

Svenskt Vatten

Verksamhetsplan 2017



Innehållsförteckning

Innehållsförteckning.....	0
Verksamhetsplan 2017 för Svenskt Vatten.....	1
0. Långsiktig verksamhetsstrategi 2015–2019	1
1. Öka medvetenheten om vattnets värde	2
2. Fungerande myndighetsstruktur inom vattenområdet	5
3. VA-organisationerna stärks	5
4. Långsiktigt hållbara vattentjänster	6
5. Dricksvatten av god kvalitet	8
6. Minskade utsläpp	9
7. Klimatanpassning.....	11
8. Säkra kompetens långsiktigt.....	12
9. Nöjda medlemmar.....	14
10. Svenskt Vattens interna arbete.....	16
11. Budget	17

Verksamhetsplan 2017 för Svenskt Vatten

0. Långsiktig verksamhetsstrategi 2015–2019

I mars 2015 beslutade styrelsen om en långsiktig verksamhetsstrategi 2015–2019 för Svenskt Vatten. Denna verksamhetsplan bygger på den långsiktiga verksamhetsstrategin, och de effektmål som finns där har utgjort utgångspunkten för att ta fram verksamhetsmålen för 2017.

Vision = vad vi vill uppnå

Sverige ska ha friskt dricksvatten, rena sjöar och hav och människor ska ha tillgång till långsiktigt hållbara vattentjänster.

Mission = vad är vårt uppdrag

Svenskt Vatten är branschorganisation för landets viktigaste livsmedelsproducenter och miljövårdsföretag – VA-organisationerna. I syfte att nå visionen ovan ska Svenskt Vatten med spetskompetens:

- Aktivt företräda och vinna gehör för medlemmarnas intressen i nationella och internationella sammanhang
- Bidra till medlemmarnas utveckling

Position = vilken plats vi och våra frågor vill ha i samhället.

Den position som Svenskt Vatten vill ha för sig och VA-organisationerna är:

- Svenskt Vatten ska vara den självklara företrädaren för de svenska VA-organisationerna med tillgång till den kunskap och de arenor som behövs för att få påverka viktiga beslut.
- Svenskt Vatten ska aktivt verka för att Sveriges VA-organisationer uppfattas som centrala och strategiska aktörer för en långsiktigt hållbar utveckling.
- Svenskt Vatten ska tillsammans med medlemmarna arbeta för att landets vattentjänstkunder uppskattar värdet av det svenska vattnet och förstår vikten av att vårda denna resurs för framtiden.

Genomgående för arbetet hos Svenskt Vatten är att vi kontinuerligt bevakar, utvecklar, stödjer och påverkar många olika aktörer inom alla våra relevanta sakområden. Denna verksamhetsplan beskriver de särskilda aktiviteter vi planerar att genomföra under 2017.

Under 2017 fortsätter satsningen för att stärka organisationen vad avser utbildning och juridik. Detta kommer att förbättra vårt arbete med flera effektmål – det ger en större kapacitet att delta och nå framgång i utredningar och påverkansarbete samt stärka arbetet för långsiktig kompetensförsörjning. Likaså ökar det medlemmarnas möjlighet till relevanta utbildningar och individuell juridisk rådgivning till självkostnadspris som kommer införas under 2017.

1. Öka medvetenheten om vattnets värde

Effektmål 1:

Medvetenheten ökar hos medborgarna och hos politiska beslutfattare om vattnets värde och att vattenresurser och vattentjänster måste tryggas för framtiden

Verksamhetsmål 2017-1:1:

Kommunikation ska genomsyra allt arbete som Svenskt Vatten bedriver.

- Kommunikationsstrategin slutförs och genomförs därefter.
- Parallellt med att vi stärker vårt kommunikationsarbete externt ska vi kommunicera bättre med våra medlemmar för öka kunskapen och förståelsen om syftet med vår kommunikation.
- Svenskt Vatten ska genomföra opinionsundersökning där aktuella frågeställningar inom prioriterade områden belyses. Resultatet av undersökningarna sprids till medlemmarna och massmedia via lämpliga kanaler.
- Utveckla målgruppsarbete och marknadsföring av Svenskt Vattens prioriterade frågor och kampanjer i digitala medier, t ex med hjälp av infografik.
- Stärka och utveckla kommunikationen inom ramen för Svenskt Vattens kommittéarbete genom att bl a anordna specifika kommittédagar på tema kommunikation och påverkan utifrån kommitténs ansvarsområde.
- Svenskt Vatten ska vidareutveckla Vattenforum till två dagar i Almedalen med två samarbetspartners och tio stycken aktiviteter.
- Göra i ordning plats på Project Place för medlemmar att dela sina kommunikationsmaterial med varandra.

Verksamhetsmål 2017-1:2:

Svenskt Vatten ska bevaka den politiska utvecklingen och bedriva politiskt påverkansarbete i frågor som är viktiga för våra medlemmar.

- Svenskt Vatten ska stödja och utveckla det vattenpolitiska nätverket i riksdagen med fler riksdagsledamöter från fler utskott.
- Anordna två seminarier i riksdagen tillsammans med det tvärpolitiska vattennätverket, helst på något av temana Sveriges framtida dricksvattenförsörjning och vattnets värde som ekosystemtjänst, hantering av vattenflöden i och utanför tätorter och EU:s översyn av ramdirektivet för vatten.
- Erbjud riksdagens vattennätverk en studieresa om klimatanpassning för riksdagsledamöter.
- Utveckla kontakt med fler riksdagsledamöter i varje parti för ökat engagemang rörande våra frågor, t ex antal motioner, skriftliga frågor och interpellationer.

