



Avfallsplan Munkedals Båtklubb 2020-01-23

## Avfallshanteringsplan för Saltkällans Båthamn

### Inledning

Denna avfallshanteringsplan är upprättad för Saltkällans båthamn som är belägen vid Gullmarsfjordens inre del benämnd Saltkällan.

### Användare av båthamnen

Hamnen har 182 stycken fasta platser som används av fritidsbåtsägare. Antalet gästbesökare under hela nyttjandetiden är beräknat till under 10 stycken.

### Avfallsmängder

Mängden av avfall är baserad på utnyttjandet av hamnen mellan den 1maj och 15Oktober.  
Mängden av avfall från hamnen beräknas till 130 kilogram per vecka under nyttjande tiden.

### Mottagningsanordning

Mottagningsanordningen är anordnad vid toaletterna i Saltkällans båthamn.

**Mottagningsanordning** Avfallskärl för brännbart och komposterbart avfall finns bakom toaletterna, 1/5-15/10 avfallsmängderna bör begränsas.

**Sugpumpsstation** för latrin från septiktank finns ej. Tömning av portabel toa typ. "Porta Potti" hänvisas till MBK anläggning vid Ellingeröd.

(Ansvarig för borttransport och mottagande av avfallet från mottagnings anläggning är Munkedals Kommun.)

### Avfallsmottagning

Mottagningsanordningen är inrättad för brännbart och komposterbart avfall. Övrigt avfall från fritidsbåtar, sådant som skall källsorteras eller är miljöfarligt:

✘ Källsorterbart avfall-glas, porslin, plåt, plast och dylikt lämnas till någon av Munkedals kommuns återvinningscentraler.

✘ Miljöfarligt avfall-Oljor, oljefilter, glykol, färg, batteri och dylikt lämnas vid Munkedals kommuns återvinningsanläggning Hästesked avfallsanläggning.

✘ Slagvatten skall samlas upp i lämpligt kärl och lämnas vid Munkedals kommuns återvinningsanläggning i Hästesked avfallsanläggning.

✘ Tömning av fasta septiktankar. Gå till närmaste station för tömning av fasta tankar. I nuläget i Lysekil.

### Ansvarig för planen

Ansvarig för avfallshanteringsplanen och information om avfalls motagning är klubbens Miljöansvarig.

### Revidering av Avfallsplanen

Revidering skall ske med 3års mellanrum eller om väsentlig förändring i hamnen sker som påverkar avfallsplanen.