

VÄLKOMNA
till
specialistseminarium
"Belägningens gröna framtid
Asfaltbeläggning i ett livscykelperspektiv"

2005 - "Värderingsmetoder för asfalt"

2006 - "Leder funktionskrav till bättre beläggning?"

2007 - "Bättre metoder för underhåll av vägnätet"

2008 - "Kvalitet – för vem?"

2009 - "PMB i Asfaltbeläggningar"

2010 - "Energieffektiva beläggningar"

2011 - " Smala körfält"

2012 - "Belägningens gröna framtid"

Vi ska lösa våra miljöproblem nu och inte lämna över dem till kommande generationer. Sveriges miljömål är viktiga för vår framtid. De är riktmärken för hela vårt svenska miljöarbete.

Naturvårdsverket

Vem gör vad?

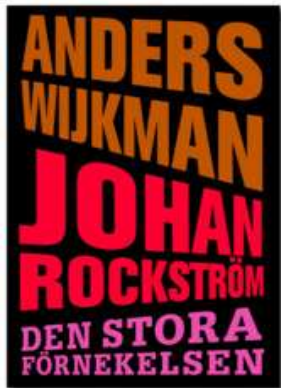
Myndigheter med ansvar i miljömålssystemet

En rad myndigheter ska inom sina respektive verksamhetsområden verka för att miljökvalitetsmålen nås. De kallas myndigheter med ansvar i miljömålssystemet och ska bistå Naturvårdsverket med underlag för uppföljning och utvärdering av miljöarbetet.

Näringslivet

Näringslivet har en betydande roll tillsammans med andra aktörer för att miljökvalitetsmålen ska uppnås. Många företag bedriver idag ett strukturerat miljöarbete som har stor betydelse för miljön.

BOKTIPS!



Satsa maximalt på att utveckla ny och effektiv energiteknik som kan minska riskerna både för "peak oil" och ett mera instabilt klimat.

09.00 INREGISTRERING OCH KAFFE

09.30 INLEDNING

Mötesordförande hälsar välkommen
Per Centrell, Ramböll

Presentation av NVF, utskott Beläggningar
Henrik Sjöholm, Skanska

Grundläggande principer

LCA - vad är det och hur kan det användas?
Bo Svedberg - Ecoloop/LTU
Susanna Toller - Ecoloop/KTH

Historisk tillbakablick - vad har Trafikverket gjort?
Jan-Erik Lundmark - Trafikverket

Kan man miljömärka beläggningar?
Gun Nycander - Miljömärkning Sverige AB

11.00 -11.30 Paus

Vad görs idag - vad görs imorgon?

Hur arbetar Trafikverket med energieffektivisering
Åsa Lindgren - Trafikverket

Göteborgs stads miljöarbete
Urban Ledin - Göteborgs stad

Vad vill beläggingsbranschen?
Per Centrell - Ramböll

12.30-13.30 Lunch

Praktiska miljöförbättringar

Bitumen - LCI (livscykelinventering)
Timo Blomberg - Nynas

Återvinning - NVF utskott beläggningars huvudämne 2010
Björn Kalman - VTI

Energisnåla beläggningar
Torbjörn Jacobsson - Trafikverket

14.30 - 15.00 Paus

Dagens verktyg

Inspel från Norge
Roar Telle - Veiteknisk Institutt (Norge)

Ett LCA-verktyg som prövats av Trafikverket.
Roger Lundberg - NCC

Energiåtgång i asfaltbeläggningar.
Kristina Martinsson - Trafikverket

16.00 Avrundning av dagen -
möjligheter till egna inlägg eller att ställa frågor.

16.15 AVSLUTNING AV DAGEN