- Vi ska informera och påverka beslutsfattare inför beslutet om Regeringsuppdrag fosfor med syfte att våra viktigaste synpunkter på förslaget om hållbar återföring av fosfor finns med i regeringsbeslutet.
- Verka för att regeringen och riksdagen genomför riksintresseutredningen respektive dricksvattenutredningens förslag på det sätt som är mest gynnsamt för våra medlemmar.
- Påverka direktivet till utredningen som Miljömålsberedningen föreslagit ska se över reglerna för havsmiljö- och vattenförvaltningen.
- Delta och påverka klimatanpassningsutredningen så att den inkluderar och tar itu med den splittrade myndighetsutövningen vad gäller dagvatten och så vi får en effektiv lagstiftning för att kunna reglera översvämningsproblematiken både i dagens klimat och i ett framtida förändrat klimat. Utredningen ska ge kommunerna tillräckliga verktyg för att kunna förebygga översvämningar. Dessutom behöver vi tydligare lagstöd för att med hållbar dagvattenhantering minska utsläppen av dagvattenföroreningar.
- Se över och ta fram underlag, gällande behovet av förändringar i vattentjänstlagen (LAV), samt fastställa en projektplan för påverkansarbetet kring vilka förändringar som behövs.
- Bevaka regeringens arbete med en livsmedelsstrategi.
- Bevaka utredningen om en ny indelning av län och landsting.
- Bevaka eventuellt ytterligare relevanta utredningsinitiativ/beslut som kan komma under året.

Verksamhetsmål 2017-1:3:

Öka kunskapen hos de politiker som har förtroendeuppdrag relaterade till VA-organisationerna.

- Uppdatera Svenskt Vattens utbildning (plats och webbutbildning) gentemot politiker som arbetar med VA-frågor samt utarbeta marknadsföringsmaterial.
- Samtliga VA-chefer ska få information om våra förtroendemannautbildningar.
- Innehållet i tidningen Svenskt Vatten ska utformas så att fler politiker attraheras och tar del av det.
- Skriv debattartiklar tillsammans med lokalpolitiker och VA-chefer.

Verksamhetsmål 2017-1:4

Öka kunskapen hos medlemmar om hur opinionsbildning på lokal nivå kan stärkas

- Svenskt Vatten ska erbjuda en grundkurs i påverkansarbete "Hur närmar man sig politiken?" för kommunikatörer och ledningsgrupper.
- Skriva en guide med riktlinjer för hur man bäst använder sociala medier för att fler medlemmar ska använda sociala medier för sin kommunikation.

- Svenskt Vatten ska erbjuda en grundkurs i digital närvaro/sociala medier för kommunikatörer/ledningsgrupper.

Verksamhetsmål 2017-1:5:

Driva kommunikationskampanjer tillsammans med våra medlemmar i syfte att nå allmänheten med budskap om att värna vattnets kretslopp.

- Vattenresan med Mattias Klum – boken om Sveriges Vatten – ska fortsätta, samt aktiviteter som uppmuntrar till engagemang genomföras.
- Den uppdaterade Vattenskolan ska spridas.
- Gemensamma kommunikationsinsatser med medlemmar i form av bl a nedan kampanjdagar:
 - ◆ Världsvattendagen 22 mars
 - ◆ Biltvättarhelg slutet april
 - ◆ Världstoalettdagen 19 november

Verksamhetsmål 2017-1:6:

Vattenstämman ska vara den självklara mötesplatsen och samtalsarenan i Sverige för vatten-, miljö- och samhällsplaneringsfrågor.

- Genom att arrangera Vattenstämman ska vi ta vara på möjligheten att öka synligheten för VA-branschens frågor. Vi fortsätter med etableringen av en årlig mötesplats för "Vattensverige" och har som mål att minst 100 medlemmar ska vara representerade på vattenstämman 2017 och minst 110 andra deltagande organisationer. Målsättningen är att antalet deltagare i Karlstad ska vara 600.
- Interaktivitet ska genomsyra Vattenstämman 2017.

Verksamhetsmål 2017-1:8:

Öka Svenskt Vattens mediala genomslag

- Implementera bättre metod och verktyg för att mäta Svenskt Vattens mediala genomslag. Önskvärt är att mediagenomslaget kan visas med utgångspunkt från 2014 då effektmålet för kommunikation antogs och för varje år efter det.
- Svenskt Vattens mediala genomslag ska till slutet av 2017 ha ökat

2. Fungerande myndighetsstruktur inom vattenområdet

Effektmål 2:

Statens myndighetsstruktur inom frågor relaterade till vattentjänster är mer sammanhållen, med myndigheter som ger relevant och tydlig vägledning i viktiga frågor

Verksamhetsmål 2017-2:1:

Branschen har en gemensam målbild och strategi för hur vi vill ha staten organiserad och arbetar tillsammans utifrån den

- Förmedla den beslutade målbilden till andra branschorganisationer, SKL, riksdagsledamöter, politiska partier, berörda departement med flera genom nyhetsbrev, tidningsartikel och personliga möten samt via vår hemsida. Samarbeta med andra branschorganisationer.
- Påverka regering och riksdag för att avveckla vattenmyndigheterna.
- Delge medlemmarna den beslutade målbilden och sammanställt material med exempel som förtydligar problem med nuvarande organisation och nyttan med målbilden – ge exempel inom områdena dricksvatten, klimatanpassning, avlopp, energi.
- Ge stöd åtpolitiker som vill driva frågan,
- Ordna pass på Vattenstämman för politiker om målbilden och bakgrunden.

