



Dansk Betonforening Årsberetning 2019

1. Generelt og forholdet til IDA

2019 har været et lidt blandet år for Dansk Betonforening. De primære medlemsaktiviteter har været gå-hjem-møder samt afholdelse af Betonreparationsdagen, den internationale konference ”Green Transition of Cement and Concrete Production in Denmark” og Dansk Betondag. Alle 3 konferencer var velbesøgte, og Reparationsdagen er efterhånden ved at være en næsten ligeså etableret tradition som Dansk Betondag - både for udstillere og deltagere.

Med lidt færre gå-hjem-møder i 2019 men til gengæld medarrangør på den internationale konference, har den samlede mødeaktivitet i 2019 været på samme niveau som i 2018. Det samlede deltagerantal for gå-hjem-møder og konferencer har i 2019 været 1160 deltagere, hvilket er 36 flere deltagere end i 2018, og det lever desuden op til vores forventninger (1090 deltager jf. rammeaftalen med IDA).

Ud fra IDAs samlede mødestatistik, kan det konstateres, at antallet af førstegangsdeltagere ved DBF's arrangementer er faldet markant (336) i forhold til 2018 (565), og antallet af deltagere, som er IDA medlemmer, er ligeledes faldet markant (fra 806 i 2018 til 541 i 2019). Denne markante ændring af deltagersammensætningen skyldes dels, at der deltog mange eksterne i de møder, som blev arrangeret i samarbejde med eksterne samarbejdspartnere og dels, at der i IDAs mødestatistik mangler registrering af deltagere ved nogle af møderne, fx de 3 møder som blev holdt på DTU. Men denne ændring af deltagersammensætningen er naturligvis noget, som bestyrelsen vil have stor fokus på i de kommende år.

På IDA's oversigt over årets højdespringere (de 25 mest besøgte arrangementer i 2019) figurerer Dansk Betonforening med Dansk Betondag på en flot 19. plads.

Vores arbejdsgrupper har haft et pænt aktivitetsniveau. DBF's hjemmeside vedligeholdes løbende, og udviklingen af Betonhåndbogen er fortsat godt i gang. På trods af en aktiv hverveindsats over for potentielle medlemmer (studerende) og firmamedlemmer har vi i 2019 desværre mistet både senior-medlemmer, juniormedlemmer og firmamedlemmer, så her er der brug for at vi tager ekstra fat i 2020.

De fagtekniske selskaber i IDA har fortsat en fremgang i antal mødedeltagere - dog kun på 2,5 % fra 41.388 til 42.429. Det er meget positivt, og højdespringeren var i 2019 RESPOND Festival arrangeret af IDA Fremtidsteknologi med 3.262 tilmeldte. Det samlede antal arrangementer er ligeledes steget med ca. 5 % fra 825 til 866. Denne opgørelse er eksklusiv afholdte webinarer.

IDA har siden 2006 indgået samarbejdsaftaler via den såkaldte Rammeaftale med hvert enkelt fagteknisk selskab, herunder også Dansk Betonforening. Rammeaftalen indebar i 2019 et tilskud fra IDA på kr. 500.000 under den forudsætning, at formue over kr. 300.000 vil overgå til IDA.

For 2019 havde vi budgetteret med et underskud på 75.000 kr., så foreningens egenkapital ved udgangen af året ville være ca. 78.000 kr. Året endte dog med et stort overskud på ca. 146.000 kr., hvorved foreningens egenkapital ved udgangen af 2019 var på det tilladte maks. som er 300.000 kr.



2020 bliver et meget specielt år, hvor Corona krisen har sat sit meget tydelige præg på foreningens aktiviteter. Så forventningerne til det samlede aktivitetsniveau i 2020 er derfor heller ikke så høje.

