

Välkommen till CBI:s intressentförenings höstmöte



CBI Betonginstitutet

Program

13.30 M Åhström: Välkomsthälsning

13.35 J Silfwerbrand: Nyheter från CBI

13.50 Förberedda frågor och svar

15.00 Kaffe

15.30 Frågor och svar (forts)

16.30 Diskussion

17.00 Buffé



Frågor till CBI Betonginstitutet

1. Vad händer i betongen vid användning av produkter som stoppar fuktinträngning?
2. Strålning från berg.
3. Underhåll för att motverka nedbrytning på fastighetsägarsidan.



Frågor till CBI Betonginstitutet

4. Finns det speciella skarvstycken i isolerande material, komposit för enkel hanterbar skarvning av svartjärn - rostfri armering?
5. Livscykelanalys för betong.
6. Reparation av sprickor.
7. Varför hårdnar betongen vid karbonatisering?



Nyheter från CBI Betonginstitutet



CBI Betonginstitutet

5-2010

ingår i SP-koncernen 

Nya medlemmar i Intressentföreningen 2010

- Alcron Chemicals CO AB
- Sveriges Bergmaterialindustri
- Sweco Structures AB



Nya medarbetare 2010

- Johan Nilsson, vaktmästeri & kurs, Sthlm
- Patrick Rodgers, P&K, Sthlm
- Ida Mattsson, Material, Borås
- Cecilia Eklund, reception & adm, Sthlm
- Otto During, LCA, Konstr, Sthlm
- Karin Appelquist, Material, Borås



Tillväxt – ny strategipunkt inom SP-koncernen

- SP har definierat tillväxt som en ny strategipunkt.
- Vi har tagit detta till oss.
- SP motiverar punkten så här:
 - att öka vår synbarhet
 - att stärka vår förmåga att driva stora, komplexa projekt
 - att stärka vår internationella position.