Verksamhetsmål 2017-2:2: Relevant och tydlig vägledning har börjat lämnas

- Påverka myndigheter att vägleda om dagvattenkrav och inrättande av vattenskyddsområden (som även nämner bräddningar och avloppsutsläpp).
- Påverka myndigheter att vägleda om sina föreskifter, exempelvis Naturvårdsverkets kommande om reningsverk och miljörapportering.
- Ordna dialogseminarier runt om i landet för medlemmar och myndigheter för ömsidig kunskapsförmedling om bräddningar, dagvatten och tillståndsvillkor, exempelvis utsläppskrav och energi.

3. VA-organisationerna stärks

Effektmål 3:

VA-organisationerna stärks genom samverkan och utvecklade organisationsformer

Målgruppen är såväl VA-organisationernas ledning som förtroendevalda beslutsfattare i kommunerna/kommunala bolagen.

2017-3:1 Sprida kunskap om behovet av starkare organisationer nationellt och lokalt inkl. att leva upp till kontrollstation 2020

- Lyft innebörden av "Kontrollstation 2020" i artikel, vattenstämma och särskilt seminarium.

- Ta fram stöd för analys och diskussion lokalt hos medlemmar om samverkansbehov.
- Utveckla HBI som lättillgängligt analysverktyg för krav om samverkansbehov
- Seminarium "kontrollstation 2020": klarar din organisation kraven? Gärna i samverkan med SKL

2017-3:2 Stödja medlemmar kring processen mot starkare organisationer samt befintliga flerägda VA organisationer i deras fortsatta utveckling.

- Ta fram en sammanfattande rapport om olika organisationsformer, vad de innebär: för och nackdelar mm. Sammanfattning om juridiska behov vid bildandet av kommunala VA-bolag. Upprätta en checklista som bygger på ovan nämnda rapport.
- Förbereda och marknadsför ett avropningsbart seminarium på temat
- Vidareutveckla nätverket för ansvariga i flerägda bolag och kommunalförbund och dokumentera resultat och dela med sig till andra medlemmar som överväger olika samverkansformer.

4. Långsiktigt hållbara vattentjänster

Effektmål 4:

Investerings- och reinvesteringstakten i VA-organisationernas infrastruktur tryggar långsiktigt hållbara vattentjänster och bygger på hållbar finansiering

Verksamhetsmål 2017-4:1:

Svenskt Vatten förmedlar via VASS en väl underbyggd bild av tillståndet inom svensk VA som ligger till grund för diskussioner och beslut hos kommunpolitiken, nationella aktörer och media. Samtidigt får medlemmarna ett bra analysverktyg för verksamhetsuppföljning och benchmarking. Fokus läggs på att förmedla befintlig kunskap om utmaningar, investeringsbehov och åtgärder när politik och medlemmar.

- inför varje VASS undersökning:
 - Se över användarvänlighet innan den släpps.
 - Genomföra minst en konkret förbättring för det lokala användandet.
 - Genomföra nationell analys som kommuniceras ut på flera sätt.
- Se över användarvänlighet genom förbättrade instruktioner och information både i verktyget och på vår hemsida
- Bevaka SVU-projektet om prioriterade nyckeltal

Verksamhetsmål 2017:4-2

Hållbarhetsindex genomförs & kommuniceras för att ge mål, bra verktyg och stöd för kommunerna och en bild av tillståndet i VA-Sverige.

- Vidareutveckla och genomföra hållbarhetsindex 2017 utifrån erfarenheter från 2016 samt analysera och sammanställa resultatet.

- Ta fram råd åt medlemmar av typen "från hbi till handlingsplan"
- Ta fram uppdaterade stöddokument och eventuellt enkel instruktionsfilm, ex webbseminarium, för att underlätta användningen och förbättra kvalitetssäkringen av indata.
- Kommunicera hållbarhetsindex 2017:
 - Lyfta goda exempel i kommunikationen externt.
 - Riktade dragningar vid rörnäts- och dricksvattenkonferens samt Vattenstämma
 - Använda analys hållbarhetsindex i kommunikation och analys av taxestatistik.
- Sammanställa, tillsammans med övriga VASS-undersökningar, tillståndet i VA-Sverige

Verksamhetsmål 2017-4:3:

Medlemmarna har stöd för investeringsbedömningar och ekonomisk styrning samt stöd i Svenskt Vattens nationella kommunikation kring investeringsbehov.

- Genomföra och kommunicera projektet Framtida investeringar VA.
- Initiera ytterligare SVU-projekt om VA-ekonomi, t ex om enhetlig ekonomisk redovisning och rådgivningavskrivningstider.
- Uppdatera VA-chefens verktygslåda efter varje relevant SVU-projekt,
- Sprida information om VA-chefens verktygslåda genom kurser, regionträffar etc.
- Anordna två seminarier i VA-ekonomi med olika teman,
- Klarlägga eventuella möjligheter och begränsningar att spegla Vattnets värde i den kommunala redovisningen

Verksamhetsmål 2017-4:4:

Vi stödjer medlemmarnas arbete med att säkerställa kvalitet vid nyanläggning av VA-system.

