

**Betonhuis**



# **Activiteitenverslag 2019**

# Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Voorwoord</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Kernactiviteiten en speerpunten 2019</b>	<b>4</b>
	2.1 Krachtige lobby	4
	2.2 Imago van beton	4
	2.3 Relevante informatievoorziening	5
<b>3</b>	<b>Resultaten 2019 per kernactiviteit</b>	<b>6</b>
	3.1 Belangenbehartiging	6
	3.2 (Beton)techniek	10
	3.3 Promotie en Communicatie	11
	3.4 Opleidingen en Leermiddelen	12
	3.5 Arbeidsvoorwaarden, Sociale aangelegenheden	13
	3.6 Veiligheid, Gezondheid en Milieu (VGM)	15
	3.7 Ondersteuning Bedrijfsvoering	16
	3.8 Statistiek	17
<b>4</b>	<b>Organisatie Betonhuis</b>	<b>18</b>
	4.1 Verenigingszaken/organisatie	18
<b>5</b>	<b>Bestuur</b>	<b>19</b>
<b>Bijlage:</b>	<b>Jaarrekening</b>	

# 1. Voorwoord



**Betonhuis is de branchevereniging van de cement- en betonindustrie. De vereniging is op 1 december 2017 ontstaan door een bundeling van de krachten van diverse toen nog los opererende betonorganisaties. Evenals vorig jaar brengen we ook nu een activiteitenverslag uit.**

Er is veel gebeurd in 2019. We hebben gewerkt aan onderwerpen als de Nationale Omgevingsvisie (NOVI), de Omgevingswet, de Wet Kwaliteitsborging Bouw, het Betonakkoord, circulariteit, duurzaamheid, klimaatadaptatie, energietransitie, het imago van beton en gezond en veilig werken.

“Zo konden we onze mooie industrie, de sector en de branche nog meer op de kaart zetten.”

Veel van deze onderwerpen hebben we uitgewerkt in specifieke doelstellingen, activiteiten en instrumenten. We hebben promotie en communicatie ingezet om deze te ondersteunen en uit te dragen.

Zo konden we onze mooie industrie, de sector en de branche nog meer op de kaart zetten.

Medio het jaar kwam de uitspraak van de Raad van State dat het Programma Aanpak Stikstof (PAS) niet meer was toegestaan en dat de bijbehorende AERIUS-calculator niet meer mocht worden gebruikt. Gelijktijdig werden er maatregelen getroffen omtrent poly- en perfluoralkylstoffen (PFAS) met zeer lage drempelwaarden. Helaas merkten we dat overheden naar elkaar verwezen voor het oplossen van de problemen die hierdoor ontstonden. Onze industrie heeft veel hinder

ondervonden van deze bestuurlijke chaos. Demonstraties op het Binnenhof en het Malieveld in Den Haag hebben ertoe geleid dat het kabinet een set maatregelen heeft vastgesteld. Hierdoor kon de bouw ogenschijnlijk doorgaan.

Ogenschijnlijk, want ook al konden er weer vergunningen worden afgegeven, toch deden lagere overheden dat maar mondjesmaat onder druk van het samenwerkende bedrijfsleven.

Al met al een zeer bewogen jaar! Natuurlijk ging het ‘gewone’ werk ook door. Zo heeft Betonhuis het strategisch plan geactualiseerd en onderwerpen daaruit concreet gemaakt in het Operationeel Plan voor 2020. We hebben onze leden via e-mail, nieuwsbrieven, circulaire en bijeenkomsten meegenomen in de ontwikkelingen. Al met al hebben we ervoor gezorgd dat Betonhuis een robuuste positie heeft verworven in het netwerk en zo zijn invloed kan doen gelden.

**Ron Peters**  
directeur

# 2. Kernactiviteiten en speerpunten 2019

Betonhuis onderscheidt acht kernactiviteiten die sterk verbonden zijn met de vastgestelde speerpunten. Vier daarvan betreffen activiteiten namens de leden - vanuit Betonhuis - naar de markt en de maatschappij. De overige vier kernactiviteiten zijn gerichte dienstverlenende activiteiten voor de leden.

De acht kernactiviteiten van Betonhuis richten zich allemaal op een of meer van de drie speerpunten:

1. Krachtige lobby
2. Imago van beton
3. Relevante informatievoorziening

## 2.1 Krachtige lobby

De krachtige lobby van Betonhuis namens de sector op relevante technische onderwerpen gebeurt systematisch. Dat wil zeggen: op basis van dossiermanagement, waarbij een medewerker een of meer dossiers coördineert met behulp van goede contacten op alle niveaus. De voortgang van een dossier wordt op regelmatige basis besproken in commissies en besturen.

