
SKS Verksamhetsberättelse 2021

Styrelsen och dess arbete

Verksamhetsåret har, precis som i övriga samhället, präglats av pandemin och de restriktioner som följt. Detta till trots har verksamheten kunnat bedrivas och utvecklats. Under året har vi inom ramen för den ordinarie och planlagda verksamheten bland annat genomfört webinarier, arrangerat (ett fåtal) medlemsaktiviteter, skrivit remisser, varit aktiva på vår hemsida, LinkedIn och Facebook, haft möten med olika intressenter, förberett en rapport och Tendens 2022, delat ut Hederspriset och tagit fram nytt marknadsföringsmaterial. Vår Road Map har varit styrande för verksamheten. Utöver detta har vi ingått förberett ett samarbete med Ekomodernisterna och WIN i syfte att gemensamt arbeta med information och kunskapsbildning kring kärn- och radioaktivt avfall.

SKS styrelse har under verksamhetsåret bestått av 11 medlemmar: ordförande Ulrika Wretås; samt ordinarie ledamöter: Claes Andersson (vice ordförande), Claes-Inge Andersson (sekreterare), Thea Lyseid Authen, Petty Cartemo (kassör), Anders Riber Marklund, Lukasz Sokolowski, Simon Wakter; Fredrik Dehlin samt suppleanter: Erika Carlbaum och Jari Toivanen.

Styrelsemedlemmarna är geografiskt fördelad över fem områden (Stockholm, Västerås, Uppland, Göteborg, Malmö). Styrelsen har under verksamhetsåret hållit åtta protokollförda möten. Styrelsemöten har ägt rum via videolänk.

Utvecklingsdagar med SKS styrelse ägde rum i Stockholm 24-25 oktober. Under mötet planerades SKS Road Map och sällskapetets roll i debatten angående energifrågor och aktiviteter 2022, med beaktande av att detta är ett valår. Detta var först och enda gången styrelsen träffades fysiskt pga restriktionerna till följd av Coronapandemin. Road Mapen är framtagen med SKS Vision och strategisk inriktning som inte förändrats sedan föregående verksamhetsår. Se bilaga 1.



Verksamhetsbeskrivningen i styrelsen har sett ut på följande sätt (ansvarig inom parentes):

- Ekonomi (Petty Cartemo). Föreningens in- och utbetalningar, medlemsavgifter, bokföring, årsbokslut, budget och deklaration.
- Medlemsadministration (Petty Cartemo). Upprätthålla aktuell medlemsdatabas.
- Marknadsföring (Lukasz Sokolowski). Administrera hemsidan, kalendarium, kontakt med medlemmarna via e-post, framtagning av marknadsföringsmaterial, LinkedIn, engagera medlemmar
- Ambassadörer (Jari Toivonen). Sprida faktabaserad information om kärnkraft.
- Företagsråd (Thea Lyseid Authen). Kontakt med företagsmedlemmarna. Arrangera möten med företagsrådet.
- Internationellt samarbete (Thea Lyseid Authen). Samarbete med ENS. Delta i möten. Utbyte med kärntekniksällskap i andra länder, t.ex. Finska Atomtekniska Sällskapet (ATS) eller Franska kärnteknisk sällskapet (SFEN).
- Remissutskottet (Simon Wakter, Fredrik Dehlin, Claes Andersson). Bemöta relevanta remisser från myndigheter och organisationer inom ämnesområden kärnkraft, energi, miljö, högskola och forskning.
- Kommunikation (Claes-Inge Andersson). Identifiera sakfrågor, debatt och opinionsbildning, Facebook, politisk Road Map, utbyte med andra nationella organisationer.
- Medlemsaktiviteter (Jari Toivanen). Anordna medlemsaktiviteter: föredrag, seminarier, studiebesök och studieresor.
- Evenemang (Anders Riber Marklund). Speciella evenemang inkl. webinarium, konferens och event.

Medlemsutveckling

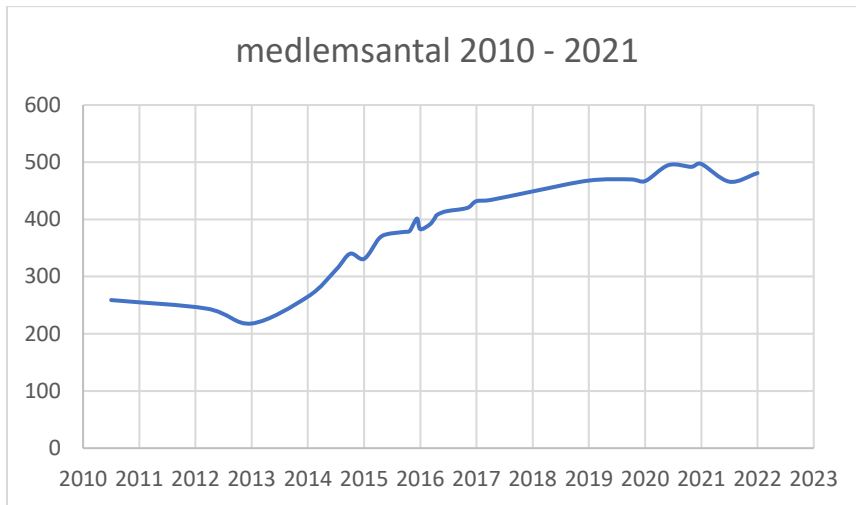
Förändringar under året (01/2021 – 12/2021):

