönköping 29 mars VA-mässan







1. Klimatförändring
2. Förlust av biologisk mångfald
3. Ozonskiktets uttunning i stratosfären
4. Havsförsurning
5. Biogeokemiska flöden (fosfor- och kvävecykler)
6. Förändrad markanvändning (t.ex. avskogning)
7. Färskvattenanvändning
8. Aerosoler i atmosfären (mikroskopiska partiklar i atmosfären som påverkar klimatet och levande organismer)
9. Nya kemiska substanser ("Novel entities": t.ex. organiska föroreningar, radioaktivt material, nanomaterial och mikroplaster)

J. Lokrantz/Azote based on Steffen et al. 2015.et al.

# Vad är hållbarhet?



# Vattentjänsterna

Hur ska vi klara hållbarhetsmålen?

Vilka är utmaningarna?

Kvävet och fosfors kretslopp

Hållbara städer och samhällen

Demokrati, sammanhållning och brett stöd för åtgärder

Ekonomisk hållbarhet

Dricksvattenkvalitet

Klimatanpassning



# Vattentjänsterna – politiska utgångspunkter

- Vi behöver bygga ut våra städer och samhällen på ett hållbart sätt
- Det kommunala självstyret ska bestå
- Miljöpåverkan måste minska
- Vi måste ha människor med oss
- Det är hög tid att klimatanpassa

# Kommande proposition

## Vägar till hållbara vattentjänster

- Skapa förutsättningar för långsiktigt hållbara vatten- och avloppslösningar
- Öka allmänhetens insyn och möjlighet till deltagande och påverkan vid den kommunala planeringen av hur behovet av allmänna vattentjänster i kommunen ska tillgodoses



# Varje kommun ska ha en aktuell vattentjänstplan

Idag – Kommunerna utför viss va-planering till följd av vattenförvaltningens åtgärdsprogram

- Va-planer en åtgärd riktad till kommunerna i vattenförvaltningens åtgärdsprogram sedan 2009
- Lagkrav enligt 5 kap. 11 § miljöbalken att vidta de åtgärder som behövs enligt ett åtgärdsprogram

Lagrådsremissens förslag – öka förutsebarhet och demokratisk förankring

- Det ska finnas en aktuell vattentjänstplan i varje kommun som antas av kommunfullmäktige
- Syftet är att redogöra för kommuns långsiktiga planering av hur behovet av allmänna vattentjänster ska tillgodoses
- Vattentjänstplanen ska innehålla en s.k. skyfallsplan
- Antagandet av planen ska föregås av samråd och granskning i syfte att öka allmänhetens insyn och deltagande





# Förtydligad behovsbedömning i 6 § LAV

I dag – Kommunen skyldig enligt 6 § lagen om allmänna vattentjänster (LAV) att ordna vattenförsörjning eller avlopp (vattentjänster) i ett större sammanhang för en viss befintlig eller blivande bebyggelse **om det behövs** med hänsyn till skyddet för människors hälsa eller miljön.

Lagrådsremissens förslag – öka flexibilitet och kostnadseffektivitet

- Kommunen ska vid bedömningen av behovet ta särskild hänsyn till förutsättningarna för att tillgodose behovet av en vattentjänst genom en enskild anläggning
- Det krävs att en enskild anläggning uppfyller kraven på ett godtagbart skydd för människors hälsa och miljön

# Bemyndigande för kontroll av små enskilda avloppsanläggningar

I dag – Bemyndigande att ställa krav på att en verksamhetsutövare varje år ska lämna en miljörapport

Lagrådsremissens förslag – lätt att göra rätt och effektivare tillsyn

- Bemyndigandet möjliggör att regeringen eller den myndighet som regeringen bestämmer meddelar föreskrifter om skyldighet att se till att små enskilda avloppsanläggningars funktion kontrolleras
- Bemyndigandet föreslås även omfatta möjligheten att föreskriva om en skyldighet att till tillsynsmyndigheten lämna uppgifter om anläggningens utformning och miljöpåverkan