Binnen dit speerpunt vallen de kernactiviteiten:

- Belangenbehartiging: Betonhuis geeft de betonbranche een stem naar het netwerk en de politiek in Nederland en Europa
- (Beton)techniek
- Arbeidsvoorwaarden, Sociale aangelegenheden
- Kwaliteit, Arbo, Milieu & Veiligheid

## 2.2 Imago van beton

Beton past perfect binnen een duurzame samenleving en draagt bij aan veilig bouwen. Betonhuis heeft samen met de sectoren veel communicatiekanalen voor het uitdragen van zowel generieke als sectorspecifieke informatie. Individuele bedrijven en sectoren kunnen hierbij aanhaken om daarmee de boodschap te versterken en hun eigen bedrijfs- of sectorimago te verbeteren. Binnen dit speerpunt valt de kernactiviteit:

- Promotie en communicatie

“Beton past perfect binnen een duurzame samenleving en draagt bij aan veilig bouwen.”



Betonhuis in het nieuws



### 2.3 Relevante informatievoorziening

Onze informatiemaatschappij biedt iedereen toegang tot een overvloed aan mogelijk relevante, belangrijke of essentiële informatie. Betonhuis heeft een informatiesysteem waarmee per sector feitelijke informatie wordt gefilterd die op dat moment van belang is (dus minder communiceren, maar wel gerichtere of meer relevante en betrouwbare informatie). De informatie wordt actief aan de sectoren en bedrijven aangeboden.

De informatie die voor lidbedrijven toegankelijk is, bestaat uit:

- Opleidingen & Leermiddelen: branchespecifieke opleidingen voor fabrieksmedewerkers
- Arbeidsvoorwaarden, Sociale aangelegenheden
- Kwaliteit, Arbo, Milieu & Veiligheid: informeren, technische belangenbehartiging, vertegenwoordiging
- Beleid & Regelgeving: ontwikkelingen en inzet belangenbehartiging voor de industrie, het product beton, enzovoort
- Ondersteuning Bedrijfsvoering, Marktinformatie en Statistiek



# 3. Resultaten 2019 per kernactiviteit

## 3.1 Belangenbehartiging

De belangenbehartiging van Betonhuis is voornamelijk gericht op het beïnvloeden van de regelgeving met betrekking tot het materiaal beton en zijn toepassingen. Ook beïnvloeden we regelgeving die de cement- en betonindustrie betreft; hierbij bewaken we het 'level playing field' ten opzichte van andere materialen en belichten we de voordelen van beton. Daarnaast laat Betonhuis zich horen in bredere dossiers die betrekking hebben op de gehele bouwketen, zoals het Betonakkoord. Waar nuttig en nodig werkt Betonhuis dan samen met andere organisaties en verenigingen die actief zijn in de Haagse politieke arena en organisaties op het gebied van de bouw en de bouwtoelevering. De belangrijkste partner is de Nederlandse Vereniging Toeleverende Bouwmaterialenindustrie (NVTB). Daarnaast gaan we, structureel of tijdelijk, allianties aan met organisaties als VNO-NCW, MKB-Nederland, Bouwend Nederland, Aedes, Neprom en Techniek Nederland.

Een van de activiteiten van Betonhuis is het actief monitoren van relevante veranderingen in beleid en regelgeving rondom milieu, duurzaamheid en circulariteit. Betonhuis wil de last van regelgeving voor de leden van Betonhuis beperken en de voordelen ervan benutten. Om dit te realiseren, wordt gebruik gemaakt van verschillende bestaande netwerken. We hebben deelgenomen aan een aantal commissies:

- **NVTB-vergaderingen in het Adviescollege Milieu & Kwaliteit** met vooral de werkgroepen:
  - Milieuprestatie bouwwerken
  - Milieueffecten bouwmaterialen
  - BENG-eisen (Bijna Energie Neutrale Gebouwen)
  - Kwaliteitsborging
- **VNO-NCW:**
  - Platform Woningmarkt en Bouw
  - Commissie Energie en Milieubelasting
  - Werkgroep Grondstoffen en Producten
  - Werkgroep PFAS
  - Werkgroep Stikstof
  - Commissie Ruimtelijke Ordening (i.v.m. NOVI / Omgevingswet)
  - Platform Silica en Respirabel Kwartsstof
  - Werkgroep Bodem en Water
  - Voorzittersoverleg
  - Directeurenoverleg

Tijdens het jaarlijkse Betonakkoord-ontbijt belooft de staatssecretaris meer geld uit te trekken voor het Betonakkoord