- 19 nya medlemmar
- 4 utträden där 3 stycken begärt utträde och en är avliden

Antalet medlemmar status i december 2021:

Regional förening	Medlemmar
Göteborg	61
Nyköping	16
Oskarshamn	25
Skåne	21
Stockholm	152
Uppland	92
Utlandet	3

Västerås	98
Övriga landet	13
Summa:	481



Medlemsaktiviteter

Medlemsaktiviteter har en central roll i SKS verksamhet, med målsättning att upprätthålla en aktiv verksamhet kopplat t ex till bildning, professionell utveckling, delaktighet och kontaktskapande för medlemmarna.

Medlemsaktiviteter med sammankomster för föredrag, seminarier, studiebesök och resor osv har under tidigare varit en självklar del av verksamheten, och så var även planen för detta verksamhetsår. Tyvärr kom restriktioner i vägen för sammankomster och fysiska aktiviteter även i år. En afterwork har ordnats i juli 2021 innan nya virusvarianter under hösten återigen satte stopp för planerna för fysiska aktiviteter.

Evenemang

Även under verksamhetsåret 2021 har situationen till följd av Covid-19 försvårat planering av fysiska evenemang, både på grund av rena restriktioner på antal deltagare och liknande samt på grund av den osäkerhet som uppstår då större evenemang av naturliga skäl kräver en viss framförhållning, både ifrån organisatörens sida och från den som skall delta.

SKS har istället fortsatt med sin serie av lunchwebbinarier, när intressanta föredragshållare har kunnat bokas in. Följande webinarier har hållits under verksamhetsåret (antal anmälda inom parentes):

- Kärnkraften 2050 – Utmaningar och möjligheter, John Lindberg, World Nuclear Association (196)
- SVAFO – Historik och framtida utmaningar, Sven Ordéus, VD SVAFO (40)
- Östhammars kommuns arbete med slutförvarsfrågan, Margareta Widén Berggren, Socialdemokraterna Östhammars kommun (42)

Antalet deltagare uppskattas ha varit 50-75% av antalet anmälda vid dessa tillfällen.

Under våren 2022 beslutade regeringen att ta bort i princip alla Covid-19-relaterade restriktioner från den 9 februari och SKS planerar nu för att genomföra konferensen Tendens, den 5 april på Finlandshuset Konferens i Stockholm. Dagen kommer att fokusera temat "Kärnkraften och samhället" och genomförs helt utan internationella talare, något som underlättat planeringen av evenemanget.

Remisser

Under verksamhetsåret 2021 har SKS lämnat in svar på tre remisser:

1. Infrastrukturdepartementets remiss av promemorian "Minskade anslutningskostnader för elproduktion till havs". Inlämnad 2021-05-03.
2. Yttrande gällande ärenden om tillåtlighet enligt miljöbalken och tillstånd enligt lagen om kärnteknisk verksamhet till anläggningar i ett sammanhängande system för slutförvaring av använt kärnbränsle och kärnavfall. Inlämnad 2021-07-28.
3. Yttrande över Strålsäkerhetsmyndighetens förslag till nya föreskrifter för kärnkraftreaktorer. Inlämnad 2021-01-29.

En sammanfattning på remissvarens innehåll anges nedan:

1. Infrastrukturdepartementets remiss av promemorian "Minskade anslutningskostnader för elproduktion till havs". Inlämnad 2021-05-03.

SKS avråder bestämt från att införa åtgärder för minskade anslutningskostnader för elproduktion till havs. Förslaget är befattat med en rad allvarliga tillkortakommanden, bland annat att förslaget:

- inte har motiverats,
 - frångår principen om teknikneutralitet och att varje produktionsslag ska bära sina egna kostnader,
 - saknar konsekvensutredning både vad gäller samhällets kostnader och eventuella nyttor,
 - innebär ett klart avsteg från en marknadsorienterad elmarknad.
2. Yttrande gällande ärenden om tillåtlighet enligt miljöbalken och tillstånd enligt lagen om kärnteknisk verksamhet till anläggningar i ett sammanhängande system för slutförvaring av använt kärnbränsle och kärnavfall. Inlämnad 2021-07-28.

SKS avstyrker förslaget att dela upp ärendet om ett sammanhängande slutförvarssystem med följande motivering:

- Ett uppdelat ärende riskerar att omkullkasta hela det sammanhängande systemet för slutförvaringen. Därmed uppnår det föreslagna förfarandet alltså inte grundsyftet att påskynda processen, varken för det utökade mellanlagret eller för slutförvaret som helhet. SKS anser också att det finns rena felaktigheter i förståelsen av strukturen hos det sammanhängande systemet av anläggningar.
 - Situationen är behäftad med stor osäkerhet eftersom det föreslagna förfarandet saknar konsekvensanalys.
 - Den riskanalys för slutförvaret som SKB presenterat visar med rimlig säkerhet att riskgränsen underskrids med god marginal. Att regeringen då inte kan klargöra vad som återstår att utreda innebär en stor osäkerhet för alla inblandade.
 - Den sittande regeringen har vid ett flertal tillfällen tydligt uttalat att ansökan och ärenden hanteras samlat i Regeringskansliet samt att regeringen avser att fatta beslut vid samma tillfälle. Ett uppdelat ärende bidrar därför till rättsosäkerhet genom att det bortser från vad kommuner, myndigheter och regeringen själva tidigare beslutat och kommunicerat. Denna rättsosäkerhet är betydande
3. Yttrande över Strålsäkerhetsmyndighetens förslag till nya föreskrifter för kärnkraftreaktorer. Inlämnad 2021-01-29.