2. Medlemsarrangementer og -information

Dansk Betonforenings ansigt udadtil er medlemsmøderne. Dansk Betonforening er vært for et enestående forum i Danmark, hvor der sker en fri meningsudveksling på tværs af firma- og organisationsinteresser. Dansk Betonforening arrangerer møder på følgende måder:

- Dansk Betondag og Temadage (fx Betonreparationsdag)
- Idé- og foredragsudvalgets (IFU) – eftermiddagsmøder og virksomheds-/byggepladsbesøg
- Kongresser og seminarer

Herudover kommunikerer gennem følgende medier:

- Magasinet Beton, udkommer 4 gange om året
- DBF's hjemmeside www.danskbetonforening.dk
- Udsendelser i nyhedsbreve pr mail

3. Dansk Betonpris

Dansk Betonpris, som uddeles hvert andet år, blev for anden gang uddelt i forbindelse med afholdelsen af Dansk Betondag, som blev afholdt den 26. september i Svendborg.

Betonprisen 2019 blev overrakt til Jesper Sand Damtoft, der er udviklingsdirektør hos Aalborg Portland. Bedømmelseskomiteen lagde i deres begrundelse for valget vægt på at ”Jesper igennem en lang årrække har været en nøgleperson og en af de gennemgående kræfter i innovation og udvikling af bedre og mere klimavenlige betoner. Jesper har udviklet sig til en rollemodel i kombinationen af teoretisk arbejde og praktisk anvendelse, og har en stor evne til at motivere og begejstre betonbranchen på tværs af samarbejdspartnere, herunder universiteter, leverandører, entreprenører, rådgivere, bygherrer og studerende.”

Det er bestyrelsens indtryk, at det også denne gang gjorde prisoverrækkelsen mere festlig for prismodtageren, at overrækkelsen foregik på Dansk Betondag, og tilstedeværelse af pressen gjorde samtidig, at vi fik fin omtale af prisoverrækkelsen i relevante medier. En ny tradition for overrækkelse af Betonprisen er hermed ved at være en realitet.

4. Dansk Betondag 2019

Dansk Betondag 2019 blev afholdt torsdag den 26. september på Best Western Plus Hotel Svendborg. Der var 207 tilmeldte deltagere og stor og loyal opbakning fra 24 udstillere. Der var hermed meldt alt udsolgt, da hotellets kapacitet begrænsede muligheden for flere deltagere. Men det var dejligt med den store tilslutning til arrangementet, og ved at begrænse antal udstillende deltagere per stand, lykkedes det at få alle tilmeldte med til arrangementet. Dagen sluttede traditionen tro med festmiddag, god underholdning (Bramsen, Svarrer & Bramstrup), live band og natmad. Dagens samlede evaluering fra deltagerne blev 8.6, hvilket er 0,2 point lavere end året før.

Præsentationer fra Dansk Betondag 2019:



- **Trekroner kirke – et guddommeligt in-situ byggeri**
v/ Niels Thorsund, CG Jensen
- **N3XTCON – Næste generation 3D-printet beton**
v/ Thomas Juul Andersen og Wilson Ricardo Leal da Silva, Teknologisk Institut
- **Fjordforbindelsen Frederikssund – Kronprinsesse Marys Bro over Roskilde Fjord**
v/ Pablo Fdez. Rodero, RBAI JV
- **Den nye Storstrømsbro – status for projektet og betonudviklingen**
v/ Barbara MacAulay, Vejdirektoratet og Severino Farina, SB JV
- **Overrækkelse af Betonprisen 2019**
v/ Lars Gredsted, Formand for Bedømmelsesudvalget
- **Biokulflyveaske – hvad er nu det?**
v/ Birgitte Primdahl, Eminent
- **En undersøgelse af de forbedrede konstruktive egenskaber af indesluttet beton**
v/ Lise Kjær Andersen, COWI
- **Drænbetons frostbestandighed**
v/ Marianne Tange Hasholt, DTU BYG
- **Søjler i højhuse**
v/ Tim Gudmand-Høyer, Rambøll
- **TBT Tower i Odense**
v/ Anders M. Hartvigsen, NCC
- **Det ny HC Andersens Hus**
v/ Signe Riisom Pedersen, NCC

I forlængelse af Dansk Betondag blev der om fredagen den 27. september afholdt den traditionelle ekskursion med 58 tilmeldte personer. Ekskursionen tog udgangspunkt i omdannelsen af Thomas B. Thriges Gade området i Odense.