## “Betonhuis wil de last van regelgeving voor de leden van Betonhuis beperken.”

- **Milieubeleidscommissie SBK (MBG):** Betonhuis is in deze commissie vertegenwoordigd vanuit NVTB en participeert in discussies over de milieuprestatie-eisen in het Bouwbesluit, de herstructurering van de Nationale Milieu Database en de SBK Bepalingsmethode.
- **NEN spiegelcommissie TC 350: duurzaamheid van bouwwerken.** Hier wordt de aanpassing besproken van de Europese meetmethode voor levenscyclusanalyses voor bouwproducten en de afstemming met de primaire energiefactoren. Daarbij hebben intensieve discussies plaatsgevonden met name tussen de houtindustrie enerzijds en de overige bouwproducten anderzijds over de waardering van opgeslagen CO<sub>2</sub> in biobased producten. In november 2019 is de aangepaste versie van de norm verschenen.
- **Platform bodemkwaliteit:** Betonhuis neemt hieraan deel namens NVTB. Nadruk ligt op de harmonisatie en implementatie van de meetnormen voor uitloging uit bouwmaterialen en over de opname van het Besluit bodemkwaliteit in de Omgevingswet.
- In **Platform CB'23 (Circulair Bouwen in 2023)** zijn afspraken gemaakt over hoe circulariteit gemeten kan worden en is aandacht besteed aan het belang van adaptief bouwen als onderdeel van de meetmethode. Ook is hierin de waarde van het gebruik van niet-schaarse, algemeen beschikbare grondstoffen gewaardeerd naast het gebruik van hernieuwbare grondstoffen.
- In 2019 zijn diverse **uitvoeringsteams** gaan werken op de doelen van het **Betonakkoord**. Bij nagenoeg elk uitvoeringsteam is een medewerker van Betonhuis betrokken:
  - Uitvoeringsteam Circulair Ontwerpen: door circulair ontwerpen van betonconstructies (adaptief/demontabel) kan de levensduur worden verlengd, waardoor betonconstructies duurzamer en meer circulair kunnen worden dan andere bouwmaterialen met kortere levensduren. Er zijn een richtlijn en een stripverhaal gemaakt en een game is nog in ontwikkeling
  - Uitvoeringsteam Dalende MKI: een dalende Milieu Kosten Indicator heeft invloed op de kwaliteit; niet alles is mogelijk en grenzen moeten duidelijk worden. Plafond- of referentiewaarden zijn moeilijk te realiseren. Een lage MKI voor beton kan de levensduur verlengen en voor de constructie een lagere Milieuprestatie Gebouwen opleveren
  - Uitvoeringsteam Betonreststromen: bestaande toepassingen van betonreststromen zijn een gevolg van marktwerking en moeilijk te doorbreken zonder regelgeving. Vanuit duurzaamheid zijn andere toepassingen gelijkwaardig, maar voor het imago is hergebruik in nieuw beton beter. Ook betonreststromen niet vervuilen is een belangrijk issue bij circulair gebruik
  - Uitvoeringsteam Roadmap CO<sub>2</sub>-reductie: tussendoelen van 2030 zijn niet haalbaar, einddoelen 2050 wel maar dan vooral door internationale inspanningen met betrekking tot bindmiddelen





- Uitvoeringsteam Onderwijs en kennis: heeft een richtlijn 'Duurzame Betonconstructies' uitgewerkt op basis van met name het Uitvoeringsteam Circulair Ontwerpen. Deze dient in de regio's bij de bouwopgave te landen.
- **Stuurgroep Betonakkoord:** Betonhuis heeft via haar structuur en door overleg met stuurgroepleden dit overleg voorbesproken en de regie gevoerd. Onze voorzitter Rob van Gijzel neemt deel aan de Stuurgroep. PIANOo heeft een advies inkoop op MKI gemaakt en er komen 'buyer groups' voor beton.
- In het **dossier stikstof en PFAS** is ingezet op het zo snel mogelijk creëren van landelijke mogelijkheden

voor vergunningverlening. Eind 2019 waren de landelijke instrumenten (inclusief een Noodwet en stikstofbesparende maatregelen) gereed, maar toch verleende het regionaal bevoegd gezag nog moeizaam vergunningen. Er is daarna een team samengesteld om regionale knelpunten op te lossen. Zowel voor landbouw als voor natuur zijn plannen in voorbereiding om de stikstofuitstoot terug te brengen onder de drempelwaarden. In sommige regio's worden aanvullende maatregelen genomen om vergunningverlening weer mogelijk te maken. Via de NOVI komt nu regie op de bouwopgave en de bouw wordt voor het eerst onder Rutte met miljarden gestimuleerd.

“Betonhuis blijft onder de aandacht brengen dat maximaal 30% van de primaire grondstoffen vervangen kan worden door secundaire.”