Strålsäkerhetsmyndigheten har lämnat förslag till tre nya föreskrifter på formell remiss.

Föreskriftsförslagen består av tre delar – konstruktion, värdering och redovisning samt drift av kärnkraftreaktorer. Sveriges Kärntekniska Sällskap (SKS) har granskat delar av de föreslagna föreskrifterna.

- SKS konstaterar att de föreslagna föreskrifterna är mycket omfattande. Som exempel kan nämnas att de föreslagna konstruktionsföreskrifterna (SSMFS-K) består av 392 sidor föreskrifter inkl. vägledning. Det ska jämföras med befintliga konstruktionsföreskrifter (SSMFS 2008:17) som är på 18 sidor inkl. allmänna råd. SKS bedömer att det kommer att leda till oproportionerligt stor arbetsbörda.
- SKS konstaterar att uppdateringen av föreskrifterna i huvudsak görs av administrativa skäl - för att uppnå en samlad regelgivning. Orsaken är inte brister i gällande regelverk. I sak innehåller föreskriften inte skärpningar av krav eller krav på säkerhetshöjningar. Mot denna bakgrund anser SKS att föreskrifterna leder till oproportionerliga konsekvenser, i form av

kostnader (ca 1 mdr för tillståndshavarna) och personella insatser hos berörda verksamheter, med marginell säkerhetsnytta.

- Vidare anser SKS att de föreslagna föreskrifterna inte tar i beaktande det ökade intresset för små modulära reaktorer, SMR. Förslaget till nya föreskrifter saknar anpassningar till de tekniska särdragen hos en SMR för att möjliggöra tillsyn, drift och konstruktion av sådana nya teknologier.
- Mot bakgrund av de anledningar som framförs i remissvaret anser SKS att de föreslagna föreskrifterna inte ska ges ut.

Samtliga remissvar finns att läsa på SKS hemsida under [remisser](#).

Kommunikationsutskottet

Kommunikationsutskottet har under 2021 haft fortsatt fokus på att stärka SKS varumärke och position som en oberoende, kompetent och trovärdig aktör i den svenska kärnkraftsdebatten. Det sker genom att ha en öppen dialog med medlemmar och övriga aktörer inom och utom kärnkraftsbranschen samt att bedriva och stötta opinionsbildande verksamhet.

SKS har fortsatt att öka aktiviteten på Facebook under 2021. Dels genom att lägga upp länkar till intressanta inlägg/artiklar i olika medier och branschorganisationer både i Sverige och internationellt för att ge SKS-följarna en bild av den svenska och internationella kärnkraftsdebatten och ge följarna bra argument för fortsatt diskussion/debatt i olika forum. Dock behöver SKS fortsätta att utveckla arbetet med att ta fram fler egna exklusiva inlägg för våra kommunikationskanaler. För statistik över Facebookaktiviteter se under rubriken Marknadsföring.

2020 tog SKS styrelse fram en handlingsplan kallad SKS Road Map. Syftet med den var att beskriva hur SKS på ett strukturerat och målinriktat sätt ska arbeta med olika aktiviteter under de närmaste åren för att stärka SKS varumärke och position som en oberoende, kompetent, tydlig och trovärdig aktör i den svenska kärnkraftsdebatten.

Aktivitetserna inom SKS Road Map har under 2021 regelbundet följts upp och utvecklats vid styrelsemötena. Under Q1 2021 gjorde styrelsen en utvärdering av arbetet med SKS Road Map från hösten 2020 till och med februari 2021. Styrelsen var nöjd med utfallet av verksamheten under utvärderingsperioden och beslutade därför att fortsätta arbetet.

Även strukturen för SKS Road Map har utvecklats genom att införa kvartalsvisa teman som ska vara gemensamma och styrande för olika aktiviteter under det aktuella kvartalet. Erfarenheterna från den strukturen har hittills varit positiva.

Under hösten påbörjades arbetet med att ta fram en SKS-rapport med arbetsnamnet "Ett klimatsmart Sverige 2045 - SKS vision hur vi når klimatmålen" som är tänkt att presenteras i samband med Tendens 2022. Blir utfallet av rapporten positivt finns det en planering med olika teman för ytterligare rapporter.

Naturligtvis har även SKS fortsatt att påverkas av den rådande pandemin. Vissa planerade aktiviteter har inte kunnat genomföras som tänkt. Vissa aktiviteter har kunnat genomföras men med ett annat format eller så får de helt enkelt vänta tills pandemirestriktionerna lättar. Övergripande kan sägas att erfarenheter från de olika aktiviteter som genomförts via webben har varit mycket positiva och de har också varit välbesökta.