På vejen til Odense havde bussen dog et kort stop, hvor deltagerne fik mulighed for at se nærmere på kunstbænken Termini udført i beton ved Ringe Sø, mens der blev nydt en lille forfriskning.

I Odense blev deltagerne under kyndig vejledning vist rundt i området med beskrivelse af, hvordan en 4-sporet vej er blevet omdannet til en bilfri, ny bydel. TBT Tower er med sin placering ud til Østre Stationsvej et naturligt pejlemærke, som markerer starten på den nye bydel. NCC viste rundt og belyste nogle af de faktiske forhold, udfordringer og løsninger, som blev anvendt for at skabe det 17 etager høje TBT Tower.



NCC viste ligeledes rundt på byggepladsen for opførelsen af Det ny HC Andersens Hus, som var godt i gang, og som rummede mange fantasifulde betonkonstruktioner herunder masser af runde vægge, indskudte dæk og krøllede dækkonstruktioner.

Turen blev afsluttet med frokost på Restaurant Oluf Baggers Gaard i hjertet af Odense. Ekskursionen fik en samlet evaluering på 9,4, hvilket var rigtig flot.

5. Idé og Foredragsudvalget (IFU)

IFU har i 2019 i alt arrangeret eller været medarrangør på 14 gå-hjem-møder, 1 webinar samt temadagen ”Betonreparation og –renovering 2019”. Derudover var IFU medarrangør på den internationale konference ”Green Transition of Cement and Concrete Production in Denmark”. Der har således været en pæn aktivitet i udvalget, som også er lykkedes med at arrangere en række af møderne i samarbejde med foreningens interne og eksterne samarbejdspartnere (markeret med * nedenfor). Samarbejdet med de eksterne samarbejdspartnere har dog medført, at andelen af IDA-medlemmer blandt deltagerne kun var 53 % i forhold til 72 % i 2018.

IFU har desuden stillet med en repræsentant til arrangementskomiteen for Dansk Betondag.

Det samlede deltagerantal til medlemsmøderne, som IFU har afholdt, har i alt været 895 deltagere. Dette svarer til godt 52 deltagere i snit. Som det fremgår af oversigten nedenfor, er der dog meget stor spredning på antal mødedeltagere.

Gennemførte IFU-arrangementer i 2019

(Arrangementer hvor DBF var medarrangør er markeret med * under evaluering)

Mødedato	Antal deltagere	Arrangement	Evaluering
05-02-2019	139	Betonreparation og –renovering 2019	8,3
26-02-2019	18	Bella Sky Hotel: Design og bygning af verdens skæveste hotel	10,0
28-02-2019	116	Green Transition of Cement and Concrete Production in Denmark	9,0 *
12-03-2019	21	Perlekædebroer og andre nye superlette konstruktioner	8,6
20-03-2019	38	Kodenavnet for de ny danske betonregler er DS/EN 206 DK NA - kom og få en guide til de nye regler	9,4
07-05-2019	21	En verden af glidestøbninger - Byggepladsbesøg / foredrag om glideforskalling	7,0
08-05-2019	46	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Beton før 1890'erne: Den uarmerede beton/ Vestvolden	9,1 *
13-05-2019	36	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Betonbevaring i internationalt perspektiv	8,5 *
05-06-2019	71	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Beton fra 1930'erne: Den tidlige jernbeton/ Overformynderiet og Palægaragerne	8,4 *
12-06-2019	41	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Beton fra 1950'erne: Beton griber om sig/Vestbadet	9,1 *
21-08-2019	42	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Beton fra 1960'erne: Betonelementer/Høje Gladsaxe	9,1 *
04-09-2019	51	HISTORISK BETON - Hvorfor og hvordan bevarer vi den? Beton fra 1970'erne: Brutalisme og skala/ Herlev Hospital	9,2 *



