

Svenska Betongföreningens Verksamhetsberättelse 2012

Verksamhetsberättelse för Svenska Betongföreningen 2012

INNEHÅLL

	Sid
1. ALLMÄNT	1
2. ORGANISATION	4
3. ARBETE I PROJEKT OCH KOMMITTÉER	9
4. INTERNATIONELL SAMVERKAN	10
5. FÖRENINGSMÖTEN	13
6. SWEDISH CONCRETE AWARD	15
7. SVENSKA BETONGFÖRENINGENS GULDMEDALJ	15
8. TIDSKRIFTEN BETONG	16
9. BETONGBYGGNADSDAG	16
10. SERVICEBOLAGET	17
11. MEDLEMMAR	17
12. EKONOMI	18

1. ALLMÄNT

Svenska Betongföreningen

Föreningen är en sammanslutning av personer, firmor, institutioner och verk, vilka vill främja teoretisk och praktisk betongteknik. Föreningens ändamål är att verka för den svenska betongteknikens främjande och utveckling genom att bl. a.

- anordna föredrag, studiebesök och diskussioner,
- verka för att information om betong når samhällets beslutsfattare och andra intressenter,
- initiera eller utge rapporter samt sprida information om dem,
- främja tillkomsten av rationella tekniska bestämmelser och rekommendationer,
- samla personer som är intresserade av betong och dess tillämpningar,
- arbeta med kompetens- och utbildningsfrågor,
- arrangera Betongbyggnadsdagen,
- utse mottagare av Swedish Concrete Award och arrangera Swedish Concrete Award-föreläsningar,
- belöna framstående svenska fackmän med Svenska Betongföreningens guldmedalj samt
- samarbeta med utländska föreningar inom facket.

Årsmöte

Vid årsmötesförhandlingarna den 23 april 2012 närvarade 28 medlemmar. Vid mötet valdes följande funktionärer i föreningen:

Styrelse

Michael Åhström	ordförande	omval (2008)
Mats Öberg	vice ordförande	nyval (2012)
Peter Utgenannt	sekreterare	omval (2007)
Johan Söderqvist	kassaförvaltare	omval (2010)
Ulf Jönsson		omval (2009)
Anders Rönneblad		omval (2009)
Anders Lindvall		omval (2010)
Marie Bergman		nyval (2012)

Richard Mc Carthy, vd i Servicebolaget, ingår i styrelsen enligt stadgarna.

Årtalet inom parentes avser det år valet till Svenska Betongföreningens styrelse skedde första gången.

Revisorer

ordinarie:

Lars Egenäs (aukt. revisor), Deloitte AB	omval
Lennart Elfgrén	omval

suppleant:

Jan-Hugo Nihlén (aukt. revisor), Deloitte AB	omval
Evert Sandahl	omval

Valberedning

Fredrik Winberg (sammankallande)	omval
Johan Silfwerbrand	omval
Johan Dozzi	omval

Föreningservice

Medlemsregistret, medlemsutskick och medlemsinformation på föreningens hemsida betongforeningen.se har skötts av Marie Brunnberg, Marie Brunnberg AB.

Bokföring och ekonomisk redovisning har under 2012 skötts av Karin Glad på CBI med Seija Liukkonen som ansvarig.

På föreningens telefon (08-241717) svarar Maria Wirström, CBI. Föreningens faxnummer är (08-243137). Maria har också hand om föreningens arkiv.

Medlemskap i olika organisationer

Föreningen har under året varit medlem av:

- European Concrete Societies Network (ECSN)
- Fédération internationale du béton (fib)
- Svenska gruppen av CIB, IABSE och RILEM (CIR)
- Nordiska Betongförbundet
- American Concrete Institute (ACI)
- Föreningen Tekniska Museets vänner.

Styrelsens verksamhet

Betongföreningens verksamhet består främst av seminarier, studiebesök, kommittéarbeten, informationsdagar, marknadsföringsaktiviteter samt samarbete med andra föreningar i Sverige och internationellt. Fokus har under året legat på 100-årsfirandet av Betongföreningen, då den genomfört 100 olika aktiviteter med hjälp av de aktiva medlemmar som är verksamma i föreningens råd och kommittéer. Dessutom har Betongföreningen bland annat haft diskussioner med högskolor om samarbete kring förmedling av examensarbeten, utökat Rådet för vidareutbildning som även ska hantera frågor kring teknik och utförande, intensifierat sin marknadsföring samt satsat på flera olika sociala medier. Satsningarna har resulterat i 43 nya enskilda och 7 nya korporativa medlemmar. Framtida fokus kommer att läggas på strategier och satsningar som behövs för att föreningen ska fortsätta utvecklas och bli den naturliga mötesplatsen för alla som arbetar med betong.

Under året har styrelsen haft åtta protokollförda sammanträden. Styrelsens arbete har inriktats på formerna för det framtida styrelsearbetet och organisationen med råd, kommittéer samt verksamheten inom Svenska Betongföreningen Service AB (Servicebolaget).

Bolaget Betong Media, som Servicebolaget bildade 2010 tillsammans med Svensk Betong och Cementa, har fortsatt sin verksamhet under året. Bolaget har haft som uppgift att producera tidskriften Betong och hemsidan betong.se samt arrangera event. Ett event som arrangerades var Betonggalan. Föreningens ordförande ingår i Betong Medias styrelse. Vd för Servicebolaget är adjungerad i styrelsen.

Medlemsblad

Kallelse till föreningsmöten har framförallt gjorts via e-post. Vissa kallelser har även distribuerats med ordinarie post. Annonsering om kommande möten har gjorts via föreningens hemsida betongforeningen.se samt i medlemsbladen.

fib-symposiet 2012 i Stockholm

Svenska Betongföreningen arrangerade ett fib-symposium i Stockholm den 11-14 juni 2012. Temat för symposiet var ”Concrete Structures for Sustainable Community”. Johan Silfwerbrand var ordförande för organisationskommittén och gav följande redogörelse efter avslutat symposium:

”fib står för *fédération internationale du béton* som är den viktigaste globala organisationen inom betongområdet. Man ordnar ett symposium varje år och i år stod 100-årsjubilerande Svenska Betongföreningen som värd. Senast Sverige och Betongföreningen arrangerade en stor internationell konferens var FIP-symposiet för trettio år sedan i Saltsjöbaden. FIP var en av föregångarna till fib. Årets symposium ägde rum den 11-14 juni på KTH. Totalt deltog 290 personer från 39 länder i symposiet. Siffran är hög med tanke på att temat för symposiet var så pass smalt, normalt brukar temat mer vara en slogan för att välkomna alla betongforskare utan krav på inriktning.