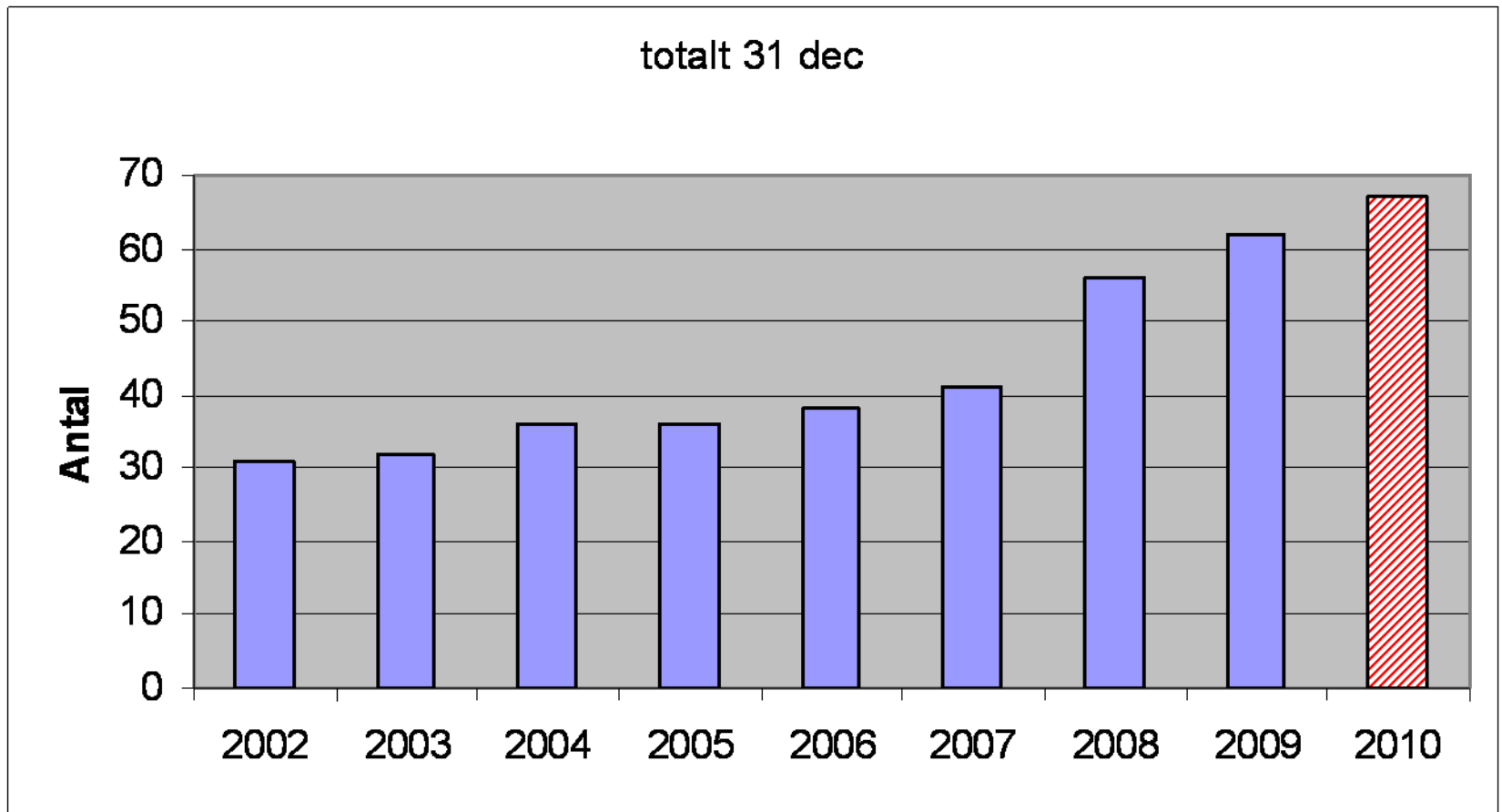


Tillväxt på CBI Betonginstitutet

- Vi har vuxit kontinuerligt sedan början av 2000-talet.
- En drivkraft har varit att utnyttja fasta kostnader för lokaler, ekonomi & administration bättre.
- Att växa kontinuerligt & kontrollerat.



Tillväxt – en tillbakablick



Nya doktorsavhandlingar

- **Carsten Vogt:** "Ultrafine Particles in Concrete - Influence of Ultrafine Particles on Concrete Properties and Applications to Concrete Mix Design". KTH. Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad, Institutionen för byggvetenskap. Avdelningen för betongbyggnad. 9 april 2010.
- **Anders Selander:** "Hydrophobic Impregnation of Concrete Structures – Effects on Concrete Properties ". KTH. Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad, Institutionen för byggvetenskap. Avdelningen för brobyggnad. 16 april 2010.



Ny CBI-rapport & ny bok

- **Mikael Westerholm:** "Själv-kompakterande betongs statiska stabilitet". CBI rapport 1:2010, 62 s.
- **Lars Johansson:** "Balkonger – besiktning, reparationer & underhåll". Svensk Byggtjänst, Sthlm, 2010.



Exempel på aktuella projekt 1 (2)

- M Savukoski: Inverkar ålder vid sågning provkroppens frostbeständighet?
- C Ewertson: Rockdrain – ett nytt sätt att dränera tunnlar från vatten
- G Hassanzadeh: Dykdalben i Nynäshamn – tillstånd & reparation
- A Thorsén: Tillstånd hos simhallar



Exempel på aktuella projekt 2 (2)

- J Silfwerbrand: Aktivt brounderhåll
- M Döse: PM10 från vägtrafik & beläggning
- K Tammo: Sprickbredder & beständighet
- P Billberg: Tixotropi & strukturuppbyggnad i självkompakterande betong



Nytt nr av CBI-Nytt



CBI Betonginstituttet



CBI *nytt*

CBI Betonginstituttets kundtidning



Textilier i betong
Reparation av dykdalb

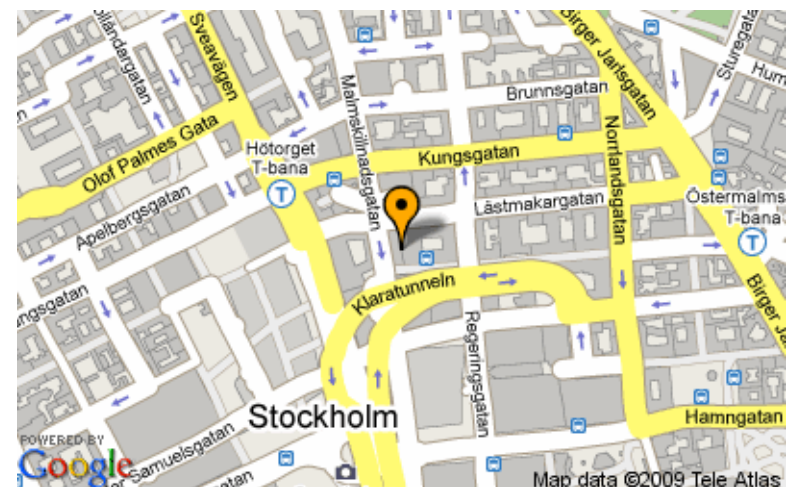
2

2010



Nästa informationsdag

- Torsdagen den 17 mars 2011
- Citykonferensen, Malmskillnadsg. 46, Sthlm
- Tema: Betong och bergmaterial i innovationskedjan



CBI Betonginstitutet

CBI:s intressentförening

Årsmöte: Onsdagen den 16 mars 2011
(?) på eftermiddagen

Programidéer varmt välkomna.



CBI Betonginstitutet

17-2010

ingår i SP-koncernen 

Tre andra viktiga möten

- Betongbyggnadsdagen. 24-25 nov. 2010, Göteborg. www.betong.se.
- Nordiskt betongforskningsmöte, 30 maj – 1 juni 2011, Helsingfors. www.nordicconcrete2011.fi. Abstracts t.o.m. 1 nov. 2010.
- fib Symposium, 11-14 juni 2012, Stockholm. www.fibstockholm2012.se. Abstracts t.o.m. 1 juli 2011.