- **Koppeling Milieuprestatie Gebouwen / Energie-prestatiegarantie:** de overheid meent de grenswaarde voor de MPG te verlagen. Betonhuis blijft benadrukken dat de relatie tussen de MPG en BENG (BENG omvat de energieprestatie-eisen voor nieuwe gebouwen in Nederland) steeds moet worden gerespecteerd.
- De **winning van primaire grondstoffen** staat volgens Cascade nog steeds onder druk. Diverse inspanningen hebben ertoe geleid dat hiervoor aandacht is. Probleem is dat winning altijd secundair moet zijn aan een primair doel, bijvoorbeeld dijkversterkingen. Betonhuis blijft onder de aandacht brengen dat maximaal 30% van de primaire grondstoffen vervangen kan worden door secundaire (en dat grondstoffen voor beton algemeen beschikbaar zijn). Rapporten als van EIB (Reststromen bouw) en PBL (Tussendoelstelling Circulaire Economie) hebben dit overgenomen en onderzocht. Resultaat is dat de doelstellingen met betrekking tot de winning van zand en grind zijn bijgesteld; de bouwopgave is dan niet realiseerbaar. Inmiddels heeft de overheid dit bij de monitoring in het Uitvoeringsplan Circulaire Economie overgenomen.
- In de **Beleidstafel Droogte** zijn in 2019 maatregelen benoemd die de knelpunten aanpakken bij laag water, waardoor de doorvaart wordt verbeterd.
- **Betonreststromen:** inzet stimuleren van onderzoek en ontwikkeling van normen.
- **Landelijke overheid treedt terug en regionale overheden worden verantwoordelijk** voor bouwopgave en duurzame transitie. Betonhuis volgt nauwlettend de ontwikkelingen op het gebied van nieuwe (zeer) Zorgwekkende Stoffen, NOVI, de Omgevingswet en transities in Gebouwde Omgeving. We lobbyen voor een nationale regie op de mogelijkheid voor lagere overheden om additionele regelgeving te ontwikkelen.



### 3.2 (Beton)techniek

Het doel van de kernactiviteit Techniek binnen Betonhuis is het beïnvloeden van technische regelgeving voor beton en de toepassing, in lijn met de belangen van de leden van Betonhuis. Regelgeving moet bijdragen aan een sterke(re) concurrentiepositie van beton ten opzichte van andere bouwmaterialen. De focus ligt op regelgeving voor het materiaal beton (betontechnologie), het ontwerpen en construeren en de uitvoering in de bouwpraktijk. Onder technische regelgeving vallen ook milieu- en gezondheidsgerelateerde onderwerpen. De sectoren van Betonhuis zijn vertegenwoordigd in de Europese koepelorganisaties BIBM, ERMCO en CEMBUREAU. Betonhuis behartigt de gemeenschappelijke belangen in het Europese Betonplatform, The Concrete Initiative en Construction Products Europe.

- Er heeft voortdurend afstemming plaatsgevonden in 2019, zowel tijdens gestructureerde overleggen (BIBM, ERMCO en CEMBUREAU) in de diverse milieu- en technische commissies als tijdens ad-hoc besprekingen
- Relevante vergaderingen van genoemde organisaties zijn bijgewoond en informatie met genoemde organisaties is uitgewisseld en intern via de nieuwsbrief BetonCentraal naar de sectoren gecommuniceerd
- Betonhuis neemt deel aan technische normcommissies waarin de belangen van cement en beton in het algemeen aan de orde zijn. Dit zijn onder andere diverse colleges van deskundigen, NEN-commissies en CROW-commissies
- Discussie en communicatie en voorlichting omtrent breedplaatvloeren
- Communicatie rondom mogelijkheden voor verdere CO<sub>2</sub>-reductie

“Het doel van de kernactiviteit Techniek binnen Betonhuis is het beïnvloeden van technische regelgeving voor beton en de toepassing.”

- Start technische onderbouwing weerleggen CO<sub>2</sub>-claims van CLT-hout
- Actualisatie Betonpocket
- Informatieblad voor specificaties recyclinggranulaten
- Model-werkplan schoonbeton
- Betongranulaat in wegfundatie is geen downcycling (onderzoek)
- Ontwerptool groen beton: de tool is in 2019 geactualiseerd op basis van de nieuwe processendatabase van Stichting Bouwkwiteit (SBK). Er zijn verschillende workshops gegeven aan leden van sectoren over de werking van de tool



Volop aandacht voor de Betonpocket 2020 tijdens de Betondag



Betonhuis kijkt terug op een geslaagde Betondag 2019. Rob van Gijzel sprak over betontrots, Edwin Vermeulen gaf een presentatie over de CO<sub>2</sub>-reductie van nieuwe cementen



### 3.3 Promotie en Communicatie

Betonhuis heeft samen met de sectoren veel communicatiekanalen voor het uitdragen van zowel generieke als sectorspecifieke informatie. Individuele bedrijven kunnen aanhaken bij deze imagocampagne om daarmee de boodschap te versterken en hun eigen bedrijfsimago te verbeteren. Ook wordt door Betonhuis gebruikgemaakt van ambassadeurs die het betonverhaal uitdragen. Het is namelijk sterker wanneer een externe partij ons verhaal vertelt en anderen probeert enthousiast te maken.