- Arbeta för att öka medlemmarnas kunskap om material, kontroll, provning mm. I detta ingår t.ex. att påbörja arbetet med vägledning för en kvalitetshandbok omfattande hur man ska tänka avseende val av material, utförande mm.
- Fortsätta samarbetet med bland annat Säker Vatten i arbetet att ta fram en broschyr om servisledningarna.
- Fortsätta nordiskt samarbete kring kvalitetsmärkning av plaströr i samverkan med 4S Ledningsnät.
- Göra en utlysning av ett SVU-projekt inför revidering av P76 om brandvatten och sprinklers.
- Påbörja revidering av P83, Allmänna vattenledningsnät när underlag finns via SVU-projekt

Verksamhetsmål 2017-4:5:

Vi stödjer medlemmarnas arbete med underhålls- och förnyelseplanering av VA-system

- Fortsätta revideringen av P39, som handlar om skötsel och underhåll av VA-nät. I detta arbete ingår bl.a att ta fram vad en underhållsplan ska omfatta samt krav på tillsynsnivåer.
- Fortsätta framtagandet av en lightversion av förnyelsehandboken för ledningsnät, där verktyget för förnyelseplanering ska leda till en publikation.
- Arbeta med bräddvattenfrågan från ledningsnäten genom att påbörja arbetet med en publikation; en första del om vad bräddning är samt strategier för arbetet.
- Genomföra seminarier om hur man minskar/undviker bräddningar på några platser i landet
- Efter att projektet Framtida investeringar är genomfört, analyseras om ytterligare detaljer om förnyelsebehov behöver tas in angående avloppsreningsverken. Om en sådan analys pekar på att en högre detaljeringsgrad behövs, fångar vi in det i en SVU-studie som vi utlyser hösten 2017.

5. Dricksvatten av god kvalitet

Effektmål 5:

Säkert dricksvatten av god kvalitet levereras dygnet runt

Verksamhetsmål 2017-5:1:

Öka kännedomen i branschen och hos beslutsfattare om vikten av säker dricksvattenförsörjning.

- Genomföra en utredning kring "Otjänligt" vatten och kokningsrekommendationer. Hur ser statistiken ut? Trender? Reda ut orsaker och eventuella åtgärder. Kommunicera på relevant sätt.
- Sammanställning av membranteknik för olika applikationer (kemisk barriär, mikrobiologisk barriär, avskiljning av NOM (TOC/Humus, avsaltning) i form av riktad SVU-utlysning.
- Revidering av publikationen "Råd och riktlinjer för UV-ljus vid vattenverk" efter att revideringen av den norska rapporten är klar.
- Genomföra utbildning (seminarium) om upphandling, installation och drift av UV-ljus.
- Översyn av befintlig teknik avseende reduktion av kemikalier från råvatten till dricksvatten, innefattande analys av behovet av kemisk barriär i vattenverket. Resultatet publiceras bl.a. i skrift på hemsidan. Eventuellt mynnar detta ut i ett SVU-projekt för att öka kunskapen inom området.
- Deltar i projektgruppen till Livsmedelsverkets projekt "En ökad förmåga att möta en storskalig dricksvattenkris". Projektet är finansierat av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB.

- Revidering av P77: Spolning och desinfektion av ledningar och reservoarer
- Påbörja arbetet med att upprätta en publikation om minikrav på barriärer, utformning, effektivitet (parasiter, virus, bakterier)

Verksamhetsmål 2017-5:2:

Öka medvetenheten om att skydda råvatten och att säkra framtida täkter

- Utveckla eget riskanalysverktyg till medlemmarna om inte HaV går vidare i frågan.
- Aktiviteter som syftar till att hjälpa våra medlemmar med vattenskyddsområden (VSO): t.ex. lista på vilka ämnen som inte ska spridas i primär skyddszon, och skriva artikel om behovet av generell förbud för spridning av kemikalier i primär skyddszon
- Anordna vattenskyddsseminarium
- Regional vattenbrist. Diskutera kvantitet och tillhandahållande av 160 l/dygn. Utredda alternativa lösningar och kommunikationsbehov

Verksamhetsmål 2016-5:3:

Ökad kunskap om materialval både avseende vattenkvalitet och driftsäkerhet.

- Aktivt arbete med fler typgodkännanden för produkter/material. Målet är att medlemmarna ska få kännedom om de typgodkännanden som finns, och få svaret att "Produkten/materialet är godkänd/t att använda i kontakt med dricksvatten enligt..." årsskiftet 2017/18.
- Vi arbetar aktivt och stöttar frågan om Material i kontakt med vatten även på EU-nivå genom EurEau1.
- Arrangera ett seminarium om Material i kontakt med vatten

6. Minskade utsläpp

Effektmål 6:

Utsläppen av förorenande ämnen till vatten, mark och luft minskas på ett effektivt sätt. VA-organisationernas naturresurshushållning är mycket god

Verksamhetsmål 2017-6:1:

Förbättra förutsättningarna för medlemmarnas arbete med att minska mängden önskade ämnen i avloppsvattnet och bättre återföring av näringsämnen

- Genomföra Revaq med bibehållen hög ambitionsnivå. En satsning görs på att öka antalet Revaq certifierade reningsverk som kan ha långt till att få godkända slampartier men som certifierar sig för att få stöd i uppströmsarbetet. Aktörerna ska vara nöjda med systemet. Genomföra Revaqs kommunikationsstrategi så att mediagenomslaget vad gäller slamfrågorna till övervägande del är positivt och rättvisande.

