

Synpunkter till UTLÄGGNING AV UTLOPPSLEDNINGAR inför ansökan om tillstånd enligt lagen om kontinentalsockeln

2023-02-25

Vattenkvaliteten i Östersjön påverkar alla invånare i Skåne. Därför lämnar BAS-konsult AB sina synpunkter.

BAS-konsult AB har skickat synpunkter angående ansökan om miljötillstånd enligt miljöbalken för att bygga och driva ett nytt system för avloppsrening och vidhåller att hela projektet "Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne" planerar att fortsätta och förorena vatten och luft enligt modell från 1960-talet: **"end-of-pipe-solution"**.

Se bifogade filer:

Synpunkter inför ansökan om miljötillstånd enligt miljöbalken att bygga och driva ett nytt system för avloppsrening BAS-konsult AB 20200224.pdf

I stället för avloppstunnel i Malmö 2019-RS.pdf

Malmö is planning a sewer tunnel and a new wastewater treatment plant-20230221-RS BS.pdf

BAS-konsult AB informerar om hållbara alternativ och hänvisar till de förslag som dokumenterats i 30 år.

Det behövs inga nya 4 km utloppsrör när mat- och toalettavfall tas om hand utan att förorena vatten.

Det är oerhört viktigt att förnyelsebart organiskt material tas om hand på ett ekologiskt, ekonomiskt och socialt hållbart sätt. En gradvis övergång till nya hygieniska och lättanvända uppsamlingsanordningar för mat- och toalettavfall utan vatten krävs för att förhindra utsläpp som är både föroreningar och förluster.

Det är ohållbart att Sjölunda reningsverk skickade 2021 till Lommabukten 561,9 ton kväve (N) av totalt inkomna 1 844,6 ton och 17,78 ton fosfor (P) av inkomna 209,4 ton.

Sverige har inte råd att låta sina medborgare betala för kostsamma utsläpp av kväve och fosfor till vattendrag, sjöar och hav och sedan för inköp av mineralgödsel från utlandet.

BAS-konsult AB anser att nya utloppsledningar skulle orsaka mer skada än nytta.

Det finns varken en kostnads-nyttoanalys för utloppsledningar eller för hela projektet "Hållbar avloppsrening i ett växande Skåne".