- Uitrol Imagoplan Betonhuis. Betonhuis heeft een breed draagvlak onder de leden voor de standpunten over duurzaam beton en heeft dit vertaald naar een doelgroepspecifieke communicatieboodschap in het imagoplan beton. Sectoren kunnen hierbij aansluiten
- Update van de gezamenlijke website betonhuis.nl. De website is een informatieve introductiewegwijzer, een verbidingsplatform voor alle sectoren. We werken aan de verdere ontwikkeling van de site, zoals het aanbieden van een universele 'look and feel' voor alle sectoren van Betonhuis
- Betonhuis was actief aanwezig op Betondag 2019. Tijdens deze dag werd de Betonpocket gelanceerd
- BetonCentraal nieuwsbrieven, nieuwsbrieven speciaal op een onderwerp gericht zoals stikstof en PFAS en Sociale Zaken
- Diverse, goed bezochte themamiddagen
- Artikelen in verschillende media, waaronder interviews met Rob van Gijzel en Ron Peters
- Animatie: 'Met beton bouwen wij de toekomst'
- Radio-uitzendingen (BNR) en podcasts



Medewerkers volgen een praktijkgerichte opleiding, specifiek ontwikkeld voor de betonbranche

### 3.4 Opleidingen en Leermiddelen

Goed opgeleide medewerkers zijn een must voor elk bedrijf. Betonhuis biedt daarom praktijkgerichte opleidingen aan, die aansluiten bij de scholingsbehoefte van werknemers in de betonproductenindustrie:

- E-learning cursus Arbeidsomstandigheden (gratis), 224x gevolgd en afgerond
- E-learning cursus Betonvakman, 59x gevolgd en afgerond
- Basiscursus Betonvakman, 16x gevolgd en afgerond
- Cursus Tekening Lezen, 15x gevolgd en afgerond
- Cursus Betonvakman Aardvochtige specieproducten, 0x gevolgd
- Cursus Betonvakman Bouwelementen, 0x gevolgd
- Integraal onderwijsplan
- Certificaat Betonhuis voor 17 mbo'ers Bouwkunde BOL 4 (Kader)
- Meer interesse voor Betonbouw op mbo- en hbo-instellingen



De internationale Concrete Design Competition voor studenten van opleidingen bouwkunde en civiele techniek is een tweejaarlijkse ideeën- en ontwerpprijsvraag.



### 3.5 Arbeidsvoorwaarden, Sociale aangelegenheden

De kernactiviteit Arbeidsvoorwaarden, Sociale aangelegenheden hangt nauw samen met het voeren van een krachtige lobby en met relevante informatievoorziening. We richten ons op het bevorderen van goede en eigentijdse arbeidsverhoudingen in de cement- en betonindustrie en het ontwikkelen van gemeenschappelijk beleid ten aanzien van arbeidsgerelateerde onderwerpen, zoals duurzame inzetbaarheid, flexibiliteit, pensioen en nieuwe wet- en regelgeving.

“We richten ons op het bevorderen van goede en eigentijdse arbeidsverhoudingen in de cement- en betonindustrie.”

In februari werd onder leiding van volksfilosoof Bas Haring een strategische bijeenkomst georganiseerd over de arbeidsmarkt en de cao. Ditmer Rouwenhorst, adviseur Duurzame Inzetbaarheid van AWWN, verzorgde een inleiding over duurzame inzetbaarheid, waarbij de crux is dat werknemers gezond de eindstreep halen. Taco van Hoek, directeur van het Economisch Instituut voor de Bouw, gaf zijn visie op de toekomst voor de bouwsector en beschouwt de krapte op de (bouw)arbeidsmarkt als het sociale thema voor de komende jaren. Tot slot volgde een plenaire discussie over de cao van de toekomst.

In juli 2019 werd de invoeringsdatum van de Wet Arbeidsmarkt bekend: 1 januari 2020. Kort na de zomer heeft Betonhuis een HR-actualiteitenmiddag georganiseerd om de leden te informeren. De WAB voorziet naast premiedifferentiatie in een verruimde ketenregeling, compensatie voor de transitievergoeding bij zieke werknemers en een nieuwe ontslaggrond. In het verlengde van deze wetswijzigingen heeft Betonhuis samen met andere bouwgerelateerde sectoren deelgenomen aan een intensief lobbytraject via VNO-NCW om de Regeling onwerkbaar weer te behouden. Dankzij deze lobby is de wachttijd teruggebracht van de door SZW beoogde zes weken naar twee dagen. Wel werd de nieuwe regeling op korte termijn ingevoerd, al tijdens het winterseizoen.