- Vi ska vara med i utvecklingen av andra hållbara slamanvändningsmetoder som alternativ då slammet inte klarar Revaq-kraven. Här fortsätter Svenskt Vatten att kommunicera med medlemmarna om slamstrategier och hållbara slamanvändningsmetoder med fosfor i kretslopp. Svenskt Vatten ska även delta i och kommunicera om utvecklingsprojekt för olika metoder för fosfor i kretslopp.
- Arbetet fortsätter med Svenskt Vattens kemikaliepolicy som även medlemmarna kan använda sig av när de kommunicerar lokalt. Med stöd av den ska vi sedan påverka/stötta olika aktörer såsom regeringen, KemI, Svanens miljömärkningsnämnd, Läkemedelsverket för att driva på en avveckling av oönskade ämnen både nationellt och inom EU.
- Vi ska ha minst tre godkända SVU-projekt inom detta område. Exempelvis "Belys näringsvärdet i humangödsel/svartvatten kontra svingödsel & konstgödsel", "Uppströmsarbete – goda ex/dåliga, positiva arbetssätt, negativa arbetssätt – sprida kunskapen", "Ta reda på hur avloppets och dricksvattnets sammansättning kommer att se ut i ett varmare klimat avseende nya mikroorganismer och kemiska ämnen" samt "Metodik för uppströmsmätningar i ledningsnäten"
- Sprid M135 om slamstrategier och LCA-rapporten om slam så att många tar strategibeslut om vilken behandling som ska användas.

Verksamhetsmål 2017-6:2:

Skapa förutsättningar för medlemmarna att minska utsläppen av föroreningar till sjöar, vattendrag och hav på ett samhällsekonomiskt effektivt sätt (ARV, dagvatten, bräddvatten)

- Recipientkunskap - Följ forskning och övervakning om effekterna av läkemedel i våra vattendrag avseende läget och variationer mellan recipienter.
- Bidra till dialog mellan medlemmar och miljömyndigheter om vattenförvaltningens genomförande.
- Påverka HaV och regeringen/Miljö- och energidepartementet om hur ramdirektivet för vatten bör förbättras.
- Påverka Naturvårdsverket så att deras reviderade föreskrifter genomförs på ett för medlemmarna bra sätt
- Bevaka eventuella regler om och finansiering av recipientkontroll utifrån HaV:s förslag, som vi starkt bidrog till 2015.
- Delta i Miljö- och energidepartementets referensgrupp inför ministerrådsmöten, HaV:s havs- och vattenmiljöråd för att bevaka och föra fram Svenskt Vattens ståndpunkter.

Verksamhetsmål 2017-6:3:

Vi skapar förutsättningar för att Energianvändningen för VA-organisationen är effektiv och klimatpåverkan minimerad – från råvatten till recipient

- Genomföra VASS Biogas som grund till Biogasstatistiken och VASS Reningsverk för att erbjuda medlemmarna en databas för att energi- och resursoptimera valda reningsverk

- Företräda medlemmarna så att Energimyndighetens Vägledning för Hållbarhetskriterier får en fortsatt stor användbarhet för våra medlemmar. Sker i nära samverkan med Avfall Sverige och Energigas Sverige.
- Skapa gemensamt utvecklingsprojekt mellan SVU, Energigas Sverige och Avfall Sverige om att se över total nytta och optimerat nyttjande av energi – energieffektiviseringar – och undersöka potential för samarbeten.

7. Klimatanpassning

Effektmål 7:

Kommunerna klimatanpassas för att säkra dricksvatten och förebygga översvämningar

Verksamhetsmål 2017-7:1 Vi skapar förutsättningar för en effektiv dagvattenhantering i samhället

- Fortsätta att marknadsföra Svenskt Vattens publikationstriologi om hållbar dagvattenhantering, klimatsäkring av samhället samt skyfallsplaner (3 st 2dagars kurser av grundkurs hydraulisk dimensionering)
- Verka för att en bred konferens om dagvatten och samhällsbyggande i samverkan med SKL, SKT och SF. Syftet är att konferensen skall locka deltagare för alla olika sektorer i arbetet med klimatanpassning.
- Fortsätta samverka med Svenskt Försäkring angående regresshantering samt krav på fastighetsägare, framtagande av informationsmaterial samt förstudie för gemensamt verktyg för regresshantering
- Samverka med MSB om information kring beredskapsplaner och översvänningsanalyser och fortsätta samverka med SMHI om att skapa en gemensam nationell kunskap om storleken på olika typer av skyfall

Verksamhetsmål 2017-7:2

Klimatanpassning för säker dricksvattenhantering

- Delta i och följa Livsmedelsverkets projekt om Klimathandbok för dricksvattenproducenter. Utifrån projektets resultat bedöma om vidare åtgärder behövs

8. Säkra kompetens långsiktigt

Effektmål 8:

VA-organisationernas kompetens och innovativa förmåga säkras långsiktigt

Verksamhetsmål 2017-8:1:

Medel som avsätts för FoU inom vattentjänstområdet i Sverige ska öka och stärka svenskt deltagande inom Horisont 2020

Under 2017 krävs ett aktivt arbete för att forskningspropositionen realiserar och viktiga frågor för vattentjänstområdet får tillräckliga resurser. Det behövs fortsatt dialog med olika FoU-finansiärer för att frigöra ytterligare medel till FoU inom vattentjänstområdet, men det behövs även förberedelser för att kraftigt öka insatserna från VA-organisationerna för att kunna matcha de satsningar som nu planeras från statligt håll.

Svenskt Vatten fortsätter bistå Havs- och vattenmyndigheten med utlysningen "Avancerad avloppsrening" som avslutas under 2017.

Svenskt Vatten arbetar via den nationella påverkansplattformen för att öka svenskt deltagande inom Horisont 2020.