Svenska betongforskare ligger långt framme när forskningen handlar om hållbarhetsfrågor. Vid fib-symposiet med titeln Concrete Structures for Sustainable Community presenterade svenska forskare och tekniker totalt 25 av de 152 föredragen eller 16 %. Visserligen brukar arrangörsländet spela en stor roll vid alla konferenser men med tanke på Sveriges relativa litenhet är andelen ändå anmärkningsvärd.

fib domineras fortfarande av konstruktörer och konstruktionsforskning. Trots symposiets fokus på hållbarhetsfrågor var inläggen om dimensionering och konstruktion så många att de fyllde nio av 27 parallella sessioner. Traditionellt har betongforskningen om hållbarhet handlat om beständighet och alternativa bindemedel. Hållbara material & alternativa bindemedel behandlades på fem sessioner, beständighet på tre, reparation & förstärkning på tre, fallstudier inklusive estetik på två samt koldioxidupptag & återvinning, LCC & LCA, energilagring & brand, produktion och betongbeläggningar på varsin session.

En reflexion man kan göra efter symposiet är att bruksskedet fortfarande inte fångar tillräckligt intresse. Betongens termiska massa kan ge energi- och effektbesparingar, lägre friktion mellan betongväg och bildäck kan ge bränslebesparingar, ljusheten kan reducera behovet av gatubelysning, reflexionsförmågan kan utnyttjas för att sänka temperaturen i heta städer, titandioxidens fotokatalytiska effekt kan ge luftrening och vattengenomsläppliga beläggningar kan minska belastningen på dagvattensystemen. Trots att dessa frågor betonades i varje inbjudan till symposiet hade de fått mycket litet gensvar utanför vårt land.

Det finns ytterligare en aspekt på betong och hållbarhet och den handlar om betong för energiproduktion. Historiskt har betong varit ett mycket viktigt byggmaterial för både vatten- och kärnkraftverk, men betong är också viktigt för produktion av sol- och vindenergi, vilket togs upp i flera intressanta föredrag av internationella forskare.”

2. ORGANISATION

Föreningen driver arbete i olika råd, kommittéer, kommissioner och nätverk vilka presenteras nedan. Enligt föreningens definition är ett råd permanent instiftat till skillnad från en kommitté som är av tillfällig karaktär. Ett råds uppgift är att stödja föreningen och dess styrelse inom ett definierat område. En kommittés uppgift är att utarbeta en rapport, vilken avslutar kommittéarbetet. Med kommission avses en verksamhet som är bredare än ett kommittéarbete (med uppgift att lösa en viss fråga), men vars varaktighet till skillnad från rådets omprövas regelbundet. Kommissionen kan ses som en "förening inom föreningen" med främsta syfte att främja informationsutbyte kring ett delområde inom betongsektorn.

a. Seniorrådet

Seniorrådet som bildades 1998 har som uppgift att stödja föreningens styrelse genom att ge råd och förslag samt att med sin erfarenhet utgöra en resurs för föreningsarbetet. Rådet ska dessutom utgöra en kontaktyta mot omvärlden, såväl nationellt som internationellt. Under 2012 har rådet hållit ett ordinarie möte i april. Rådet har sedan hösten 2011 nu 19 medlemmar. Vid mötet informerade styrelsen om kommande betongbyggnadsdag och vidare behandlades tidskriften Betong och det stundande 100-årsjubiléet under 2012. Efter förslag och diskussioner inom seniorrådet fick en arbetsgrupp bestående av Ingvar Börtemark, Ulf Bellander och Åke Skarendahl i uppdrag att utarbeta program för riktade seminarier till teknologer. Arbetsgruppen har hållit ett möte i maj och i övrigt korresponderat via telefon och epost. Seminarier, med rubriken "Samhällsbyggande och betongteknik i samverkan", har under perioden oktober-december genomförts vid KTH, LTH och CTH i samverkan med programråden på respektive ort. Rådet hade stor framgång med att engagera kunniga föreläsare som alla presenterade intressanta projekt. Seminarierna resulterade i ett visst tillskott av nya yngre medlemmar.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Ingvar Börtemark, ordförande

Johan Alexanderson

Ulf Bellander

Göran Fagerlund

Sten Forsström

Bo Göran Hellers

Arne Hellström

Tage Hertzell

Rolf Hörnfeldt

Tomas Kutti

Nils Petersons

Ulf Redtzer

Gunnar Rise

Evert Sandahl

Åke Skarendahl

Anita Stenler

Klas Torberger

Ulf Thunberg

Fredrik Winberg

Föreningens ordförande och vd kallas till varje möte med Seniorrådet.

b. Forskningsrådet

Forskningsrådets (Svenska Betongföreningens råd för betongforskning) uppgifter är att initiera FoU inom betongområdet, ge råd angående resursfördelning, delta i internationellt forskningssamarbete, utgöra remissorgan samt marknadsföra svensk betong-FoU. Rådet har två heldagsmöten varje år. Viktiga programpunkter under året har varit att diskutera rådets vision, mål, strategi och handlingsplan, arbeta vidare med ett halvdussin forskningsprogram samt informera varandra om aktuella utlysningar och pågående betongforskning vid medlemmarnas institutioner, avdelningar, institut, företag eller organisationer.

I rådet ingick följande personer under 2012 :

Mats Emborg, ordförande
Ronny Andersson
Anders Ansell
Kajsa Byfors
Katja Fridh
Kent Gylltoft
Mikael Hallgren
Elisabeth Helsing
Björn Lagerblad
Gösta Lindström
Karin Lundgren
Ingemar Löfgren
Lahja Rydberg-Forsbeck
Johan Silfwerbrand
Björn Täljsten
Mats Öberg
Thomas Österberg
Richard Mc Carthy, Betongföreningens representant

c. Rådet för högskoleutbildning

Rådet för högskoleutbildning bildades 1998 och ska bland annat samordna utvecklingen av läromedel och andra pedagogiska hjälpmedel, hålla sig à jour med förändringar inom svensk och utländsk högskoleutbildning inom betongområdet samt säkerställa betongens roll i undervisningen. Rådet har varit vilande under 2012.

d. Rådet för teknik och vidareutbildning

Vidareutbildningsrådet bildades 2000 och ska bland annat diskutera klass I- och II-utbildningarnas form och innehåll, behandla frågor av principiell natur rörande examination och intyg, verka för en samsyn inom dessa områden samt befrämja en likvärdig kvalitetsnivå. Även andra typer av vidareutbildning behandlas av rådet. Rådet reviderar kontinuerligt sitt styrande dokument, Betongrapport nr 8, med senaste Utgåva nr 3.

Under 2012 utvidgades rådet för att även kunna behandla frågor såsom tillämpning av betongteknik i praktiken samt behov av kommittéarbeten och rapporter.

Betonghandboken Material används flitigt i bland annat Klass I-kurserna, vilket är en av anledningarna till att rådets sekreterare varit initiativtagare till att handboken (som är från 1994) nu ska revideras. Sekreteraren är projektledare i det sexåriga projektet där Betongföreningen samarbetar med Cementa, Svensk Betong, Svensk Byggtjänst och CBI Betonginstitutet.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Håkan Sundquist, ordförande
Gunilla Teofilusson, sekreterare
Jan-Åke Grändås
Peter Nilsson
Jan-Erik Jonasson
Mats Karlsson
Malin Löfsjögård
Richard Mc Carthy
Lars Nygård
Christer Ohlsson
Klas Ruuth
Per Svensson
Lars Åberg

e. Informationsrådet

Informationsrådet bildades 1999 och har till uppgift att arbeta med information, både internt och externt. Verksamheten har vilat under året, till förmån för andra aktiviteter. Arbetet med att arrangera Betongbyggnadsdagen 2012 har organiserats i en tillfällig grupp bestående av Richard Mc Carthy, Johan Söderqvist, Roger Andersson, Göran Andreasson, Gerdt Lundeberg och Malin Löfsjögård.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Richard Mc Carthy
Roger Andersson
Göran Andreasson
Malin Löfsjögård

f. Hållbarhetsrådet

Hållbarhetsrådet bildades 2009 och har till uppgift att verka för ökad kunskapsspridning samt vidareutveckling av betongens egenskaper inom ett hållbart boende och byggande. Rådets uppgift är bland annat att aktivt arbeta med att svara på remisser, skriva handledningar, initiera forsknings- och utvecklingsprojekt samt bevaka utländsk forskning och utveckling inom hållbart byggande med betong.