Speciale aandacht ging dit jaar ook uit naar nieuwe regeling voor de transitievergoeding, die met ingang van 1 januari 2020 van kracht wordt. De tijdelijke hogere transitievergoeding voor oudere werknemers komt te vervallen. De opbouw van de transitievergoeding wordt beperkt tot een derde maandloon per dienstjaar. Leden van Betonhuis kunnen gebruikmaken van de rekentool van de AWWN, om inzicht te verkrijgen in de consequenties van de nieuwe regeling. Vanaf 1 april 2020 worden werkgevers gecompenseerd voor transitievergoedingen die zijn betaald aan zieke werknemers die twee jaar ziek waren, met terugwerkende kracht tot 1 juli 2015.



Nieuwe wettelijke regeling voor onwerkbaar weer

In november 2019 werd een nieuwe cao voor de betonpompbedrijven afgesloten, met een looptijd van 16 maanden tot en met 31 december 2020. Werknemers in deze branche hebben twee loonsverhogingen in het vooruitzicht: 2% per 1 januari 2020 en 1,75% per 1 juli 2020.

Ook zijn er afspraken gemaakt over duurzame inzetbaarheid.

Werknemers kunnen jaarlijks gebruikmaken van een Duurzame Inzetbaarheidsvoucher om aan zichzelf te werken.

In de betonproductenindustrie zijn cao-partijen er niet in geslaagd om tot overeenstemming te komen. Zij zijn eind 2019 een cao-loos tijdperk ingegaan.

Tijdens de HR-actualiteitenmiddag zijn leden voorgelicht over het (principe) pensioenakkoord, dat begin juni tot stand kwam. Een belangrijke uitkomst van dit akkoord is dat de AOW in kleinere stappen omhoog gaat, naar 67 jaar in 2024. Dat betekent dat sommige werknemers al eerder met AOW kunnen dan gedacht. Het pensioenakkoord gaat ook voorzien in de mogelijkheid voor oudere werknemers die zwaar werk verrichten om eerder te stoppen met werken. Hoofdmoot van het pensioenakkoord vormt het nieuwe pensioencontract, dat nog nadere uitwerking behoeft.

Vanaf 1 september 2019 biedt Betonhuis de mogelijkheid aan medewerkers in de betonindustrie om een externe vertrouwenspersoon te benaderen. Bij de vertrouwenspersoon kunnen medewerkers terecht met kwesties, meldingen, vragen, problemen of twijfels over

ongewenste omgangsvormen in het bedrijf. Betonhuis werkt hierin samen met het bureau De Vertrouwenspersoon. Er zijn drie vertrouwenspersonen aangewezen, elk met een eigen regio. Deze vertrouwenspersonen zijn telefonisch bereikbaar, of na afspraak op locatie.



### 3.6 Veiligheid, Gezondheid en Milieu (VGM)

De leden van Betonhuis streven voortdurend naar een gezonde en veilige werkomgeving voor de medewerkers. Daarbij is het van belang om blijvend aandacht te besteden aan verbetering van het veiligheidsbewustzijn om daarmee het risico op bedrijfsongevallen te beperken. Om dit te bereiken, heeft Betonhuis ook in 2019 verschillende activiteiten uitgevoerd. Deze activiteiten worden gecoördineerd en gemonitord door de VGM-commissie. Deze commissie vergaderde 5x in 2019. In deze commissie zijn vertegenwoordigers aanwezig vanuit alle sectoren van Betonhuis (met uitzondering van de sector Cement).

Resultaten en ontwikkelingen op het gebied van VGM zijn gecommuniceerd met de leden via mails en via de nieuwsbrief BetonCentraal. Hieronder worden de belangrijkste activiteiten in 2019 specifiek benoemd:

- In 2019 is de actualisatie en integratie van de beide RI&E-instrumenten van de betonproductenindustrie en van de betonmortelindustrie voltooid. In juli is de goedkeuring verkregen van het Steunpunt RI&E. De branche RI&E is vanaf dat moment voor drie jaar weer een erkende branche RI&E. In 2019 is een module geschreven voor de Arbocatalogus over oplossingen in het kader van psychosociale arbeidsbelasting. Deze module is van toepassing op zowel betonmortelcentrales als fabrikanten van betonproducten. De module is ter goedkeuring ingediend bij de Inspectie SZW. In september hebben we hierover een themamiddag georganiseerd
- Er zijn nieuwe veiligheidsposters ontwikkeld voor betonmortel- en betonproductenbedrijven. Ook zijn de bestaande posters omgezet in de vormgeving van Betonhuis



Nieuwe veiligheidsposters zijn beschikbaar via de Betonhuis-website

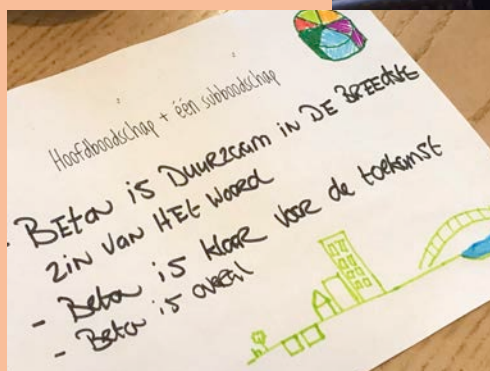
“Betonhuis heeft een nieuw project opgezet met als doel gezond en veilig werken in de bedrijven vanzelfsprekend te maken.”