Verksamhetsmål 2017-8:2:

Branschens FoU ska komma till nytta och kännedom om Svenskt Vatten Utveckling ska öka

SVU-rapporter distribueras via riktade utskick till Svenskt Vattens medlemmar och via pressverktyg, web och twitter. Resultat från FoU-projekt används även i Svenskt Vattens kurs- och seminarieverksamhet liksom i publikationsarbetet. Artiklar med resultat från SVU-projekt publiceras i tidningen Svenskt Vatten.

SVU-rapporternas resultat ska också övervägas som underlag för Svenskt Vattens proaktiva påverkansarbete. En specialbilaga till tidningen Svenskt Vatten ska tas fram för att presentera pågående FoU inom Vattentjänstområdet och en forskning- och innovationskonferens för viktiga VA-frågor ska arrangeras.

Högskoleprogrammen kommer att medverka i Svenskt Vattens konferenser och även arrangera egna workshops och seminarier. Svenskt Vatten arbetar för ökad aktivitet när det gäller att via hemsidor, nyhetsbrev och rapporter få ut resultat till medlemmarna.

Verksamhetsmål 2017-8:3:

VA-kompetens på svenska högskolor säkras genom fortsatt satsning på Högskoleprogrammen

Svenskt Vatten fortsätter sin riktade satsning på Högskoleprogrammen. Satsningen har haft stor betydelse för utveckling av svensk FoU inom VA och inneburit en kraftig uppväxling av SVU-medel.

I den fortsatta satsningen är målsättningen att få ökat deltagande från fler VA-organisationer bland annat genom att skapa möjlighet att engagera sig på olika nivåer samt genom att förstärka programmets eget informationsarbete.

Svenskt Vatten instiftar ett pris till "bästa examensarbete inom VA-området" för att skapa ökad uppmärksamhet och attraktivitet för området. Svenskt Vatten vill med detta pris

bidra till att skapa ökad uppmärksamhet och attraktivitet för VA-ämnet. Förhoppningen är att priset ska bidra till att fler studenter vid svenska lärosäten väljer VA som inriktning på kommande examensarbete och därefter följande yrkesliv

Verksamhetsmål 2017-8:4:

Stärka internationellt kunskaps- och erfarenhetsutbyte avseende forskning, utveckling och utbildning. Stärka och öka svenskt deltagande i IWA (the International Water Association)

International Water Association, IWA, är världens ledande vattenorganisation. IWA Sverige är den svenska representanten, som finansieras av Svenskt Vatten. Huvuduppgiften för IWA Sverige är att stärka kunskaps- och erfarenhetsutbyte avseende forskning, utveckling och utbildning inom vattenområdet.

Ett steg i detta arbete är att anordna internationella konferenser i Sverige. Under 2017 planeras bland annat följande aktiviteter:

- Seminarium om mikroplaster (IWA Sverige)
- Seminarium om biofilmer i distributionssystem (IWA Sverige)
- IWA-konferensen Embrace the Water (IWA Sverige)
- Planering av svenskt deltagande i IWA World Water Conference i Tokyo 2018, start av arbete 2017 Delta i planering och genomförande av Nordiwa 2017 – Nordisk avloppsvattenkonferens.

Verksamhetsmål 2017-8:5:

Branschens kompetensförsörjning tillgodoses genom högkvalitativa och efterfrågade utbildningar

Svenskt Vatten planerar att genomföra minst 75 öppna kurser för totalt ca 1 700 deltagare. Därutöver kommer vi att genomföra ca 30 uppdragsutbildningar inom olika områden.

Vi planerar att ta fram åtminstone fem nya utbildningar. Kurser på planerings-/idéstadiet: Ny i VA-branschen, Avancerad dricksvattenteknik, Ny som VA-chef, Dagvatten, VA-juridik steg 2 – Skadestånd, CSR för VA-organisationerna, Arbetsmiljö, Läcksökning – fortsättning.

Målsättningen är att 85 % av våra medlemmar ska ha deltagit på någon av våra kurser eller seminarier under året, samt att medelbetyget ska vara 4.9. Vi lägger våra kurser och seminarier runt om i landet för att så många som möjligt av våra medlemmar ska ha möjlighet att delta på våra utbildningar.

Verksamhetsmål 2017-8:6

Branschens kompetensförsörjning behöver säkerställas och behovet vara känt

Vi ska ta fram material om varför man ska jobba i VA-sektorn som kan spridas till gymnasieungdomar och som våra medlemmar kan använda.

Vi ska arbeta för att vi 2017/18 har fler YH-utbildningar med VA-inriktning än vi har idag: Hemsidan: Vi lägger in tips på gymnasiearbeten som antingen gymnasieelever kan använda direkt, eller som våra medlemmar gör om till mer lokala versioner

Hemsidan: Vi lägger in förslag på Examensarbeten och Praktikplatser.

Vi har fått förfrågningar från medlemmar och andra att ta fram en endagsutbildning: VA i Sverige, för nyanlända.