Möjligheten att kunna se till exempel webinarier i efterhand via SKS hemsida har varit mycket uppskattat. Webinarer kommer att fortsätta att vara viktiga aktiviteter även när pandemirestriktionerna har lättat. För mer information om de olika aktiviteterna se respektive delrubrik.

Debattinlägg och möten

Under året har tre SKS kommenterar publicerats:

- COP26, bilar och höga elpriser
- Regeringens vilja att dela upp ansökan om tillåtlighet av slutförvaret för använt kärnbränsle
- Hur kan vi förebygga negativ bias om kärnkraft i samhället?

Utöver ovanstående inlägg har inga debattinlägg publicerats.

I maj 2021 träffade SKS Kärnavfallsrådet på digitalt möte. Kärnavfallsrådet har som princip att enbart träffa de organisationer som får medel från kärnavfallsfonden tillkom detta möte efter påstötningar från SKS själva. Under mötet presenterade SKS sin verksamhet och synen på slutförvaret. Huvuddelen av tiden åtgick till att presentera och diskutera riskinformerat beslutsfattande.

Under året har även 4 stycken poddar publicerats med teman kring kärnkraft, kallat "The Nuclear Library" och har följande avsnitt:

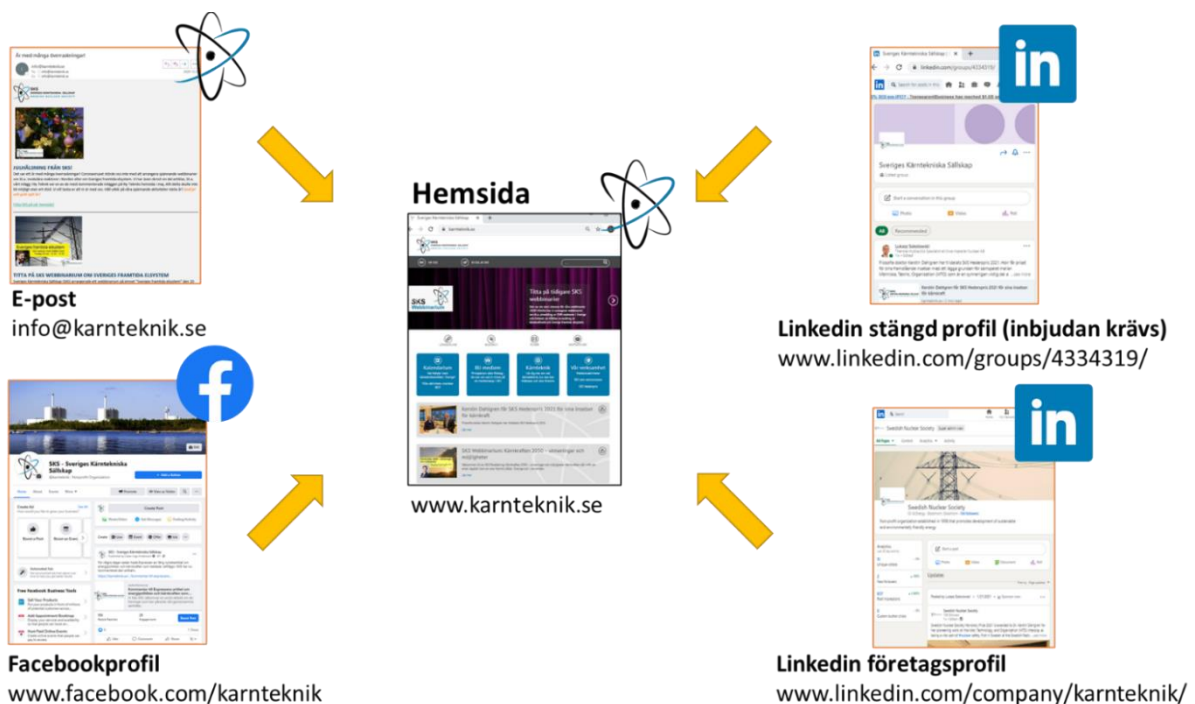
1. Nuclear Power
2. Final Repository
3. Recycling
4. Safety and Accidents

Marknadsföring

Marknadsföringsutskottets uppdrag är i huvudsak att marknadsföra SKS aktiviteter, hålla en öppen dialog med medlemmar och övriga aktörer inom och utom kärnkraftsbranschen. Utskottet ger medlemmar och övriga följare överblick av sällskapets insatser, kommande evenemang, föreläsningar osv. Under 2021 har utskottet fokuserat på att utveckla och driva följande:

- Hemsida www.karnteknik.se
- E-postutskick och newsletter till medlemmar genom info@karnteknik.se
- LinkedIn stängd profil (inbjudan krävs) www.linkedin.com/groups/4334319/
- LinkedIn företagsprofil www.linkedin.com/company/karnteknik/
- Facebookprofil www.facebook.com/karnteknik

De två viktigaste kanalerna är e-post (e-postutskick eller newsletter) och SKS hemsida. SKS använder även sociala medier för att publicera inlägg. Här ingår: SKS facebook sida, stängd grupp på LinkedIn och ett företagskonto på LinkedIn. På kommande figur redovisas SKS digitala kanaler och relationer mellan dem.