Under det gångna året har ett möte inom rådet hållits. I ett samarbete med fib-symposiet i Stockholm genomförde rådet även ett externt seminarium om hållbarhet och betong. De inbjudna talarna var verksamma inom detta område med Sverige som utgångspunkt. Föredragen hölls på engelska med ca 40 registrerade deltagare.

Kommittéarbetet "Miljöcertifieringssystem för ökad hållbarhet – betongbyggande" initierades 2011 men huvuddelen av arbetet har utförts under 2012. Projektet finansieras av SBUF (med Peab som sökande part) samt företag inom cement- och betongsektorn. Kommittéarbetet kommer att resultera i vägledningar och verktyg till hjälp för användare inom hela byggsektorn. Projektresultatet kommer att redovisas i början av 2013. Under 2012 har även ett arbete med att ta fram en kommunikationsplan utförts. Rådet har god kontakt med Sweden Green Building Councils arbetsgrupper för utveckling av certifieringsystemen.

Hållbarhetsrådet har under 2012 också deltagit i arbetet inom projektet ”Robust bedömning av material och konstruktioner med systemanalytiska verktyg”. Projektet initierades av IVL som också utför den största delen av själva arbetet. Rådet har med flera representanter i projektets olika grupper, där främst Otto During arbetar operativt.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Anders Rönneblad, ordförande
Kajsa Byfors, sekreterare
Richard Mc Carthy, kommunikationsansvarig
Ronny Andersson
Karin Comstedt
Otto During
Mats Emborg
Lisa Engqvist
Kristina Gabriellii
Mikael Hallgren
Arne Hellstöm
Lise Langseth
Robert Larsson
Gösta Lindström
Anders Lindvall
Malin Löfsjögård
Carola Mattson
Ulrika Nelfelt
Markus Peterson
Karin Pettersson
Christian Simmons
Helene Wengholt Johnsson
Fredrik Winberg
Mats Öberg
Pia Öhrling

g. Programrådet i västra Sverige

Svenska Betongföreningen bildade 1995 ett permanent programråd i Västsverige med uppgift att anordna föreningsmöten, utflykter och andra aktiviteter för föreningsmedlemmar i Västsverige samt att verka för att antalet medlemmar ökar i denna region. Rådet ska också verka för att värdefull information blir publicerad i tidskriften Betong och på föreningens hemsida betongforeningen.se.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Anders Lindvall, ordförande
Per Langefors, sekreterare
Peter Harryson
Hans Hedlund
Jonas Magnusson
Katarina Malaga

h. Programrådet i södra Sverige

År 1997 bildades ett interimistiskt och år 1998 ett permanent programråd för södra Sverige. Uppgifterna är desamma som i västra Sveriges programråd (se punkt 2g ovan).

I rådet ingick följande personer under 2012:

Katja Fridh, ordförande
Lars-Åke Andersson
Johan Hellqvist
Magnus Johnsson
Christer Nilsson
Kristian Tammo

i. Programrådet i östra Sverige

Under 1999 tillsattes ett interimistiskt råd som under verksamhetsåret 2000 permanentades. Uppgifterna är desamma som i västra Sveriges programråd (se punkt 2g ovan).

I rådet ingick följande personer under 2012:

Johan Söderqvist, ordförande
Henrik Pettersson, sekreterare
Anders Ingnäs
Peter Simonsson

j. Rådet för estetik

Svenska Betongföreningens råd för estetik samarbetar med föreningens olika råd och verkar för att god estetik genomsyrar betongbyggandet och betongtekniken. Rådet bildades under 2002 och dess huvuduppgifter är att stödja föreningens styrelse och dess olika råd i arbetet med att verka för god estetik i betongbyggandet och betongtekniken.

Som ett huvudspår i sin verksamhet ser rådet uppgiften att öka förståelsen mellan tekniker och arkitekter, så att de får bättre insyn i och respekt för varandras arbeten. För att lyckas med detta försöker rådet på olika sätt föra de olika grupperna närmare varandra – till exempel genom att i samarbete med programråden och andra organisationer ordna föreläsningar, visningar och studieresor. Rådet uppmuntrar också samarbetsprojekt på högskolorna mellan arkitektstudenter och studenter på byggtkniska program.

Under 2012 genomförde Rådet en mycket lyckad studieresa i Norge. Reseberättelse och bilder finns på Betongföreningens hemsida betongforeningen.se. Dessutom anordnades välbesökta demonstrationer av Turebergskyrkan i Sollentuna och Kvarteret Garnisonen i Stockholm.

I rådet ingick följande personer under 2012:

Anita Stenler, ordförande
Elizabeth Hatz
Bo Göran Hellers
Arne Hellström
Tage Hertzell
Richard Mc Carthy

Karl-Gunnar Olsson
Carl-Uno Pålstedt
Dag Wingstrand

k. Kommissionen för betongbeläggningar

Svenska Betongföreningens kommission för betongbeläggningar består av personer med intresse för betongbeläggningar. Kommissionen bildades 2002 och har till huvuduppgift att sprida aktuell kunskap om betongbeläggningar, t.ex. genom att arrangera workshops, seminarier, diskussioner (i samverkan med programråden) och studieresor, att bevaka, driva och utveckla upphandlingsfrågor (uppvaktningar) och att kvantifiera och lyfta fram samhällsnyttan hos betongbeläggningar (t.ex. bränsle, ljus, ljud). Vidare arbetar kommissionen med att sammanställa aktuell FoU, påvisa FoU-behov, föreslå FoU-projekt samt att verka för utbildning, både grundutbildning (inom högskolan) och vidareutbildning (av beställare och projektörer). Kommissionen ska dessutom vara remissinstans för nya normer och standardiseringsförslag.

Till skillnad mot i föreningens råd begränsas inte antalet medlemmar i kommissionen utan alla med intresse för ämnet bereds plats att delta. Under 2012 har Johan Silfwerbrand varit ordförande och Jonas Lind sekreterare. Kommissionen höll ett seminarium ingående i föreningens 100-årsjubileum i april 2012. Bland föredragen fanns ett om Förbifart Stockholm, ett om bränsleförbrukning, ett om partikelalstring och ett om Brovaktarparken i Stockholm.

l. Nätverket BETTAN

Betongföreningens kvinnliga nätverk BETTAN vänder sig till kvinnor som arbetar eller funderar på att arbeta inom byggsektorn. Syftet är att göra det attraktivt för kvinnor att arbeta med betong och förbättra branschens konkurrenskraft.