9. Nöjda medlemmar

Effektmål 9:

Medlemmarna ser Svenskt Vatten som en värdefull företrädare för sektorn och i rollen som stöd i det lokala arbetet

Verksamhetsmål 2017-9:1:

Medlemmarna får kvalificerat generellt stöd vad gäller Vattentjänstlagens tillämpningar

- Svenskt Vatten bevakar, följer och försöker påverka den juridiska tillämpningen av Vattentjänstlagen.
- Vi utvecklar ett system samt erbjuder och tillhandahåller lokal juridisk rådgivning till självkostnadspris avseende Vattentjänstlagen samt kunskapsöverföring och kontinuerlig uppdatering av rättsläget.
- Vi informerar om juridiska nyheter som påverkar medlemmarnas verksamhet samt utveckla/komplettera den juridiska delen på Svenskt Vattens hemsida.
- Anordna ett seminarium om kommunernas skyldigheter att tillhandahålla vattentjänster
- Anordna ett seminarium om dagvattenjuridik
- Anordna workshop om finansiering av VA-verksamhet
- Revidering av Svenskt Vattens publikation om avtalsförslag inom VA-området P 89

Verksamhetsmål 2017-9:2:

Samtliga medlemmar ska ha god kunskap om Svenskt Vatten och dess verksamhet

- Projekt med intressant innehåll förmedlas så att materialet kan användas i lokal och nationell diskussion, t ex hållbarhetsindex.
- Ta fram populärversioner av vissa publikationer för olika målgrupper, både skrifter och presentationer.
- Förbättra Vattenbokhandeln genom att skapa ny webshop med print on demand funktioner
- Svenskt Vatten ska vidareutveckla verktygslådorna 1) VA-chefens och 2) kommunikation för att låta medlemmar dela erfarenhet och kunskap med varandra, sk goda exempel.

- Svenskt Vatten ska sträva efter att delta på befintliga regionala träffar och fortsätta med de pågående regionala resorna som Svenskt Vatten genomför, t ex VD:s kommunbesök och Vattenresan.
- Svenskt Vatten ska utveckla sina digitala mötesplatser, t ex Skypemöten och webinarier.

Verksamhetsmål 2017-9:3:

Påverka beslut av vikt för våra medlemmar inom EU

Svenskt Vatten arbetar för att påverka relevanta beslut inom vattenområdet i EU. Detta gör vi genom att delta aktivt i samarbete med andra Europeiska branschorganisationer motsvarande vår som organiserat sig inom EurEau. För att påverka arbetet inom EU bygger vi även upp nätverk med svenska EU-parlamentariker samt framför våra och EurEau:s ståndpunkter till svenska departement och myndigheter, till Sveriges ständiga representation vid Europeiska unionen i Bryssel samt till EU-kommissionens representation i Sverige.

Svenskt Vatten deltar aktivt i EurEaus beslutade församling – General Assembly, EurEau1 som hanterar dricksvatten, EurEau2 som behandlar Avlopp & Miljö samt EurEau3 som berör Juridik & Ekonomi. Svenskt Vattens VD representerar Svenska och Nordiska intressen i EurEaus verkställande utskott: Excom.

Ramdirektivet för vatten är en stor fråga som berör VA-organisationerna. Under 2017 arbetar Svenskt Vatten tillsammans med EurEau med det förberedande arbetet inför en förnyelse av ramdirektivet för vatten.

Svenskt Vatten arbetar aktivt i ett antal processer i EU för att få bort oönskade ämnen från diverse användningsområden, liksom för att stärka tankarna på fosfor som strategisk resurs i kretsloppssamhället och med hur vatten ska prissättas. Här ingår även arbetet för att hitta en gemensam strategi för vilka material som är lämpliga att användas i kontakt med dricksvatten.

Svenskt Vatten har även sett till att komma med som observatör i WAREG – de reglerande myndigheternas nätverk och följer där deras sammanställning av priser och regleringar i EU.

Svenskt Vatten deltar även i europastandardiseringen, CEN. Europastandarder blir automatiskt svenska standarder även för de standarder som Sverige röstat emot. Det finns storleksordningen 400 Europastandarder, sk SS-EN inom va-området.

Vi företräder SIS / Sverige för på CEN-mötena inom TC165, "Wastewater Engineering" som hanterar standarder för allt ifrån stora och små reningsverk, fett- /oljeavskiljare, funktionen på avloppssystem, olika ledningsmaterial ned till beteckningar på brunnslock. Vi deltar också i den nationella spegelkommittén för CEN TC164 "Dricksvattenhantering".

Verksamhetsmål 2017-9:4:

Genom god dialog med våra kommittéer förankrar vi vårt arbete och tar intryck av våra medlemmars synpunkter i samarbete med våra nordiska motsvarigheter

Genomföra minst 2 fysiska möten i respektive kommitté (MAK, VAK, RÖK, DRICK, UK, SVU och KOMKOM), förutom telefonmöten.

Verksamhetsmål 2017-9:5:

Vi går före utvecklingen av framtidens VA för att möta kunders krav på information och tillgänglighet samt behov av ökad effektivitet.

Definiera vad vi menar med digitalisering inom VA som en del i Smarta städer.

Undersöka nuläge och behov hos våra medlemmarna och initiera ett SVU projekt

Verksamhetsmål 2017-9:6:

Vi ska sprida kunskap genom att arrangera konferenser i för VA branschen viktiga frågor

Arrangera nationell dricksvattenkonferens 26-27 april i Göteborg där resultat från utvecklingsprojekt är i fokus. Målet är minst 200 deltagare.

Arrangera Nordiskt VAK i Malmö tillsammans med VASYD och NSVA

Arrangera Nationella Avlopps & Miljökonferensen NAM, Januari 2017. Målet är minst 200 besökare.

Arrangera konferensen Rörnät och Klimat 2017. Målet är minst 450 besökare.

