

Tema: Konsumtion och miljömedvetenhet

Mål: Vi minskar i vår egen verksamhet på avfallsmängden samt på vatten- och energiförbrukningen.

Indikator: Minskning av fastighetsspecifik vatten- och energiförbrukning samt mängden kommunalt avfall i förhållande till antalet användare.

Affärsverket Borgå kost- och städtjänster har ansvar för detta mål och denna indikator samt de åtgärder som främjar målet. Stadens organisation har emellertid i det föregående klimatprogrammet förbundit sig till att minska avfallsmängden i sin egen verksamhet. Det är kanske ändamålsenligare att också övervaka vatten- och energiförbrukningen på organisationsnivå än enbart i centralköket.

Av ovan nämnda skäl rapporterar indikatorn vatten- och energiförbrukningen samt mängden kommunalt avfall för hela organisationen. Det har visat sig omöjligt att ställa avfallsmängden i relation till antalet besökare så det föreslås att indikatorn ändras till "Minskning av vatten- och energiförbrukning samt minskning av mängden kommunalt avfall".

Tema: Hållbar stadsnatur och vattendrag

Mål: Vi ökar och bevarar naturens mångfald som del av planläggning, byggande, grönområden och bekämpning av främmande arter.

Indikator: Grönområdenas areal jämfört med år 2021 (%).

Syftet med indikatorn är inte bara att mäta hur programmets mål framskrider och förverkligas utan också att på lokal nivå förbereda sig på de krav som ställs i EU:s förordning om restaurering av natur. Det blåser motvind för restaureringsförordningen i EU. Därför finns det ännu inga anvisningar om på vilket sätt och hur noggrant grönområdenas areal beräknas om förordningen godkänns. Därför rapporteras inte indikatorns utgångsnivå för år 2023.

Det föreslås dessutom att indikatorn ändras i fråga om jämförelseåret. I restaureringsförordningen anges samma år som förordningen träder i kraft som jämförelseår (2024). Samma praxis vore bäst också med tanke på rapporteringen om stadens eget program.

Mål: Vi skyddar yt- och grundvatten samt bevarar naturens mångfald.

Indikator: Andel kontrollerade fastighetsspecifika avloppsvattensystem av fastighetsspecifika avloppsvattensystem i känsliga områden (%).

I stället för den ursprungliga indikatorn har man för 2023 i rapporten använt indikatorn "Andel kontrollerade känsliga grundvattenområden och viktiga sjöar".

Orsaken är att det inte ännu finns några närmare uppgifter om antalet fastigheter som ska övervakas i känsliga områden. I fråga om den ursprungliga indikatorn kan information om antalet alltså fås först senare när arbetet inleds ordentligt.

Det finns 14 känsliga grundvattenområden och sjöar i Borgå. Antalet omfattar nio grundvattenområden av klass 1, ett grundvattenområde av klass 1E, tre sjöar med stort rekreativvärde (Tjärträsket, Veckjärvi och Venjärvi) samt Molnbyträsket, som är råvattenkälla för konstgjort grundvatten.

Tema: Energi och företag i den gröna omställningen

Mål: Vi ökar vår egen utsläppsfria elproduktion.

Indikator: Den egna utsläppsfria elproduktionens andel av elförsörjningen.

Det föreslås att den indikator som hänför sig till elproduktionen av Borgå Energi ersätts med "Andel utsläppsfri elproduktion av den egna elproduktionen". Den föreslagna indikatorn beskriver bättre hur bolagets egen utsläppsfria elproduktion utvecklas.

Elförsörjningen beskriver hur mycket elektricitet energibolaget anskaffar för sin elförsäljning. En del av den elektricitet som behövs anskaffar bolaget på marknaden och för den dessutom ursprungsgarantier för att försäljningen ska vara helt utsläppsfri. Om bolagets utsläppsfria produktion jämförs med den elmängd som bolaget anskaffar för försäljning, förändras indikatorns värde mest i och med volymförändringarna i bolagets elförsäljning. Om bolagets elförsäljning lyckas väl, försämras indikatorns värde.