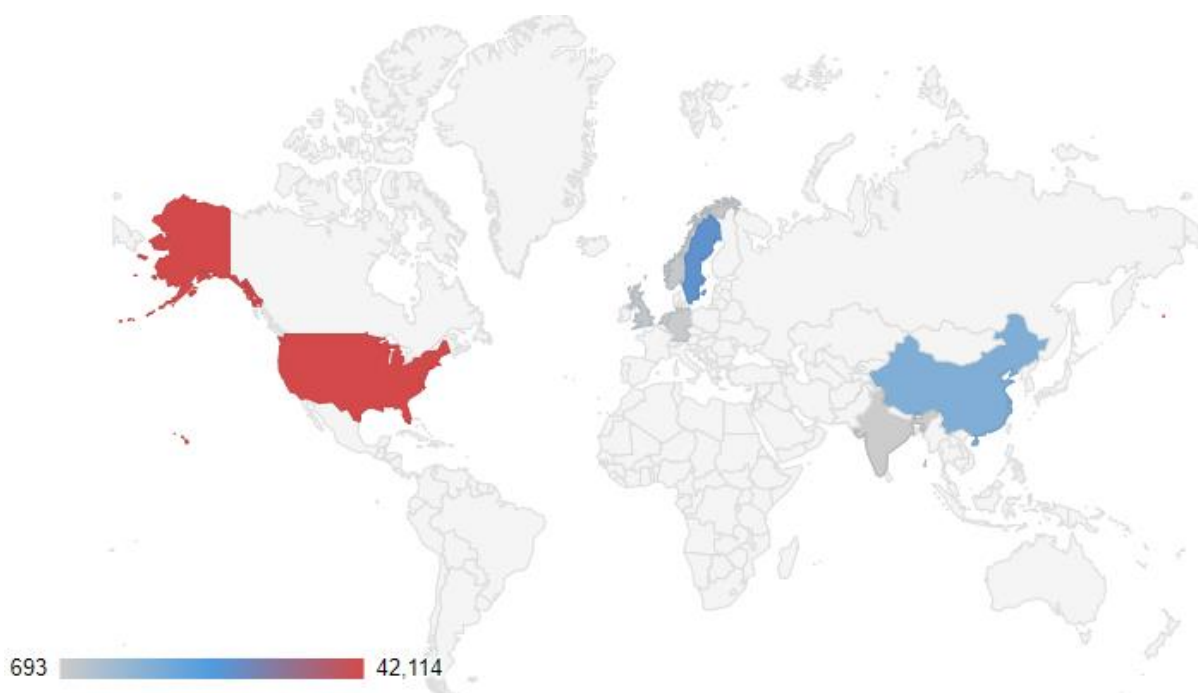


Figur. Digitala kanaler som används av Sveriges Kärntekniska Sällskap (SKS).

Hemsidan står i centrum av SKS nyhetsflöde. På övriga kanaler strävar man efter att hänvisa i sitt innehåll till hemsidan. På detta sätt uppmärksammas hemsida på ett effektivt sätt och dess kännedom hos allmänheten

ökar. Genom hemsidan har medlemmar och allmänheten en obegränsad tillgång till SKS budskap eftersom det krävs inga konton för att ta del av innehållet.

På hemsidans nyhetsflöde publiceras nyheter om de viktigaste aktiviteterna inom SKS. Man kan även hitta andra relevanta informationer, bl.a. kalendarium om kommande event, konferenser och evenemang med sällskapet, sammanfattning av remissinstanser som SKS har behandlat samt information om vilka som är företagsmedlemmar. SKS hemsida hade besökare från många delar av världen. På kartan nedan redovisas länder där besöker man hemsidan. De flesta besökarna kommer från USA, Sverige och Kina. En möjlig förklaring till besökare från olika delar av världen är att debattörer och andra som är intresserad av kärnkraft i andra länder följer debatten i olika länder via det som man bedömer vara seriösa och trovärdiga källor.

