

# Koboltspårning i Helsingborg Knähakenhamnen

# Bakgrund

Kustkontrollprogram:

- Sediment
- Blåmussla
- Stickprov dagvatten år 2003 – 69 ug/l

# Utvecklingen 1998-2006

- Sediment - stigande 122 → 195 mg/kg TS
- Blåmussla - sjunkande 15 → 6 mg/kg TS

# Spårning i dagvattensystemet 2006 - 2008

- Provtagning i 4 punkter (avlagringar)
- Ecoscope (passiv provtagare) under 1 månad



- Inventering av verksamheter (ca 10 besökta)

# Provtagningspunkter



# Resultat

- Inga säkra slutsatser från provtagningen av avlagringar (mindre område kunde uteslutas)
- Ecoscopet visar normalt värde för avloppsvatten
- Inventeringen – Ingen tydlig källa funnen

# Erfarenheter

- Provtagning av "avlagringar" svårt
  - Rena ledningar
  - Ingen biohud
  - Svårt att skrapa upp prover
  
- Ecoscopet fungerade bra
  - Får ej bli torr