

# Miljörapport avseende 2023 för Gamla Tyresö Centrums Samfällighetsförening

## 1. Sammanfattning

Detta är GTCSF femte miljörapport, fastställd vid styrelsemötet 21:e februari 2024. Under 2022 gjordes ingen miljörapport eftersom Södertörns Miljö- och Hälsoskyddsförvaltning (SMOHF) gjorde en utförlig inspektion 13 oktober 2022 och i rapporten från besöket (DNR-2022-2720-9 den 17 oktober 2022) fastställde SMOHF därför att nödvändig information inhämtats och GTCSF inte behövde lämna en rapport för 2022.

2020 - 2023 har ingen enkät genomförts bland båtplats innehavare eftersom svarsresultaten bedömdes skulle ge samma resultat som för tidigare år. Svårt att göra kontroller. Båtägare säljer och byter båtar. GTCSF tar ansvar för bryggor.

Under 2023 har det inom bryggområdet häckat sothöna. I närområdet till bryggorna har svanar häckat. Hägrar och svarthakedopping har frekvent syns i hamnen. Häckning i föreningens uppsatta knipholkar har inte observerats.

## 2. Bakgrund

GTCSF / Gamla Tyresö Centrums Samfällighetsförening med organisationsnummer 717913-9808 är ålagd att årligen rapportera sitt miljöarbete till Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund.

Samfällighetens brygganläggning finns på den egenägda fastigheten Tyresö 1:877 där Bryggvägen möter Strandvägen, med adressen Strandvägen 26B, 13562 TYRESÖ.

Samfällighetsanläggningen är en renodlad brygganläggning och har varken vinterplatser eller uppställningsplatser. Brygganläggningen saknar också spolplats. Det finns sedan mars 2015 en suganläggning för båttoaletter, ansluten till kommunalt VA.

Båtplatsinnehavarna ombesörjer själva både sin egen upptagning och iläggning av båt på annan plats. GTCSF vinter förvarar inte båtar på land.

## 3. Resultat från tidigare enkätundersökning

Enkät med båtplatsinnehavare genomfördes 2019 genom att en länk till en webundersökning sändes ut till samtliga båtplatsinnehavare, samt länkar till Transportstyrelsens information om TBT-färg och hur man rengör båtbottnen. Konstaterades att det var svårt för Samfälligheten att göra kontroller. Därför landade det på båtägarens ansvar.

## 4. Miljöhändelser under året

De vattenprover som planerats för under 2023 genomfördes inte.

## 5. Dialog med SMOHF om sophantering

Från SMOHF har kommit påpekanden om att brygganläggningen senast 15 maj 2024 skall ha kärl för sorterade hushållssopor.

Eftersom GTCSF är en ideell förening, utan anställd personal, finns ingen möjlighet att någon i styrelsen under säsong varje vecka skall kontrollera sopkärl och åka till kommunens återvinningsanläggning i Petterboda för att tömma sopkärlen.

Den kostnad föreningen skulle få för att uppdra åt någon att utföra tjänsten bedöms överstiga vad brygganläggningens medlemmar kan acceptera.

Konsekvenserna av att inte längre ta emot sopor överhuvudtaget är svåra att bedöma, men styrelsen beklagar att behöva ställas inför detta beslut.

Föreningen har tidigare år haft problem där personer som representerar Tibber slängt sopor på föreningens mark.

GTCSF är en andelsägd anläggning där hushåll i direkt närområde är de som är delägare. Sopkärlen införskaffades då badgäster vid stranden lämnade sopor på vårt markområde. Vi bedömer det helt ohållbart att ansvara för sorteringen av de olika fraktionerna. Med det som bakgrund kommer vi att överväga ett avslut av sophantering och låta båtägare sortera egna sopor på hemmaplan. Vi hoppas att ansvariga kan erbjuda ett godkänt avfallshanteringssystem med praktiska lösningar i framtiden.

Beslut i frågan kommer att fattas av styrelsen själv, alternativt att hänskjuta frågan till stämman i april 2024.

## 6. Plan för fortsatt miljöarbete

Under 2024 planeras följande aktivitet:

- Vattenprover under säsongen för att verifiera vattenkvaliteten.
- Fatta beslut om att återlämna kommunens sopkärl och inte längre ta emot sopor överhuvudtaget från båtplatsinnehavare.

## 7. Tidslinje för genomfört miljöarbete

Tidigare genomförda åtgärder redovisas här i kortform:

- Mars 2015 Installation av suganläggning för toa, ansluten till kommunalt VA.
- Aug 2015 Inköp av 75 meter länsor för utläggning i händelse av spill.
- Maj 2018 Installation av färskvatten på samtliga sex större bryggsektioner för att öka tillgängligheten till toatömningsanläggning (inte sällan kö).
- Okt 2018 Montering av knipholkar för att öka antal häckande arter i hamnen.