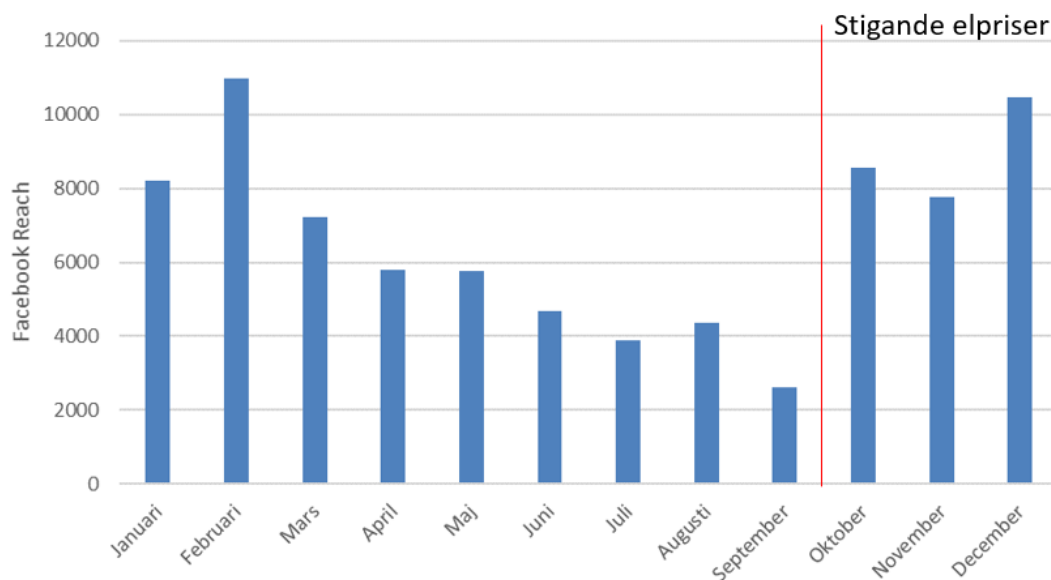


Figur. SKS hemsida hade besökare från många delar av världen. De flesta besökare (*Page Views*) var från USA (39,73 %) 2021. På andra och fjärde platsen (platsnamn ang. treposition saknas) var Sverige (22,39 %) och Kina (12,70 %). Totalt hade www.karnteknik.se 105988 *Page Views* 2021 (2019 var 22311 och 2020 var det 72104 *Page Views*).

SKS e-postutskick, som kallas även SKS newsletter, når direkt till medlemmarna. Därför gäller det en rutin att, om det är möjligt, skicka bara ett newsletter varje månad. Det är för att undvika att "mejlbomba" medlemmarna i onödan och samtidigt göra newsletter mer välkommet. Det har skickats 13 medlemsutskick till medlemmar 2021.

På Facebook publicerades 2021 många inlägg som berör kärnkraft men även klimat, miljö och övriga energifrågor. Medan 2019 och 2020 har inlägg på Facebook nått respektive 17.000 och 59.422 läsare (*Reach*) och gruppen hade 585 och 959 följare. Siffrorna är betydligt högre 2021. Förra året har SKS

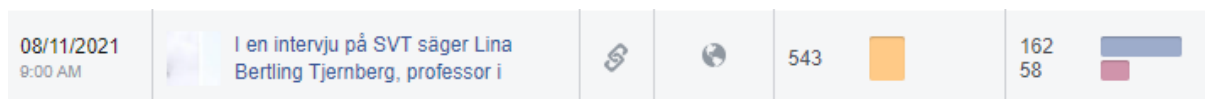
Facebook nått 78.521 läsare (*Reach*) och gruppen hade 755 följare (2022-02-11). Det är en betydlig ökning i jämförelse med förra åren.



Figur. Under 2021 har SKS publicerat totalt 378 inlägg på Facebook. På figur ovan redovisas antal inlägg lästa på Facebook (*Reach*). Större intresse av SKS inlägg kan märkas under vintermånader. En ökning av popularitet mellan september och oktober kan förklaras med situationen på energimarknaden där elpriserna steg markant. På den tiden var det många diskussioner i medier om bl.a. kärnkraftens roll i en långsiktig energiförsörjning i Sverige.

I tabellen nedan redovisas de mest populära inläggen 2021. Det var ett år av oro kring framtida elförsörjningen, höga elpriser och klimatmålet (deklarerade nationella minskningen av CO₂-utsläppet). Kärnkraften debatteras brett i många medier.

Published	Post	Type	Targeting	Reach	Engagement
01/13/2021 4:19 PM	 "Moderaterna, Liberalerna, Kristdemokraterna och			1.8K	93 112
10/16/2021 12:59 PM	 Från Dagens Industri			654	50 93
12/06/2021 6:42 PM	 Ett ersätta kärnkraft med vindkraft energimässigt kostar stora summor			547	80 202



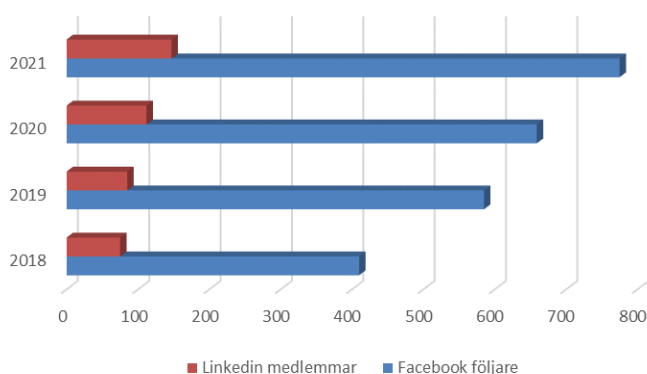
Figur. De mest populära inläggen på Facebook 2021 var om politiska partier som ville bevara Ringhals 1 reaktor (1800 läsare), oppositionen i riksdagen som började stödja kärnkraft (654), uttalandet från ledamöter i Kungliga Ingenjörsvetenskapsakademien om att ersätta kärnkraft med vindkraft energimässigt kostar stora summor och medför betydande negativa miljökonsekvenser (547) och en intervju med en professor vid Kungliga Tekniska högskolan (KTH) om att för att vi ska hålla oss till 1,5 graders uppvärmning måste mänskligheten ställa in sig på en knaper koldioxid-diet under de kommande åren och att kärnkraften kan vara ett alternativ för att få ner de här utsläppen (543).

