

VÄNERDAGEN 2011

BÅTTVÄTT OCH SEDIMENT

# TBT=TRIBUTYLLENN

- ETT AV DE MEST GIFTIGA ÄMNENA VI SLÄPPT UT I VATTENMILJÖN
- INGEMAR CATO SGU HITTAR HÖGA HALTER AV TBT MEN ÄVEN KOPAR I SMÅBÅTSHAMNAR I SLUTET AV 1990- OCH BÖRJAN AV 2000-TALET

# BIOLOGISKA EFFEKTER

- SLOG UT OSTRONODLINGAR I FRANKRIKE PÅ 1980-TALET
- MARINA MAGNUSSON, MARINE MONITORING I LYSEKIL HAR LÄNGE FORSKAT PÅ SEXUELLA FÖRÄNDRINGAR PÅ BL. A. NÄTSNÄCKAN
- SILLSTIMMEN ÄNDRAR BETEENDE

# TBT PROBLEM I VÄNERN?

- MYCKET GIFTIGT ÄMNE
- SLAMSNÄCKA I TYSKA FLODER VISAR PÅ STÖRD SKALUTVECKLING

# KÄLLOR TILL TBT

- GODKÄND I BÅTBOTTENFÄRG FÖR FRITIDSBÅTAR FRAM TILL 1992
- FÖRBJÖDS FÖR HANDELSFARTYGG FÖR NÅGRA ÅR SEDAN
- VISS ANNAT ANVÄNDNINGSSÄTT-IVL-UTREDNING VISAR PÅ EN TILLFÖRSEL TILL RÖTSLAM PÅ 60 – 430 KG/ÅR I BÖRJAN AV 1990-TALET

# VAR FINNS TBT IDAG

- I LAGER UNDER ÅRETS BÅTBOTTENFÄRG PÅ FRITIDSBÅTAR-SLÄPPER VID HÖGTRYCKSTVÄTT O DYL.
- PÅ MARKEN PÅ VINTERFÖRVARINGPLATSER AV FRITIDSBÅTAR
- HÖGA HALTER I SEDIMENTEN UTANFÖR VARV, HAMNAR SAMT SMÅBÅTSHAMNAR SPECIELLT UTANFÖR AVSPOLNINGSPLATSER

# ÅTGÄRDER

- ANLÄGG BORSTTVÄTTAR
- ANLÄGG SPOLPLATTOR MED BRA RENING
- UNDERSÖK OCH ÅTGÄRDA MARKEN PÅ VINTERFÖRVARINGSPLATSER
- SANERA SEDIMENTEN MED HÖGA HALTER



Schüttung oder Verflüssigung  
von Brand- und Explosions-  
gefahrenstoffen ist  
verboten!!!