Nätverket är en mötesplats som skapar möjligheter till värdefulla kontakter. Bland aktiviteterna kan nämnas nätverksträffar, studiebesök och föredrag. Nätverket kommunicerar också i gruppen ”Bettan” i Facebook.

Under 2012 genomfördes en nätverksträff med föredrag på temat ”våga vara chef” samt en rundtur i Stockholmstrakten med visning av byggnadsverk och byggarbetsplats där kvinnor haft/har avgörande inflytande.

I Bettans styrgrupp ingick följande personer under 2012:

Anita Stenler, ordförande
Kerstin Olsson, sekreterare
Kajsa Byfors
Karin Pettersson

3. ARBETE I PROJEKT OCH KOMMITTÉER

a. Konkret vision

För närvarande är projektet vilande, och någon planerad aktivitet finns ej.

b. Betongterminologi

Föreningens kommitté för betongterminologi inledde sitt arbete under 2007 för att genomföra en revidering av Betongteknisk ordlista, TNC 46. Efter en förstudie av omfattning, form för publikation etc., har arbetet drivits vidare för att sammanställa en ny eller reviderad ordlista på svenska och engelska för det betongtekniska området. Samarbete har skett med TNC som genom konsultuppdrag bidragit med sin sakkunskap om terminologi. Kommitténs ledamöter har fungerat som referensgrupp medan själva arbetet med det tekniska innehållet utförts av cirka 30 skribenter, som är specialister inom respektive ämnesområde. Arbetet har varit mycket omfattande varför projektet har fått förlängas efterhand så att faktainsamlingen kunnat avslutas först under 2011. Efter slutlig remissbehandling i februari 2012 publicerades rapporten i april 2012. Rapporten heter ”Betongteknisk ordlista, svensk-engelsk” och ges ut gemensamt av Betongföreningen och TNC. Denna föreningens Betongrapport nr 17 kan köpas både som skriftlig rapport och i en elektronisk version. Under våren presenterades rapporten vid seminarium tillsammans med TNC i Stockholm.

Kommittén leddes av Ingvar Börtemark, ordförande, och bearbetningen skedde i en arbetsgrupp eller redaktionskommitté bestående av Johan Silfwerbrand, Evert Sandahl och ordföranden.

c. Stålfiberbetong

Föreningen tillsatte under 2007 en kommitté med uppgift att ta fram en reviderad utgåva av Betongrapport nr 4. Arbetet har varit vilande under flera år i väntan på utfallet av ett pågående SIS - arbete med uppgiften att ta fram dimensioneringsregler för fiberbetong med EK 2 som utgångspunkt. Målet är att SIS-arbetet skall slutföras under 2013. Detta arbete bör naturligtvis samordnas med revideringen av Betongrapport nr 4.

4. INTERNATIONELL SAMVERKAN

a. Samarbete med ACI

Svenska Betongföreningen har sedan början av 2000-talet ett samarbetsavtal med systerorganisationen American Concrete Institute (ACI). Samarbetet omfattar informationsutbyte, försäljning av publikationer, rekryteringsfrågor samt gemensam publicering av nyhetsartiklar i Betong respektive Concrete International. Betongföreningens representant deltar normalt varannan gång i de möten som ACI ordnar två gånger per år och som samlar representanter för samtliga ACI:s systerorganisationer.

Betongföreningens representant är Richard Mc Carthy.

b. European Concrete Societies Network (ECSN)

ECSN är ett nätverk mellan de europeiska betongföreningarna som bildades 1994. Syftet med nätverket är att uppmuntra samarbete mellan betongföreningarna samt främja utvecklingen av betongteknik och användning av betong i Europa. På hemsidan www.ecsn.net presenteras projekt, organisation mm. Under året har bland annat priset ECSN Award delats ut. Priset delas ut vartannat år, i syfte att lyfta fram de bästa betongprojekten i Europa. I år inkom 18 bidrag – nio i kategorin Huskonstruktioner och nio i kategorin Anläggningskonstruktioner. Projekten utvärderas mot en uppsättning kriterier av en

internationell jury. Bland dessa kriterier finns design, konstruktion, utseende, harmoni med omgivningen, betonegenskaper, innovativ användning av betongen, struktur, form, utförande och finish. Vinnande bidrag i kategorin Huskonstruktioner var projektet "Regional Emergency Management Center" i Italien. Vinnande bidrag i kategorin Anläggningskonstruktioner var projektet "Gooise Bridge" i Nederländerna. De svenska bidragen fick detta år ingen utmärkelse. Dessa var Turebergskyrkan i Sollentuna (Huskonstruktioner) och Partihallsförbindelsen i Göteborg (Anläggningskonstruktioner). Den 25 oktober hölls prisceremoni för vinnarna i Oslo. Årets styrelsemöte hölls i Berlin den 1-2 november.

Svenska Betongföreningens representant är Richard Mc Carthy.

c. Svenska Gruppen inom CIB, IABSE och RILEM

IABSE bildades 1929. Föreningens mål är att främja internationellt samarbete mellan ingenjörer, byggare och forskare vilka är verksamma inom vetenskap, industri och administration med planering, konstruktion och utförande av byggnader och anläggningar i betong, stål, trä eller andra material. År 2003 fusionerades den svenska verksamheten i IABSE med motsvarande verksamhet i CIB och RILEM. Svenska Betongföreningen är en av huvudmännen i Svenska Gruppen inom CIB, IABSE och RILEM. Mer information om föreningen finns på dess hemsida, www.cib.iabse.rilem.se.

Betongföreningens representant är Peter Utgenannt.

d. Fédération internationale du béton (fib)

fib bildades i maj 1998 i Amsterdam genom en sammanslagning av CEB (Comité Euro-International du Béton) och FIP (Fédération Internationale de la Précontrainte), grundade 1953 resp 1952. Verksamhetsmålet är att på en internationell nivå utarbeta vetenskapliga och praktiska studier som främjar betongtekniken vad gäller tekniska, ekonomiska, estetiska och miljömässiga avseenden. Detaljerad information om fib kan fås från www.fib-international.org.

Svenska Betongföreningen arrangerade ett fib-symposium i Stockholm under juni 2012 i samband med firande av föreningens 100-årsjubileum. Temat för symposiet var "Concrete Structures for Sustainable Community".

Nationella delegater
Sten Forsström, huvuddelegat
Johan Silfwerbrand, delegat
Kent Gylltoft, suppleant
Bo Westerberg, suppleant.

