



Datum  
2019-10-28  
Vår referens  
Martin Lundin  
Enhetschef  
Martin.Lundin@malmo.se

## Tjänsteskrivelse

### **Medborgarförslag - större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder TN-2019-2936**

#### **Sammanfattning**

Ett medborgarförslag har inkommit med förslaget att tekniska nämnden tar ett större ansvar, och vidtar ytterligare åtgärder, för att begränsa måsbeståndet i Malmö, detta på grund av de ljudmässiga störningar som dessas närvaro medför.

#### **Förslag till beslut**

Tekniska nämndens arbetsutskott föreslås besluta

**att**, med hänvisning till det som framkommit i ärendet, avslå medborgarförslaget, samt

**att** till medborgarförslagsställaren avge yttrande i enlighet med förvaltningens förslag.

#### **Beslutsunderlag**

- Följebrev till Malmöinitiativ - större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder
- Malmöinitiativ - större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder
- Komplettering avseende ärende om större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder - önskan om att ärendet behandlas som medborgarförslag
- Komplettering avseende ärende om större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder - vidareutveckling av ståndpunkter
- Korrespondens avseende ärende om större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder - vidareutveckling av ståndpunkter
- G-Tjänsteskrivelse TNAU 191106 Medborgarförslag - större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder
- Skrivelse från medborgarförslagsställare angående tjänsteskrivelse TNAU 191106 Medborgarförslag - större ansvarstagande för problem med måsar samt vidtagande av åtgärder

#### **Beslutsplanering**

Tekniska nämndens arbetsutskott 2019-11-06

#### **Beslutet skickas till**

Medborgarförslagsställaren

**Ärendet**

Förslagsställaren menar att det i Malmö finns en stor mängd måsfåglar som framförallt under häckningsperioden april-juli för väldigt mycket oväsen. Man menar att detta inte kan läggas på fastighetsägarna utan Malmö stad måste ta det övergripande ansvaret för denna fråga genom avskjutning av måsfåglarna. Detta bör ske under den perioden som ligger utanför häckningstiden, dvs från 1/8 t o m 31/3.

Förvaltningen har stämt av med SKOF (Skånes Ornitologiska förening) som menar att det lokala fiskmåsbeståndet varit tämligen konstant de senaste fem åren. Bedömningen grundar de på aktiva observationer.

Malmö är en kuststad där husen är perfekta fågelberg och utmärkta för bosättning. Precis som förslagsställaren skriver är ett av problemen att människor förser dem med mat, såsom rester från picknickar och från uteserveringar. Dessa två faktorer gör att måsbeståndet, med dess läten, upplevs som störande under häckningsperioden och därmed upplevs det som en ökning under sommaren.

Malmö stad genomför viss avskjutning av fiskmåsar men den största elimineringen av måsarna sker genom skador på både ungar och äldre. Merparten av dessa är så svårt skadade att de av djurskyddsskäl måste avlivas. Biltrafiken är den vanligaste skadeorsaken och årligen observeras, sannolikt över 100, redan döda fiskmåsar längs våra gator. Trafiken kan alltså sägas redan utföra en del av förslagsställarens önskade skydds jakt.

Det mest effektiva sättet att påverka det lokala beståndet är att hindra bosättning och förökning genom borivning och äggprickning då detta påverkar det lokala måsbeståndet. Detta är mer effektivt än avskjutning under jaktsäsongen (1/8–31/3). Om äggprickning ska vara effektiv bör detta ske vid minst två tillfällen med 3–4 veckors mellanrum för att uppnå önskat resultat. Äggprickning har framgångsrikt genomförts på gäss de senaste åren, vilket drastiskt minskat beståndet.

Då hustaken är måsarnas ”nya” bosättningsplatser är ansvaret för borivning och äggprickning fastighetsägarnas och därmed inte kommunens.

**Ansvariga**

Tobias Nilsson Avdelningschef

Anna Bertilson Direktör