16-09-2019	91	Cirkulær økonomi	8,4 *
23-09-2019	52	SMART inspektion af betonkonstruktioner	7,2
23-10-2019	44	Spændbeton	9,4 *
04-11-2019	34	Imprægnering af beton - Fup eller fakta	8,8
04-11-2019	34	Imprægnering af beton - Fup eller fakta - webinar	9,1
SUM	895		

De fleste af indlægsholdernes præsentationer er efterfølgende blevet lagt på hjemmesiden www.danskbetonforening.dk, hvor de frit kan hentes. For hver af de 6 arrangementer om Historisk Beton, har brancheforeningen Dansk Beton med støtte fra DBF fået udarbejdet en lille film, som også er tilgængelig på DBF's hjemmeside.

6. Magasinet Beton

Dansk Betonforening har 25 % ejerskab i magasinet Beton. Brancheforeningen Dansk Beton ejer de resterende 75 %. På hjemmesiden www.danskbeton.dk er der direkte adgang til udgivne numre af magasinet, der kan downloades gratis.

Dansk Betonforening har 2 ud af 6 pladser i redaktionsudvalget. Foreningens repræsentanter har i 2019 været Anette Berrig, Gammelrand Beton A/S og Niels Christian Lønow, MT Højgaard A/S.

Kim Sejr har også i 2019 haft rollen som Magasinet Betons ansvarshavende redaktør.

Magasinet Beton har i 2019 indeholdt følgende temaer:

Nummer	Tema	Nummer	Tema
1/2019	Grøn beton - status, muligheder og praksis	3/2019	Beton under jorden - Planlægning, konstruktioner, løsninger
2/2019	Reparation og restaurering - Metoder, udfordringer og historie	4/2019	Indeklima - aktiv/passiv

Samvirket mellem Dansk Beton og Dansk Betonforening blev i 2010 oprettet til at varetage udgivelsen af magasinet Beton. Samvirket er godkendt af DBF's bestyrelse og IDA. Herved er aktiviteten med udgivelsen af bladet med tilhørende økonomi placeret i et selvstændigt og uafhængigt regi. Samvirket har til huse i Dansk Byggeri, der også varetager samvirkets administration.

Bestyrelsen for samvirket for Magasinet Beton har i 2019 haft følgende sammensætning:

- ⊖ Formand: Niels Søndergaard, DK Beton A/S (repræsentant for Dansk Beton)
- ⊖ Administrator: Dorte Mathiesen, Dansk Byggeri (repræsentant for Dansk Beton)
- ⊖ Næstformand: Anette Berrig, Gammelrand Beton A/S (repræsentant for DBF)

Oplaget er pt. ca. 5.500 stk. og der arbejdes løbende på at udbygge adressedatabasen således, at oplaget kan øges, hvorved magasinet bliver mere attraktivt for annoncører. Det er dog fortsat en udfordring at fastholde Magasinet som et attraktivt trykt medie. Siden efteråret 2014 er Betons artikler



derfor blevet gjort mere synlige på Dansk Betons hjemmeside og de sociale medier Facebook og LinkedIn ved posting af kort synopsis med link til hele Magasinet på hjemmesiden.

I 2019 er Magasinets fremtidige udvikling blevet drøftet både i redaktionsudvalget og i Samvirkets bestyrelse. Det er nu besluttet, at der skal udvikles en bedre online platform for Magasinet således, at det bliver muligt at fastholde en bred læserskare, som også gerne skal omfatte flere yngre læsere. På nuværende tidspunkt er der dog ikke planer om at opgive det trykte medie, da den tidligere gennemførte læserundersøgelse viste, at de, der læser Magasinet, er glade for det.

Det er dog en udfordring, når Magasinet bliver mere tilgængeligt online, at medlemmerne af DBF skal betale for at modtage det trykte Magasin, som flere virksomheder og offentlige myndigheder har meddelt, at de ikke længere ønsker at modtage, da de kun har digitalt arkiv. Det er desuden bestyrelsens indtryk, at flere potentielle nye medlemmer vælger DBF fra på grund af dette tvungne ”kontingent” for Magasinet Beton.