- Betonhuis heeft een nieuw project opgezet met als doel gezond en veilig werken in de bedrijven vanzelfsprekend te maken, het project ‘Vanzelfsprekend Gezond en Veilig’. In 2019 heeft het ministerie van SZW een subsidie toegezegd voor de uitvoering van dit project en hebben we twaalf bedrijven geworven die hieraan meedoen. In dit project staat de dialoog over gezond en veilig werken in de bedrijven centraal. In 2020 wordt ingestoken op dialoogtrainingen bij de bedrijven
- Actualisatie en beschikbaar stellen van toolboxes. Dat zijn PowerPoint-bestanden die door de leden intern kunnen worden gebruikt voor opleiding en informatie van de werknemers
- Rapport ongevalregistratie: dit rapport is nu nog beperkt tot alleen de betonproductenindustrie, maar vanaf 2020 staat de registratie ook open voor betonmortelproducenten
- Communicatie en voorlichting over de verplichting voor het melden van energiebesparende maatregelen



### 3.7 Ondersteuning Bedrijfsvoering

Het informeren van de sectoren en hun leden is een van de belangrijkste activiteiten van Betonhuis. De informatie kan bestaan uit interne aangelegenheden, maar betreft veelal informatie en instructie over ontwikkelingen op het gebied van regelgeving of wijzigingen hierin. Het opzetten van een intranetstructuur voor het informeren van de leden van sectoren van Betonhuis is onderdeel van deze activiteit.



In 2019 kwam de P&C-commissie zesmaal bijeen en ontwikkelde de animatie 'Met beton bouwen we aan de toekomst'