Svensk medverkan förekommer i följande kommissioner och arbetsgrupper:

C1 Structures	
TG1.1 Design Applications	Mikael Hallgren
TG1.2 Bridges	Ali Farhang
C2 Safety and Performance Concepts	Sven Thelandersson
C3 Environmental Aspects of Design and Construction	Mats Öberg
TG3.6 Guidelines for Env. Design	Mats Öberg
TG3.7 Integrated Life Cycle etc	Mats Öberg
TG3.8 Environmental Impact Red. etc	Mats Öberg
C4 Modelling of Structural Behaviour and Design	

TG4.2 Ultimate Limit State Models	Mikael Hallgren
TG4.3 Fire design of concrete structures	Yngve Anderberg
TG4.5 Bond Models	Björn Engström, Ralejs Tepfers, Karin Lundgren
C5 Structural Service Life Aspects	Lars-Olof Nilsson
C6 Prefabrication	Gösta Lindström, Björn Engström
TG6.1 Prestressed Hollow Core Floors	Gösta Lindström
TG6.2 Connections	Björn Engström (ordf.)
TG6.6 New Model Code-Precast Concrete	Gösta Lindström
TG6.9 Design of Precast Concrete Structures for Accidental Loads	Björn Engström
C7 Seismic Design	
TG7.5 Seismic design of buildings incorporating high performance materials	Anders Ansell
C8 Concrete	Johan Silfwerbrand
TG8.2 Constitutive Laws for High Strength/High Performance Concrete	Bertil Persson
TG8.3 Fibre reinforced Concrete	Johan Silfwerbrand
TG8.6 Ultra High Performance Fibre etc	Björn Lagerblad
C9 Reinforcing and Prestressing Materials and Systems	Sten Forsström
TG9.3 FRP Reinforcement for Concrete Structures	Ralejs Tepfers, Björn Täljsten, Anders Carolin, Otto Norling
TG9.12 Ground Anchors	Gösta Ericson
C10 Construction	Per Hogård, Mats Öberg
TG10.2 Formwork and Falsework	Per Hogård
TG10.3 Life Cycle Management	Mats Öberg
WG Sem Short courses and Seminars	Richard Mc Carthy
SAG4 Fastenings to Structural Concrete and Masonry	Lennart Elfgrén

e. Nordiska Betongförbundet

Förbundet utgör en sammanslutning av de nationella betongföreningarna i Norden. Förbundet utger publikationen Nordic Concrete Research, NCR, två gånger per år samt arrangerar Nordiskt Betongforsknings Symposium vart tredje år.

Betongföreningens representanter är Michael Åhström och Richard Mc Carthy.

f. Nordiska Betongförbundets forskningskommitté

Forskningskommittén ansvarar för publikationen Nordic Concrete Research (NCR) och det vetenskapliga innehållet i Nordiskt Betongforskningsmöte. Kommittén behandlar även frågor rörande nordiska miniseminarier, läromedel och hemsidan. Under 2012 hölls två möten; Helsingfors den 20 april och Köpenhamn den 26 november. Nästa Nordiska Betongforskningsmöte kommer att hållas i Reykjavik den 13 - 15 augusti 2014.

Betongföreningens representanter är Mikael Hallgren och Peter Utgenannt.

g. Nordiska Betongförbundets utskott för betongstandardisering, NUBS

År 1997 övertog Nordiska Betongförbundet huvudmannaskapet för NUBS. Utskottet koordinerar nordiska insatser beträffande standarder och normer inom betongområdet med fokus på utvecklingen av CEN-standarder för konstruktion, material och utförande.

Under 2012 hölls ett möte i NUBS den 4 september i Oslo då framförallt följande punkter behandlades:

- Övergripande status inom betongstandardiseringen i respektive nordiskt land
- Revidering av EN 206-1 (Genomgång av arbetet inom CEN/TC104/SC1/TG5, TG10, TG17, TG18 och TG19 samt avstämning kring de viktigaste remisspunkterna från resp. nordiskt land)
- Status Eurocode 2 i respektive nordiskt land
- Övrigt standardiseringsarbete (CEN/TC229, TC250, TC350, TC351 och ISO/TC71)

2012-2014 innehar Norge ordförandeskapet för NUBS. Nästa möte kommer att hållas i Oslo 27 augusti 2013.

Representanter är Markus Peterson, Mikael Hallgren och Johan Söderqvist.

5. FÖRENINGSMÖTEN

Föreningsmöten och studiebesök arrangerade av programrådet i södra Sverige under 2012:

Föreläsningsserie med föredrag vid sex tillfällen med temat: Är du intresserad av att veta mer om betong?

Den 13-29 februari, ca 20 deltagare per tillfälle.

- Måndag 13 februari kl. 8-10, Professor Lars-Olof Nilsson: Livslängdsberäkningar m.a.p. kloridinträngning och armeringskorrosion.
- Onsdag 15 februari kl. 8-10, Ulf Jönsson, Femern A/S: Betongtillverkning m.h.t. funktionskrav.
- Torsdag 16 februari kl. 15-17, Peter Weywadt, Sydsten: Utveckling av betongrecept.
- Måndag 20 februari kl. 10-12, Niklas Johansson, Sika: Tillsatsmedel.
- Måndag 27 februari kl. 10-12, 13-15, Märten Janz, ÄF / Manouchehr Hassanzadeh, Vattenfall: Tillståndsbedömning och reparation av betongkonstruktioner.
- Onsdag 29 februari kl. 8-10, Mats Öberg, NCC: Helhetsprojektering.

Studiebesök: Ombyggnad av Mobilia köpcenter i Malmö

Den 13 juni, 20 deltagare.

- Mobiliaprojektet i allmänhet och betongfasaderna i synnerhet Per-Aage Nilsson, Fojab Arkitekter
- Tekniska lösningar på estetik och funktion Christer Nilsson, Strängbetong
- Rundvandring på byggarbetsplatsen

Studiebesök: Max Lab IV

Den 17 oktober, 40 deltagare.

- Information om projektet Johan Lindström, Peab
- Föredrag om konstruktionslösningar Kenth Lindell, Tyréns
- Tur på byggarbetsplatsen

Informationskväll på LTH i samverkan med Seniorrådet

Den 20 november, 25 deltagare.

Föredrag av :

- Ulf Jönsson, Femern A/S
- Max Hultman, SWECO
- Per-Aage Nilsson, Fojab Arkitekter

Föreningsmöten och studiebesök arrangerade av programrådet i östra Sverige under 2012:

Studiebesök: Betongindustri, Hammarby Sjöstad

Den 28 februari, 7 deltagare.

Studiebesök: Celsa Steel Service i Västerås

Den 27 mars, 7 deltagare.

Studiebesök: Friends Arena, Solna

Den 11 april, 25 deltagare.

Svenska Betongföreningens årsmöte 2012

Den 23 april, 28 deltagare.

Det tekniska programmet utarbetades av programrådet i östra Sverige.

- Betongarbeten vid NKS Göran Sunesson, Skanska
- Fehmambeltförbindelsen Ulf Jönsson, Femern A/S

Seminariekväll: Samhällsbyggnad och betongteknik i samverkan

Den 4 oktober 2012, KTH.

Seminariekväll i samverkan med seniorrådet.

Föreningsmöten och studiebesök arrangerade av programrådet i västra Sverige under 2012:

Seminarium om standarder inom betongområdet

Den 26 januari, 30 deltagare.

Vid seminariet gjordes en genomgång av standarder inom betongområdet, med speciellt fokus på den nya standarden för utförande av betongkonstruktioner, EN 13670.