Dette er nok også en af grundene til, at DBF’s medlemstal er stagneret, selv om IDA fortsat øger medlemstallet. Bestyrelsen overvejer derfor, om det nu er tid til at afskaffe Magasin ”kontingentet” for DBF’s personmedlemmer. Hvis det bliver nødvendigt, kan den nuværende indtægt til Magasinet Beton eventuelt helt eller delvist tilvejebringes, ved en mindre forhøjelse af kontingentet for firma-medlemmer.

7. Dansk Betonråd

Dansk Betonråd blev stiftet i 1997 af Dansk Betonforening med det formål at øge den danske betonbranches konkurrenceevne. Rådet har dog ikke været aktivt de seneste 10 år eller mere, og Rådet er derfor nu officielt nedlagt.

8. DBF’s hjemmeside

Foreningen har siden 2004 haft sin egen hjemmeside - www.danskbetonforening.dk.

Hjemmesiden bliver løbende gennemgået af bestyrelsens web-udvalg. Hanne Høy Kejser varetager opgaven som web redaktør. Hanne er også vores Netværkskoordinator i IDA’s Teknologiske Netværk.

Alle foreningens publikationer ligger på foreningens hjemmeside til fri afbenyttelse. Desuden annonceres alle møder på hjemmesiden med link til IDA’s webside, hvor tilmelding kan ske.

9. Nordisk samarbejde

De nordiske landes betonforeninger har et samarbejde gennem NCF, ”Nordic Concrete Federation”, tidligere omtalt som Nordisk Betonforbund (NBF). Samarbejdet er primært koncentreret omkring aktiviteterne i RCNCF, ”Research Council of the Nordic Concrete Federation”, tidligere omtalt som Nordisk Betonforbunds Forskningskomité (NBFK).

Island har formandskabet for NCF i perioden 2019-2021. Norge har formandskabet for RCNCF fra august 2017 indtil afholdelsen af næste betonforsknings-symposium (nr. XXIV) i Norge. Dette symposium skulle have været afholdt den 1. august 2020 i Sandefjord, men på grund af Corona-krisen er symposiet blevet udskudt til august 2021 i Sandefjord.



Formændene for de nordiske landes foreninger mødes en gang årligt i NCF, hvor erfaringer og informationer fra de nordiske lande udveksles.

Der afholdes to møder om året i RCNCF, hvor de danske medlemmer er Marianne Tange Hasholt og Gitte Normann Munch-Petersen.

DBF har i perioden 2018-2020 værtskabet for Nordic Panel for Concrete Standardization (NPCS), tidligere omtalt som det nordiske udvalg for betonstandardisering (NUBS)). I august 2019 blev det årlige møde afholdt, hvor de danske deltagere i det europæiske standardiseringsarbejde fik mulighed for at udveksle erfaringer og synspunkter med deltagere fra både Sverige, Norge og Finland.

Væsentlige aktiviteter i det nordiske samarbejde:

- ⊕ Bevarelse af det nordiske videnskabelige fagtidsskrift "Nordic Concrete Research" (NCR), hvor der udgives to numre hvert år. I 2019 blev nr. 60 og 61 udgivet.
- ⊕ NCR udgives digitalt på platformen www.scienco.com, således, at artiklerne bliver mere tilgængelige. Fra nr. 58 og frem er NCR blevet publiceret på denne platform.
- ⊕ Samarbejde mellem uddannelsesinstitutionerne i de Nordiske lande – med hensyn til undervisningsmateriale. Gruppen "University Network" har en side på www.nordicconcrete.net, og etableret et internt diskussionsforum på dropbox.
- ⊕ XXVI Betonforsknings Symposium skal holdes i Norge i 2021.
- ⊕ Hjemmesiden www.nordicconcrete.net fungerer og alt indhold er blevet engelsksproget. Hjemmesiden administreres af Norsk Betonforening.
- ⊕ Workshops / Miniseminarer: Der har i 2019 været afholdt følgende workshops:
 - Structural lightweight aggregate concrete – 20. februar 2019 i Trondheim, Norge
 - Concrete in Artic Conditions – 18.-19. juni 2019 i Trondheim, Norge
 - Design and construction of sustainable concrete structures: Causes, calculation and consequences of cracks – 16.-17. oktober 2019 i Oslo, Norge