På LinkedIn stängd profil publicerades främst medlemsanpassade nyheter, t.ex. info om kommande SKS-aktiviteter, webinarier eller meddelandet om hederspriset. Kanalen har idag (2022-02-11) 147 medlemmar (*Members*). Det är en ökning jämfört med 2019 (85) och 2020 (112). På LinkedIn företagsprofil har det även publicerats nyheter för att nå en bredare publik och flera internetanvändare.

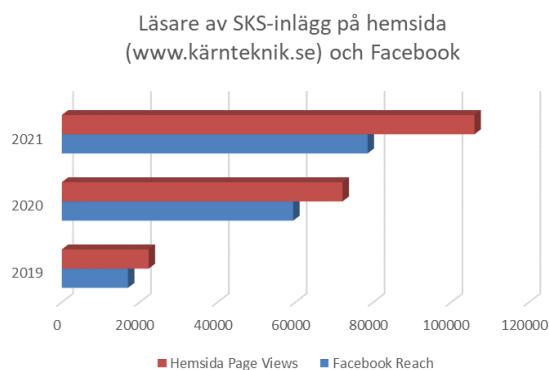
Antal användare på SKS digitala kanaler har ökat. På figuren nedan redovisas statistik avseende användning av hemsidan, Facebook och LinkedIn. Ökning av intresse 2018-2021 kan förklaras med att de inläggen som publiceras är intressanta för allmänheten och att användare av SKS sociala medier har här tillgång till ett exklusivt innehåll för medlemmar bl.a. tips om event arrangerade av sällskapet.

Senaste ökning 2020-2021 på SKS digitala kanaler kan förklaras med fortsatt hög aktivitet på Facebook. Genom regelbundet publicerade inlägg. Kombination av positivt budskap, välbalanserade (god ton av inlägg och kommentarer, jämlik attityd mot alla fossilfria energislag och diverse aktörer), regelbundna inlägg om miljö, klimat och energi som var efterfrågade av allmänheten, samt generellt stor användning av Facebook inom allmänheten gjorde att SKS synas online mer med varje år. Det har även bidragit till ökning av användare på SKS hemsida, t.ex. genom att publicera inlägg på Facebook som hänvisar till hemsidan, blev fler och fler medvetna om hemsidan och besökte den.

SKS-följare på LinkedIn och Facebook



Figur. Antal medlemmar på SKS sociala medier (Facebook, LinkedIn stängd grupp) 2018-2021. På Facebook överskrider antal följare antalet medlemmar i själva SKS. Det betyder att s.k. *Content* (innehåll, inlägg, grafik, etc.) på Facebook från SKS är attraktiv för allmänheten. På LinkedIn var ökningen stabil genom åren.



Figur. Antal besökare och läsare på SKS hemsida och Facebook 2019-2021. Ökningen av båda värden i jämförelse med förra åren är betydande. Antal *Page Views* på hemsidan har passerat 100 tusen. En del av inlägg på Facebook hänvisar till SKS hemsida och det kan förklara varför ökningen av båda värden är jämn.

2021 har det även beställts nya marknadsföringsprodukter s.k. *give-aways*. De var tygkassen, stressbollar och reflexer. Give-aways har en SKS logga och skulle distribueras under sällskapets event och bland medlemmar.



Figur. SKS har beställt nya marknadsföringsprodukter s.k. *give-aways*. En av dem var avlastningsbollar (stressbollar) ovan.

Företagsrådet

Företagsrådet är till styrelsen rådgivande samling med representanter från alla företagsmedlemmar. För närvarande består företagsrådet av 7 företag: Afry, Fortum, GE Hitachi, Safetech, Uniper, Vattenfall och Westinghouse. SKS har också haft kontakt med andra företag som värderar att bli medlemmar av företagsrådet.

Under vanliga omständigheter mötes företagsrådet två gånger om året, men grundat pandemin har fysiska möten inställts. Kontakt har hållits genom mail och årligt onlinemöte för att diskutera året som var och planering av Tendens. Företagsrådets engagemang och intresset för SKS arbete är fortsatt högt.

Kvalitativt Kärnkraftsinformation (KKI)

I slutet av 2021 inleddes en dialog med Ekomodernisterna och WIN (Women in Nuclear) för att genom ett förstärkt samarbete kunna ansöka om statligt stöd för att arbeta med information och kunskapsspridning inom området slutförvar av använt kärnbränsle och annat radioaktivt avfall. Samverkan går under namnet Kvalitativt Kärnkraftsinformation (KKI). Tillsammans skulle KKI utgöra en medlembas på över 1000 medlemmar vilket är ett kriterium för att kunna tilldelas medel ur av SSM anslagna pengar.

Syftet med samverkan är att kunna uppmärksamma, granska och bedöma nya rön om slutförvarsprocessen, i syfte att hålla sig med uppdaterad kunskap, förmedla korrekt information och vara pro-aktivt delaktiga i samhällsdebatten söker Ekomodernisterna, Women in Nuclear, och Sveriges kärntekniska sällskap anslag för att finansiera lönekostnader, lokalkostnader och aktiviteter..