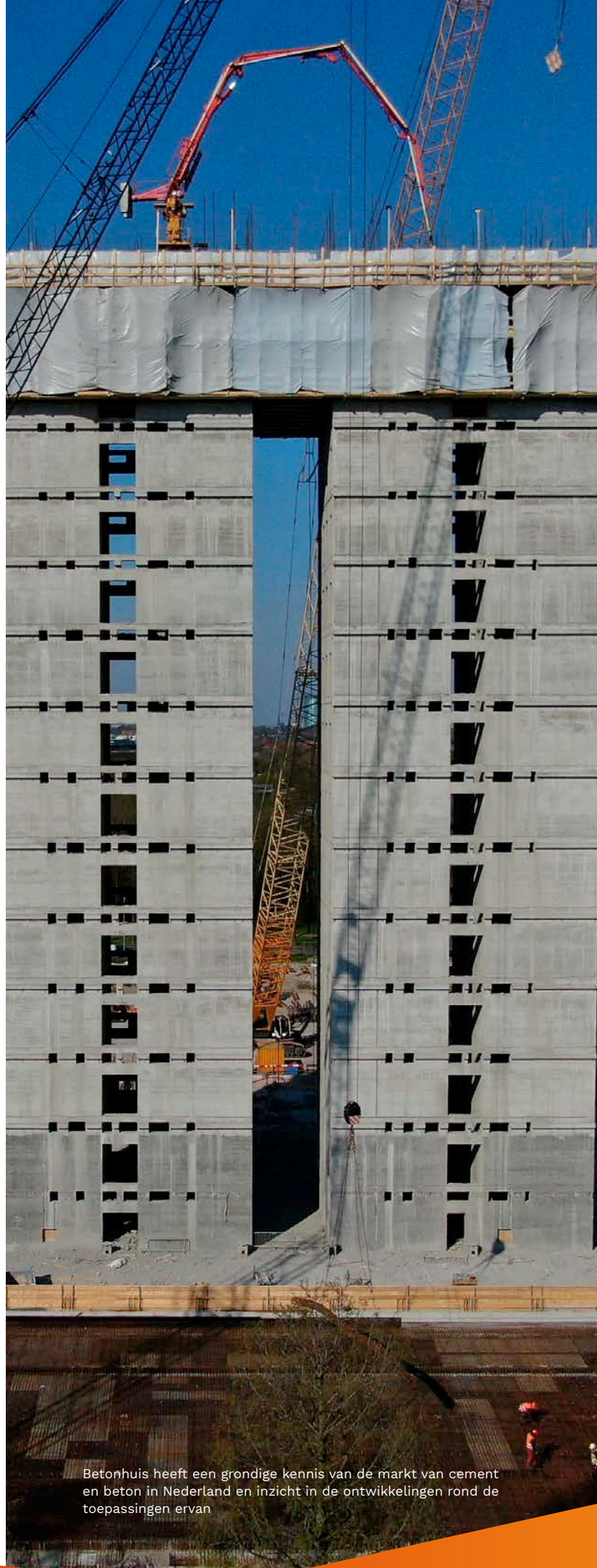




- Over de onderwerpen op het gebied van duurzaamheid, regelgeving en arbo & veiligheid vindt overleg plaats in diverse commissies: de nieuw opgerichte Betonhuis-commissie VGM, de Betonhuis-commissie Beleid & Regelgeving en de Betonhuis-commissie Communicatie. Bij de achterban van de betonproductenindustrie ging deze oprichting gelijktijdig gepaard met het opheffen van de relevante commissies en werkgroepen op deze onderwerpen voor de betonproductenindustrie. De actuele stand van zaken met betrekking tot de behandelde issues wordt aan de leden bericht door directe mailberichten of digitale nieuwsbrieven. Ook organiseren we themabijeenkomsten over onderwerpen die breder behandeld moeten worden of als de leden meegenomen moeten worden in een bepaalde werkwijze
- In 2019 zijn voorbereidingen getroffen voor themadagen op het gebied van Gezond en veilig werken en van Duurzame inzetbaarheid. Dit worden regionale themamiddagen die bij de fabrieken worden gehouden, met name op het niveau van teamleiders, productieleiders en voormannen. Deze dagen waren in eerste instantie voorzien voor de periode november/december 2019, maar zijn verplaatst naar februari/maart 2020

### 3.8 Marktinformatie en Statistiek

Voor alle bedrijfsleden van Betonhuis is in 2019 in juni en december een Marktmonitor verschenen met actuele marktinformatie over de bouwconjunctuur. De Marktmonitor bevat actuele informatie in de vorm van tekst, tabellen en figuren over de marktsituatie en economie, in het bijzonder de bouwsectoren woningbouw, utiliteitsbouw en grond-, weg- en waterbouw. Daarbij worden, voor zover mogelijk, ook de effecten ervan op de betonmarkt aangegeven. In 2019 zijn beide edities van de Marktmonitor beschikbaar gekomen via het ledennet op Betonhuis.nl. Deze uitgaven zijn tot stand gekomen in nauwe samenwerking met Buildsight.



Betonhuis heeft een grondige kennis van de markt van cement en beton in Nederland en inzicht in de ontwikkelingen rond de toepassingen ervan

# 4. Organisatie Betonhuis

## 4.1 Verenigingszaken / Organisatie

In 2019 zijn veel zaken verder geïntegreerd, zoals telefonie- en ICT-systemen en het opzetten van een goedwerkende administratie inclusief AO/IC. De Betonhuis-organisatie is ingericht met bijbehorende commissies en overlegorganen.

- Ledencommunicatie Betonhuis
- Digitale (thema)nieuwsbrieven BetonCentraal (27) en Print (4)
- Themabijeenkomsten (7)
- 1<sup>e</sup> Betonhuissymposium
- CRM operationeel
- Actualisatie strategisch plan en operationalisering plan
- Bestuursvergaderingen (5), Algemene Vergadering (1)
- Essay bouwopgave (Nota Hennis de Ridder in overleg met Denktank)
- Discussienota toekomst van de bouw in Nederland



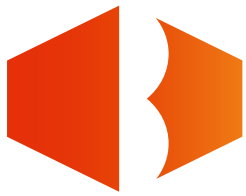


# 5. Bestuur Betonhuis

## Het Betonhuis-bestuur bestond in 2019 uit de volgende personen:

Voorzitter:	Rob van Gijzel
Penningmeester:	Bernard van der Peijl (sector Betonmortel)
Bestuurslid:	Clemens Swalue (sector Cement)
Bestuurslid:	Marcel Bettonvil (sector Bestrating)
Bestuurslid:	Hans Mascini (sector Riolering)
Bestuurslid:	John Engelsman (sector Constructief Prefab)
Bestuurslid:	Jan de Koning (sector Betonproducenten)
Bestuurslid:	Johan Arts (sector Stenen en Blokken)





# Betonhuis

## Colofon

### Redactie

Bestuur en directie,  
Afdeling Communicatie

### Contactpersonen

Remco Kerkhoven  
Anja van den Bogaart

### Vormgeving

De Mediagraaf

### Fotografie

Mark Zeilstra,  
Vincent van den Hoven,  
bureaubakker, ANP,  
RIVM/CBG,  
Bouwend Nederland,  
Betonhuis

**Bezoekadres**  
Zaagmolenlaan 20  
3447 GS Woerden

**Postadres**  
Postbus 194  
3440 AD Woerden

0348 484 400  
info@betonhuis.nl  
betonhuis.nl