Inbjudna talare var:

- Elisabeth Hellsing, Trafikverket
- Markus Peterson, Svensk Betong
- Annika Almqvist, SIS

Installationsföreläsning för adjungerad professor inom Konstruktionsteknik av Ingemar Löfgren (samarrangemang med Chalmers tekniska högskola)

Den 23 april, 40 deltagare.

Föreläsning av Ingemar Löfgren: "Betongbyggnad - Möjligheter och utmaningar med integrering av material- och konstruktionsteknik".

Presentation av tre examensarbeten (samarrangemang med Chalmers tekniska högskola)

Den 7 respektive 4 juni, ca 10 deltagare per tillfälle.

Presentation av tre examensarbeten vid Chalmers i samarbete med avdelningarna för Konstruktionsteknik och Byggnadsteknologi vid Chalmers. Följande examensarbeten presenterades:

- Maciej Abrycki & Arek Zajdzinski, "Effect of fibres on corrosion of steel reinforcement"
- Qi Yang, "Stability of air bubbles in fresh concrete"
- Vera Correia, "Properties of concrete with Ground Granulated Blast Furnace Slag"

6 SWEDISH CONCRETE AWARD

Swedish Concrete Award utdelas vartannat år. Nästa pris kommer att utdelas i samband med Betongbyggnadsdagen 2013.

7 SVENSKA BETONGFÖRENINGENS GULDMEDALJ

Svenska Betongföreningens guldmedalj utdelas vartannat år. På Betongbyggnadsdagen 2012 delades medaljen ut till Kyösti Tuutti med följande motivering:

"Professor Kyösti Tuutti har gjort stora insatser inom betongområdet; dels som forskare, dels som ledare av industriell forsknings- och utvecklingsverksamhet, dels som initiativtagare och ledare av ett antal större nationella forskningsprogram.

Under sin rena forskningsverksamhet, vilken skedde vid CBI, genomförde han banbrytande studier av korrosionsprocessen hos ingjutet armeringsstål. Arbetet resulterade i en klassisk doktorsavhandling med titeln "Corrosion of Steel in Concrete" vilken publicerades år 1982. I detta arbete genomförde han en ingående teoretisk och experimentell analys av de olika delprocesser som påverkar initieringen av armeringskorrosion och som bestämmer korrosionshastigheten och skadeutvecklingen. Studierna gjorde det möjligt för honom att utveckla en modell för teoretisk beräkning av livslängden hos en armerad betongkonstruktion. Modellen, som internationellt går under namnet "The Tuutti Model", har fått mycket stor påverkan på forskningen inom korrosionsområdet. Den påvisade att det skulle kunna vara möjligt att utforma betongkonstruktioner inte bara med avseende på bärförmåga utan även med avseende på livslängd. Tuuttis avhandling är ett av de internationellt mest citerade svenska forskningsarbetena inom betongområdet.

Under några år på 1990-talet var Kyösti Tuutti chef för forskning och utveckling inom Cementsa. Han övergick i mitten av 1990-talet till Skanska, där han för närvarande är chef för dess FoU-verksamhet. Det innebär att han även har en central roll för Skanskas FoU inom betongområdet. Under sin tid inom Cementsa och Skanska bidrog han starkt till att bygga upp ett brett kontaktnät mellan den svenska byggindustrin och forskarvärlden. Som ett led i detta initierade han ett antal s.k. forskarskolor i vilka industriföretag och högskoleinstitutioner samverkade, och genom vilka ett stort antal personer inom industrin fått forskarutbildning. Forskarskolor där Kyösti Tuutti varit en viktig initiativtagare och organisatör är Väg, Bro, Tunnel som delfinansierades av dåvarande NUTEK samt Byggnaden och Innemiljön som genomfördes vid LTH med delfinansiering av KK-Stiftelsen och Bygginnovationen, ett pågående samverkansprojekt mellan industrin, Vinnova och forskarvärlden.

1993 utnämndes Kyösti Tuutti till adjungerad professor vid LTH. Han upprätthåller fortfarande denna tjänst."

8. TIDSKRIFTEN BETONG

Tidskriften Betong utkom med sex nummer under 2012. TS-upplagan är 5200 ex. Tidskriften blev nominerad till Årets Tidskrift, Sveriges Tidskrifters pris. Betonggalan arrangerades för tredje året på Berns med 800 besökare.

Ansvarig utgivare är Johan Silfwerbrand och chefredaktör är Roger Andersson.

Föreningens servicebolag är ägare av tidskriften och hemsidan betong.se, men överlåter nyttjanderätt och produktion åt Betong Media. Detta bolag ägs till en tredjedel av Servicebolaget. Övriga tredjedelar innehas av Svensk Betong och Cementsa. Tidskriften är självfinansierad genom prenumerationer och annonsintäkter.

9. BETONGBYGGNADSDAGEN

Den 27 september arrangerades Betongbyggnadsdagen på Grand Hotel i Stockholm. Samtidigt firades Betongföreningens hundraårsjubileum. Föreningen ville inte bara celebrera Betongföreningen utan också betongen, ett av världens vanligaste byggmaterial. Med temat "Människan och betongen" visades vilken betydelse betongen haft för människans och

samhällets utveckling genom tiderna. Bland föredragshållarna fanns bostadsminister Stefan Attefall, som bland annat talade om hur man ska få bostadsmarknaden att växa i Sverige. Rutger Gyllenram från Stålbyggnadsinstitutet talade om livscykelperspektivet och hur byggbranschen måste arbeta med hållbarhetsfrågorna. Arkitekters förbundsdirektör Catherina Fored talade om kopplingen mellan social hållbarhet och arkitektur. En av våra mest kända arkitekter Gert Wingårdh visade bland annat sina favoritobjekt som byggts i betong. En uppskattad nyhet för året var Speaker's Corners, där deltagarna fick möjlighet att lyssna på sponsorerens budskap.

Dagen avslutades med prisutdelningar, då Skanskas FoU-chef Kyösti Tuutti fick Betongföreningens guldmedalj för sin insats för betongteknikens utveckling. I år delades priset för bästa examensarbete inom betongområdet ut till Michele Baravalle från KTH, som jämfört Eurokoderna i olika länder.

Efter dagens slut bjöds det på en tur med det anrika fartyget m/s Gustafsberg VII. Dagen samlade 270 deltagare under dagen och 210 till jubileumsmiddagen.

10. SERVICEBOLAGET

Svenska Betongföreningen Service AB har sedan bildandet 1991 fungerat som en serviceinrättning till föreningen. Styrelsen har under året bestått av Michael Åhrström (ordförande), Mats Öberg (övrig ledamot), Johan Söderqvist (övrig ledamot) och Richard Mc Carthy (suppleant och vd).

Servicebolagets verksamhet är enligt bolagsordningen: "...driva tidningsutgivning och serviceverksamhet inom betongbranschen samt annan därmed förenlig verksamhet."

Servicebolagets kontinuerliga verksamhet finansieras främst genom serviceavgifter från de korporativa medlemmarna och genom överskott i de projekt som drivs. De projekt som Servicebolaget driver finansieras med bidragsmedel från intressenter.