10. fib aktiviteter

I 2019 har Kaare K.B. Dahl været delegationsleder og Carola Edvardsen har haft det andet delegat. Mikael W. Bræstrup og Linh Hoang har haft de to pladser som suppleanter. DBF har ydet rejsetilskud til delegationslederens rejseaktivitet i 2019.

Fibs årlige symposium blev afholdt i Krakow, Polen, i dagene 27-29 maj. I de 3 dage symposiet løb af stablen blev der kørt 5 parallelle spor med 300 præsentationer, 18 projekt-præsentationer og 4 keynotes. Fra Dansk side var der indlæg fra Victor Marcos-Meson (DTU), Søren Lundsted Poulsen



(DTI), Jens-Christian Kragh-Poulsen (COWI), Jesper Harrild Sørensen (DTU), Henrik Brøner Jørgensen (SDU), samt Mikael Bræstrup (Rambøll).

Mikael Bræstrup havde æren af at holde en meget velbesøgt keynote præsentation over emnet ”Concrete Plasticity – a Historical Perspective”. Det fornemste danske bidrag var dog uden sammenligning, at Jesper Harrild Sørensen modtog Achievement Award for Young Engineers i kategorien ”Research” for hans PhD-projekt.

I lighed med kongressen i Melbourne var hovedparten af indlæggene centreret omkring forskning på universiteterne, med enkelte spredte indlæg fra de udførende og de projekterende.

Forud for kongressen var der møde i dels Technical Council og dels generalforsamling i fib. Kaare K.B. Dahl deltog som den danske repræsentant i møderne, suppleret med Mikael Bræstrup til generalforsamlingen.

Kommende fib arrangementer er som følger:

- fib Symposium i Shanghai 27-29 april 2020 (udskudt på grund af Corona krisen)
- PhD-Symposium i Paris, 26-28 august 2020
- fib Symposium i Lissabon 14-16 juni 2021
- fib Congress i Oslo 5-9 juni 2022

På Dansk Betonforenings hjemmeside findes en oversigt, der viser hvilke danskere, der deltager i *fib* arbejdet. Vi forsøger at holde den opdateret.

11. Arbejdsgrupper

11.1 Betonhåndbogen

Udviklingen af Betonhåndbogen (BHB) begyndte i 2010. I 2019 blev der udgivet 131 sider, og i 2020 er der allerede udgivet 77 sider, så der er efterhånden publiceret mere end 700 sider på www.betonhaandbogen.dk.

BHB er en lærebog for bachelorstuderende, og den skal erstatte den gamle ”Betonbog” fra 1986. Det forventes, at den samlede BHB kommer til at indeholde mere end 1000 sider.

Arbejdet med BHB initieres af en DBF-arbejdsgruppe nedsat af DBF’s bestyrelse. Denne gruppe har det økonomiske ansvar, herunder at søge nye fondsmidler til projektet.

Underlagt denne arbejdsgruppe er der et Redaktionsudvalg og en redaktør, Christian Munch-Petersen, som har ansvaret for de enkelte kapitlers faglighed (bachelorniveau). Redaktionsudvalget mødes 2-3 gange om året, hvor nye, endnu ikke godkendte kapitler gennemgås og kommende kapitler og forfattere aftales. Publicerede afsnit kan ses på www.Betonhaandbogen.dk

Hanne Høy Kejser er web redaktør for www.betonhaandbogen.dk.



Da projektet nu har været igang i 10 år, er det bestyrelsens ambition, at vi i 2020 kan få færdiggjort de fleste af de manglende afsnit. Det er dog ikke sådan, at Betonhåndbogen herved bliver afsluttet, men forhåbentlig kan vi i 2021 påbegynde næste fase af projektet, som er vedligeholdelse og opdatering af de allerede publicerede afsnit suppleret med enkelte nye afsnit.