ENS

SKS tillhör moderorganisationen European Nuclear Society (ENS) och har under 2020/2021 deltagit på online möten med ENS. En stor del av fokuset från ENS har under senaste året fokuserats på EUs "Taxonomy for sustainable activities", och speciellt på att få EU att basera sina beslut på vetenskap. Även när EU har klassat kärnteknik som hållbar, jobbar ENS vidare för att få kärnkraften att ha samma krav andra hållbara energikällor.

Under hösten har SKS på sina digitala kanaler presenterat och länkat till ENS information om ENS engagemang i United Nations Climate Change Conference (COP26) i skotska Glasgow.

Kärnkraftsambassadörer

Utrullningen av verksamhet för kärnkraftsambassadörer som skulle rikta sig ut till t ex gymnasieungdomar och andra intresserade om kärntekniken har under året pausats pga pandemin och efterkommande restriktioner

SKS Hederspris 2021

SKS Hederspris 2021 tilldelades Kerstin Dahlgren av dåvarande ordförande Marcus Ericsson. Priset tilldelas den som på ett förtjänstfullt sätt främjat den tekniska och vetenskapliga utvecklingen inom den fredliga kärntekniken eller stimulerat till utbyte av erfarenheter och kunskaper inom det kärntekniska området eller på annat sätt gjort sig förtjänt därav.

SKS Hederspris kunde inte, såsom är tradition, delas i samband med Elforsks årliga kärnkraftsseminarium i Stockholm, givet pandemin.

Motivering till priset löd:

"The prize is awarded to Dr. Kerstin Dahlgren for her pioneering work on the Man, Technology, and

Organization (MTO) interplay as being a vital part of nuclear safety, first in Sweden at the Swedish Radiation Safety Authority, and later internationally at the IAEA.

Kerstin laid the foundation for the MTO organization at Swedish Radiation Safety Authority in the 80's. Later she came to the IAEA to work on safety culture, where she contributed greatly to the development of new standards on fundamental safety and management systems, in addition to safety culture support to countries operating nuclear power plants. Back in Sweden, Kerstin assumed the role of Chief Nuclear Safety Officer at Vattenfall – providing strategic advice to the CEO on safety matters.

Kerstin has been an important voice, nationally and internationally, for spreading the knowledge of and raising the awareness of the importance of having a sound safety culture within an organization. Nowadays, the concept of safety culture is an integral part of nuclear safety. Introducing a new mind-set into the nuclear establishment was however not an easy task, further highlighting the work by Kerstin.”

SKS Stipendier för opinionsbildning

Till SKS årsstämma 2021 kom en motion från en medlem som föreslog att SKS borde inrätta ett stipendium för att uppmuntra framför allt yngre personer att engagera sig i kärnkraften. SKS styrelse tyckte att det var ett mycket bra förslag. Därför har man nu beslutat att införa SKS Opinionsstipendier, det handlar om två stipendier om 5 000 kronor vardera. Syftet är att öka engagemanget för kärnteknik i dess olika former och stimulera att personer engagerar sig i opinionsbildningen kring kärnteknikfrågor.

Statuter för stipendierna har utvecklats och annonserats i våra forum, anslag har satt upp på diverse arbetsplatser och universitet. Trots dessa insatser har inga ansökningar till stipendierna inkommit. Under kommande verksamhetsår ska styrelse se över hur kunskap och intresse för stipendierna kan ökas.

Bilaga 1

Vision och strategisk inriktning

Huvudsyfte Sveriges Kärntekniska Sällskap har som huvudsyfte att främja användningen av den fredliga kärntekniken. För ändamålet utgör SKS en förening av individer vars intresse eller profession utgör kärnan i SKS verksamhet och ett unikt kompetensnätverk som driver aktuella teknik- och samhällsfrågor med koppling till kärntekniken.

Vision Som initiativdrivande förespråkare för kärnteknikens fredliga nyttjande och utveckling ska Sveriges Kärntekniska Sällskap utgöra en erkänd mötesplats för bildning, informationsutbyte och kollegial samvaro. Sveriges Kärntekniska Sällskaps kunskapsbaserade drivkraft ska främja samhällets medvetenhet om kärnteknikens nyttor; historiskt, idag och i framtiden.

Strategisk inriktning Baserat på SKS vision och med beaktande av aktuella behov har följande strategiska områden antagits:

- Att gentemot samhället belysa kärnteknikens nyttor. o Gentemot myndigheter och organisationer sker detta genom bemötande av relevanta remisser eller genom andra formella kontaktvägar. o Gentemot allmänheten sker detta genom att på olika sätt lyfta aktuella ämnesområden eller delta aktivt i pågående relevanta debatter och därmed bidra till ett mer kunskapsbaserat debattklimat.
- Att lyfta strategiska och avgörande frågor för diskussion inom kärntekniksfären och därmed dra nytta av SKS som en neutral arena för diskussioner.
- Att upprätthålla en aktiv medlemsverksamhet kopplat till bildning, professionell utveckling och gemenskap genom anordnandet av framförallt föredrag och studiebesök med kärnteknisk anknytning.
- Att anordna speciella evenemang för att belysa aktuella frågeställningar eller uppmärksamma historiska kärntekniska händelser.

Antagen av Sveriges Kärntekniska Sällskaps styrelse 2020-04-2