Bolagets verksamhet har omfattat följande aktiviteter:

- Stöd till kommittéverksamheten
- Kommunikation med föreningens råd
- Arbete med Betongbyggnadsdagen
- Publikationsverksamhet
- Kontakt med medlemmar
- Utveckling av hemsidan betongforeningen.se
- Medlemsblad, utgivning 4 gånger per år
- Ekonomi och budgetfrågor

11. MEDLEMMAR

Per den 31 december 2012 uppgick antalet enskilda medlemmar i föreningen till 666 st.

Antalet korporativa ledamöter var 58 st.

ÅRSREDOVISNING FÖR SVENSKA BETONGFÖRENINGEN

1(5)

RÄKENSKAPSÅRET 2012-01-01--2012-12-31

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

SVENSKA BETONGFÖRENINGEN är en sammanslutning av personer, firmor, institutioner och verk som vill främja teoretisk och praktisk betongteknik. Föreningens ändamål är att verka för den svenska betongteknikens främjande och utveckling. Detta görs främst genom anordnande av föreningsmöten, Betongbyggnadsdagar och kommittéarbeten. Detta arbete bedrivs bl.a genom ett av Svenska Betongföreningen helägt servicebolag.

Betongföreningen är moderförening och äger 100% i Betongföreningen Service AB - org. Nr 556417-9223.

Svenska Betongföreningen uppräftar inte koncernredovisning med hänvisning till årsredovisningslagen 7 kap 2§.

Om inget annat anges, redovisas alla belopp i TSEK.

Styrelsens sammansättning under året har varit:

Michael Åhrström, ordförande	Anders Lindvall
Mats Öberg, vice ordförande	Anders Rönneblad
Peter Utgenannt, sekreterare	Ulf Jönsson
Johan Söderqvist, kassaförvaltare	Richard Mc Carthy, vd Marie Bergman

Styrelsen har under året haft 8 protokollförda sammanträden.
Antalet enskilda medlemmar per 31 december uppgår till 666
Antalet korporativa medlemmar per 31 december uppgår till 58
Avgiften för enskilda medlemmar har varit 280 kr/år
Avgiften för studerande har varit 50 kr/år
Avgiften för korporativa medlemmar har varit 2 500 kr/år

Hänvisning till bakomliggande resultat- och balansräkning med tilläggsupplysningar.

Förslag till vinstdisposition

Till årsmötets förfogande står följande vinstmedel:

Balanserad vinst från föregående år	SEK 2 990 181
Årets resultat	<u>SEK -307 048</u>
	<u>SEK 2 683 133</u>

Styrelsen föreslår årsmötet besluta att vinstmedlen disponeras på följande sätt:

i ny räkning balanseras	<u>SEK 2 683 133</u>
	<u>SEK 2 683 133</u>

RESULTATRÄKNING	Not	2012	2011
Rörelsens intäkter mm			
Medlemsavgifter		286	251
Summa intäkter mm		286	251
Rörelsens kostnader			
Övriga rörelsekostnader	1	-684	-331
Summa rörelsens kostnader		-684	-331
Rörelseresultat		-398	-80
Resultat från finansiella investeringar			
Utdelning värdepapper		81	106
Bokföringsmässigt resultat vid försäljn av värdepapper		30	47
Ränteintäkter		2	0
Ränte- och bankkostnader		-22	-22
Summa finansiella intäkter & kostn		91	131
ÅRETS RESULTAT		-307	51

BALANSRÄKNING	Not	2012-12-31	3(5) 2011-12-31
TILLGÅNGAR			
Långfristiga fordringar			
Aktier i dotterbolag		50	50
Aktier i Sv. Byggtjänst		2	2
Börsnoterade papper	3	2 903	2 958
Summa långfristiga fordringar		2 955	3 010
Kortfristiga fordringar			
Kortfristig fordran koncernföretag		0	12
Kundfordringar		4	0
Summa kortfristiga fordringar		4	12
Kassa & Bank		38	200
Summa tillgångar		2 997	3 222

EGET KAPITAL OCH SKULDER

Eget kapital			
	2		
Kapital		184	184
Balanserat resultat		2 990	2 939
Årets resultat		-307	51
Summa eget kapital		2 867	3 174
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		58	28
Upplupna kostnader och förutbetalda intäkter		72	20
Summa kortfristiga skulder		130	48
Summa eget kapital och skulder		2 997	3 222

Ställda säkerheter		Inga	Inga
Ansvarsförbindelser		Inga	Inga

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR**Redovisningsprinciper**

De redovisningsprinciper som tillämpas överensstämmer med Årsredovisningslagen samt rekommendationer och uttalanden från Redovisningsrådet och Far.

Fordringar

Fordringar är redovisade till det belopp varmed de beräknas inflyta.

Värdepapper

Värdepapper värderas till anskaffningsvärde.

NOTER

Not 1 Arvode och kostnadsersättning till revisorer	2012	2011
Deloitte AB		
Revisionsuppdrag	25 000	20 000
	25 000	20 000

Not 2 Eget kapital

	Kapital	Balanserat resultat	Årets resultat	Totalt
Belopp vid årets ingång	184	2939	51	3174
Vinstdisposition enligt beslut vid årets bolagsstämma:		51	-51	0
Årets resultat			-307	-307
Utgående balans	184	2990	-307	2867

Not 3 Börsnoterade papper

	Marknadsvärde (TSEK)	Anskaffningsvärde (TSEK)
Svenska aktier	925	871
Utländska aktier	956	915
Svenska räntebärande	1025	1043
Utl räntebärande/Alt placering	762	635
Totalt	3 668	3464

Svenska Betongföreningen

5(5)

Projektredovisning 2012-12-31

(belopp i tkr)

<u>Projekt</u>	<u>Intäkter</u>	<u>Kostnader</u>	<u>Summa</u>
Allmän serviceverksamhet	282	-220	62
Programråd Väst	0	-1	-1
Guldmedaljen	0	0	0
FIB	0	-71	-71
100-års jubileum	4	-296	-292
Programråd öst	0	-5	-5
Summa	286	-593	-307

ÅRSREDOVISNING FÖR RÄKENSKAPSÅRET 2012-01-01--2012-12-31

Styrelsen och verkställande direktören för Svenska Betongföreningen Service AB avger härmed årsredovisning.

Om inte särskilt anges, redovisas alla belopp i tusental kronor.

FÖRVALTNINGSBERÄTTELSE

Information om verksamheten

Svenska Betongföreningen Service AB har bedrivit den del av Svenska Betongföreningens verksamhet som inneburit informationsverksamhet genom anordnande av Betongbyggnadsdagar och kommittéarbeten m.m. Bolaget har under verksamhetsåret ej haft egna anställda utan verkställande direktör- och sekreterartjänster har köpts från Firma Richard MacCarthy, CBI Betonginstitutet AB och HPH Projekt AB. Administrativa tjänster avseende ekonomi och administration har köpts från Marie Brunnberg AB och CBI Betonginstitutet AB.

Nettoomsättningen ökade från föregående år med 1824 tkr. Anledningen till den stora skillnaden är framför allt genomförandet av den internationella fib-konferensen i juni 2012. fib (fédération internationale du béton) är en internationell federation inom betongområdet. Intäkterna för konferensen var höga men även kostnaderna för genomförandet. Övriga intäkter och kostnader har inte förändrats i någon större omfattning från föregående år. På intäktssidan finns bland annat en något ökad rapportförsäljning samt sju nya korporativa medlemmar. Årets resultat var positivt och ökade med 4 tkr från föregående år.