11.2 Hvervekampagne for nye medlemmer/firmamedlemmer.

Hverveudvalget har ansvaret for både at hverve flere firmamedlemmer og flere studerende.

Udvalget har i 2019 arbejdet videre med deres liste over potentielle firmamedlemmer, som skal kontaktes og tilbydes firmamedlemskab. Det er dog blevet sværere at hverve nye firmamedlemmer, da de mest oplagte efterhånden allerede er medlem. Det har desværre også medført, at vi efter 5 år med fremgang kan konstatere, at vi har mistet 3 firmamedlemmer i 2019 således, at det samlede antal nu er 107 firmamedlemmer. Dette er dog stadig rigtig flot – DBF er det fagtekniske selskab der har suverænt flest firmamedlemmer - og foreningen sætter stor pris på firmamedlemmernes fortsatte støtte.

I forbindelse med både Dansk Betondag og Betonreparationsdagen er studerende fra universiteterne blevet inviteret til at deltage i arrangementet til en meget favorabel pris (200 kr.) og med mulighed for at få refunderet transportomkostninger. Eneste forudsætning er en indmeldelse i DBF. Det er bestyrelsens vurdering, at dette tiltag hidtil har virket, idet antallet af juniormedlemmer indtil nu har været støt stigende siden dette tiltag blev indført. 2019 var første år, hvor tilbuddet også var gældende ved Betonreparationsdagen, men på trods af dette er antallet af juniormedlemmer desværre faldet fra 210 i 2018 til 170 i 2019. Uddeling af studielegater og udlodning af præmie i lodtrækning er ligeledes blev forsøgt for at hverve flere juniormedlemmer, og nogle nye medlemmer har det da også givet, men desværre ikke så mange som vi har mistet. Det er måske en generel tendens på uddannelsesinstitutionerne, at interessen for beton er dalende.

Bestyrelsen vil derfor have større fokus på markedsføringen af disse tiltag i 2020. Afholdelse af gå-hjem-møder på fx DTU har også tidligere haft en positiv effekt på medlemstallet, men her trænger der også til en større fokus på at få deltagerne til at melde sig ind i foreningen.

12. Afslutning

Til slut vil jeg benytte lejligheden til at takke bestyrelsen, IFU og de øvrige ildsjæle i Dansk Betonforening for det gode samarbejde og den store frivillige indsats, som der bliver lagt i foreningen.

IDA, 19. maj 2020

Anette Berrig
Formand for Dansk Betonforening



Medlemstal DBF 1989 - 2019

År	IDA	EJ IDA	Junior	Firma	Samlet
1989	1100	261	248	122	1731
1990	1159	266	239	118	1782
1991	1245	249	227	112	1833
1992	1278	256	184	104	1822
1993	1280	249	124	91	1744
1994	1292	237	87	87	1703
1995	1571	90	70	86	1817
1996	1570	83	55	83	1791
1997	1561	70	61	77	1769
1998	1487	68	55	76	1686
1999	1467	69	39	78	1653
2000	1395	63	58	77	1593
2001	1307	61	51	69	1488
2002	1263	53	41	67	1424
2003	1230	42	52	69	1393
2004	1211	47	40	68	1366
2005	1185	48	41	67	1340
2006	1163	45	43	64	1315
2007	1168	48	35	63	1314
2008	1168	41	69	42	1320
2009	1191	37	82	45	1355
2010	1196	37	103	75	1411
2011	1180	27	117	77	1401
2012	1194	29	98	74	1395
2013	1190	28	66	83	1367



2014	1167	27	59	83	1336
2015	1162	24	46	89	1321
2016	1168	27	158	92	1445
2017	1183	34	190	99	1506
2018	1181	22	208	110	1521
2019	1145	17	170	107	1439

Dansk Betonforenings medlemsfordeling

