



Hur mår Vättern och hur vet vi det.

Detta sker med 1005 olika mätningar på uppdrag av Havs och Vattenvårdsförbundet.
Allt från siktdjup till växtligheten på botten, temperaturen i Vättern m.m.
Även mikroplaster och läkemedel.

Alla dessa mätningar ligger bra till med fem av mätningarna sticker ut åt fel håll.

TBT Bottenfärg som mäts i hamnar.

PFOS Perfluoroktansulfonsyra

Dioxiner

PBDE Flamskyddsmedel

Hg Kvicksilver

Vad dessa fem har gemensamt är att det går väldigt sakta att bryta ned.

Där av så ökar mängden från år till år.

Invasiva arter är 66 stycken som står på EUs-list

Den som diskuterades allra mest var signalkräftan.

Signalkräftan har haft några år som pikat i fångst men är nu mer halverade än när den var topp noterad i Ton.

Då enbart yrkesfiskarna rapporterar fångst.

Fler ämnen som togs upp under Vättern dagen.

Sportfiske i Vättern

Yrkesfiske i Vättern

Rödingens bestånd.

Fisketillsyn i Vättern

Alla dessa hade ca:15 minuter på sig så det blev inte mycket av det hela.

Sören Persson