Ägarförhållanden

Bolaget är ett helägt dotterbolag till Svenska Betongföreningen.

Förslag till vinstdisposition

Till bolagsstämmans förfogande står följande vinstmedel:

Balanserad vinst från föregående år	SEK	247 979
Årets resultat	SEK	33 041
	<u>SEK</u>	<u>281 020</u>

Styrelsen och verkställande direktören föreslår att vinstmedlen disponeras på följande sätt:

i ny räkning balanseras	SEK	281 020
	<u>SEK</u>	<u>281 020</u>

RESULTATRÄKNING

2(5)

	Not	2012	2011
Nettoomsättning		4 156	2 413
Övriga intäkter		81	0
Summa intäkter mm		4 237	2 413
Rörelsens kostnader			
Övriga rörelsekostnader		-4 182	-2 538
Personalkostnader		-22	0
Summa rörelsens kostnader		-4 204	-2 538
Rörelseresultat		33	-125
Resultat från finansiella investeringar			
Ränteintäkter		0	0
Ränte- & bankkostnader		0	0
Resultat efter finansiella poster		33	-125
Bokslutsdispositioner			
Återföring periodiseringsfond	2	0	84
Årets Skattekostnad	3	0	0
Skatt på grund av ändrad taxering föregående år		0	70
ÅRETS RESULTAT		33	29

	3(5)		
BALANSRÄKNING		Not	2012-12-31
			2011-12-31
TILLGÅNGAR			
Finansiella anläggningstillgångar			
Aktier i Betong Media			50
Summa Anläggningstillgångar			50
Kortfristiga fordringar			
Kundfordringar		30	146
Fordringar hos koncernföretag		0	44
Skattefordringar		65	21
Övriga kortfristiga fordringar		179	195
Förutbetalda kostnader och upplupna intäkter		0	40
Summa kortfristiga fordringar		274	446
Kortfristiga placeringar			
Kassa och bank		746	868
Summa omsättningstillgångar		1 070	1 364
Summa tillgångar		1 070	1 364
SKULDER OCH EGET KAPITAL			
Eget kapital		1	
Bundet eget kapital:			
Aktiekapital		100	100
Reservfond		20	20
Fritt eget kapital:			
Balanserad resultat		248	219
Årets resultat		33	29
Summa eget kapital		401	368
Periodiseringsfond		78	78
Kortfristiga skulder			
Leverantörsskulder		87	240
Övriga skulder		406	600
Uppl.kostnader och förutb.intäkter		98	78
Summa kortfristiga skulder		591	918
Summa eget kapital och skulder		1 070	1 364
Ställda säkerheter		Inga	Inga
Ansvarförbindelser		Inga	Inga

NOTER

4(5)

TILLÄGGSUPPLYSNINGAR

De redovisningsprinciper som tillämpas överensstämmer med Årsredovisningslagen samt rekommendationer och uttalanden från Redovisningsrådet och Far.

Följande värderingsprinciper har tillämpats i årsredovisningen:

Fordringar

Fordringar är redovisade till det belopp varmed de beräknas inflyta.

Not 1 Eget kapital

Antal aktier uppgår till 1000kr med kvotvärde 100

	Aktie- kapital	Reserv- fond	Fritt eget kapital	Årets Totalt resultat	
Belopp vid årets ingång	100	20	219	29	368
Vinstdisposition enligt beslut vid årets årsstämma:			29	-29	0
Årets vinst/förlust				33	33
Utgående balans	100	20	248	33	401

Not 2	Bokslutsdispositioner	2012	2011
	Återföring av periodiseringsfond	0	84
	Summa	0	84
	Saldot avser en korrigerig av 2010års felaktiga avsättning till p-fond.		

Not 3 Ingen skatt betalas på årets resultat på grund av underskott från tidigare år.

Svenska Betongföreningen Service AB**Projektredovisning 2012-12-31**

(belopp i tkr)

5(5)

<u>Projekt</u>	<u>Intäkter</u>	<u>Kostnader</u>	<u>Summa</u>
NCR	40	-54	-14
FIB	14	-11	3
Allmän serviceverksamhet	546	-734	-188
Tidskriften Betong	220	-185	35
Betongrapport	345	-119	226
Matrikel	0	0	0
Betongutbildning	12	-3	9
Betongfeber / BBD	877	-757	120
Betong och Brand	0	0	0
Betongens ytor	0	0	0
EK2	0	-20	-20
Betongterminologi	90	-277	-187
Hemsida	0	-28	-28
Informationsverksamhet	3	-9	-6
FIB/2012	1918	-1822	96
Betonghandbok	0	0	0
ECSN	0	-2	-2
Norgeresa	172	-183	-11
Summa	4237	-4204	33

Fonden för Swedish Concrete Award

(Förvaltas av Svenska Betongföreningens styrelse)

Resultaträkning 2012

(belopp i tkr)

	2012	2011
Rörelsens kostnader		
Utgifter vid prisceremoni	-26	-29
Rörelseresultat	-26	-29
Resultat från finansiella investeringar		
Utdelning värdepapper	6	6
Ränteintäkter	1	1
Bankavgifter	-11	-12
Summa finansiella intäkter och kostnader	-4	-5
Redovisat resultat	-30	-34

Balansräkning 2012-12-31

(belopp i tkr)

	2012-12-31	2011-12-31
Tillgångar		
Börsnoterade värdepapper	1 060	1 060
Likvida medel	6	91
Summa tillgångar	1 066	1 151
Eget kapital & skulder		
Eget kapital		
Eget kapital	1 143	1 143
Balanserat resultat	-47	-13
Årets resultat	-30	-34
Summa eget kapital	1 066	1 096
Skulder		
Avr.kto Sv Betongföreningen	0	50
Avr.kto Sv. Betongföreningen Service AB	0	5
Summa skulder	0	55
Summa eget kapital & skulder	1 066	1 151

Svenska Betongföreningen, som grundades år 1912, är en sammanslutning av personer, företag, organisationer och myndigheter som vill främja teoretisk och praktisk betongteknik.

Föreningen vill verka för den svenska betongteknikens främjande och utveckling genom att bl.a.

- anordna föredrag, studiebesök och diskussioner,
- initiera eller ge ut rapporter inom betongteknik och design,
- främja tillkomsten av rationella tekniska bestämmelser och rekommendationer,
- arbeta med utbildnings- och forskningsfrågor,
- ge ut tidskriften Betong och publicera webbplatsen www.betongforeningen.se,
- arrangera branschdagar som exempelvis Betongbyggnadsdagen och Tunneldagen,
- utse mottagare av Swedish Concrete Award och arrangera Swedish Concrete Award-föreläsningar,
- främja kvinnors roll inom betongyrket, bl.a. genom det kvinnliga nätverket Bettan,
- belöna framstående svenska fackspecialister med Svenska Betongföreningens guldmedalj samt
- samarbeta med utländska föreningar inom betongområdet.