10. Svenskt Vattens interna arbete

Effektivitet, kompetens, leverans och arbetsglädje

Under 2017 ska Svenskt Vatten arbeta med utveckling av ledarskapet och medarbetarskap i två parallella processer. Målet är att uppnå ökad trivsel, effektivitet och arbetsglädje. Den medarbetarundersökning i form av djupintervjuer med alla medarbetare som genomförs i januari 2017 kommer att ligga till grund för ett fortsatt utvecklingsarbete i personalgruppen.

Det nya ekonomisystem som implementeras under hösten 2016, 24SevenOffice, kommer 2017 att förenkla många rutiner inom ekonomihanteringen. Det kommer också att utgöra ett mycket bättre stöd till projektledare och handläggare med mer lättillgängliga projektrapporter och enklare budgetverktyg. I ett senare skede kommer vi att titta närmare på möjligheten att använda systemets CRM-modul för att kunna samla alla kontaktuppgifter till medlemmar, kunder och samarbetspartners på samma ställe.

Arbetet med att förbättra och förenkla våra administrativa rutiner fortsätter. En utvärdering av nuvarande system för kursadministration kommer att göras liksom en utvärdering av vårt behov av IT-tjänster.

Miljöarbete

Svenskt Vatten är miljödiplomerat enligt standarden Svensk Miljöbas. Svenskt Vatten har stora möjligheter till positiv miljöpåverkan till exempel genom lobbying, utbildning och i kontakter med medlemmar och andra. Nuvarande miljödiplomering gäller till och med den 9 juni 2017 och följs av ett fortsatt miljöarbete mot ny diplomering.

11. Budget

Föreningen Svenskt Vatten

Det budgeterade resultatet för föreningen är -180tkr. Medlemsavgiften är 7 147 kronor per medlem. 2016 års föreningsstämma beslutade om en uppdaterad modell för beräkning av årsavgift där uttagsfaktorn för årsavgift ersätts med en indexuppräkningsfaktor. Även medlemsavgiften uppräknas med index. Uppräkningsfaktorn för 2017 är 2,1% med 2016 års avgifter som bas.

Enligt stadgarna kan både kommun och bolag vara medlemmar. Intäkterna i föreningen består uteslutande av medlemsavgifter som beräknas uppgå till ca 2 450 tkr. Den interna tiden för EurEau-arbetet faktureras föreningen liksom andelar av styrelse, ledning, valberedning och gemensamma kostnader. EurEau-arbetet har utökats genom medverkan och ordförandeskap i JWG som ska påverka revideringen av ramdirektivet för vatten. Detta är en tidsbegränsad satsning som pågår under tre år.

Svenskt Vatten AB

Från och med 2017 ingår informations- och kommunikationsavgiften i grundavgiften och uttagsfaktorn för årsavgift ersätts med en indexuppräkningsfaktor. Det index som används är LCI (Labour Cost Index) för tjänstemän. Uppräkningsfaktorn för 2017 är 2,1% med 2016 års avgifter som bas.

Det budgeterade resultatet för Svenskt Vatten AB föreslås till 2 780 tkr. Underskottet finansieras av eget kapital riktat mot särskilda satsningar inom:

- Dricksvatten 900 tkr
- Juridik och utbildningsverksamhet 1 000 tkr
- Vattenresan (kommunikation) 700 tkr
- Samarbetsprojekt med Norsk Vann 130 tkr
- Subventionering av medlemmars avgifter till Vattenforum i Almedalen 50 tkr

Svenskt Vatten har hög soliditet, 27%. Styrelsen har beslutat att Svenskt Vattens soliditet bör ligga inom intervallet 16–22 %.

	Budget 2017			Prognos 2016, T2			Budget 2016		
	Intäkter	Kostnader	Resultat	Intäkter	Kostnader	Resultat	Intäkter	Kostnader	Resultat
Serviceavgifter (inkl komm- och info-avgift)	20 770		20 770	20 344		20 344	19 970		19 970
Företagsabonnenter	2 660		2 660	2 605		2 605	2 500		2 500
SVU	18 786	-18 786	0	18 400	-18 400	0	18 400	-18 400	0
Vattentjänster	12 418	-12 651	-233	11 674	-11 202	472	9 717	-10 615	-898
Kommunikation	5 254	-6 010	-756	5 158	-6 849	-1 691	4 926	-5 714	-788
Utbildning	23 607	-16 854	6 753	19 351	-13 598	5 753	19 415	-14 215	5 200
Verksamhetsstöd	1 998	-8 113	-6 115	2 408	-8 151	-5 743	2 195	-7 638	-5 443
Personalkostnader		-23 079	-23 079		-21 502	-21 502		-20 541	-20 541
Totalt Svenskt Vatten AB	85 493	-85 493	0	79 940	-79 702	238	77 123	-77 123	0
<i>Särskilda satsningar</i>									
Dricksvattenexpert		-900	-900		-900	-900		-900	-900
Juridik och utbildningsverksamhet		-1 000	-1 000		-500	-500		-1 000	-1 000
Kommunikation/påverkan (Vattenresan)		-700	-700		-300	-300		-1 000	-1 000
Samarbetsprojekt Norsk Vann		-130	-130		-130	-130		-260	-260
Subventionering Vattenforum		-50	-50		0	0		0	0
VASS		0	0		-300	-300		-300	-300
Hemsida		0	0		-350	-350		-350	-350
Totalt Svenskt Vatten AB inkl särskilda satsningar	85 493	-88 273	-2 780	79 940	-82 182	-2 242	77 123	-80 933	-3 810
Föreningen Svenskt Vatten	2 450	-2 630	-180	2 394	-2 686	-292	2 400	-2 400	0