

Skånsk städkarta

– ett interaktivt verktyg för att underlätta städinsatser och minska mängden skräp i naturen

Anna Särnblad, Marint Kunskapscenter
Skånsk städkarta 2023-09-14



Länsstyrelsen
Skåne



Marint Kunskapscenter



naturum[®]
Öresund

Förstudie – strandstädarkarta & kampanj

- Förutsättningar och intresse för gemensamt kartverktyg i Skåne? Vad krävs för framtagande och drift?
- Plan för regional informationskampanj mot nedskräpning
- Ansökan för fortsatt arbete och genomförande

Åtgärd HK15. Minskad nedskräpning

”En regional informationskampanj mot nedskräpning genomförs och ett gemensamt kartverktyg för inrapportering av nedskräpning tas fram. Strandstädningen genomförs i kommuner som har problem med marin nedskräpning”

Strandstädarkartan



Väst kuststiftelsen

REN
OSTKUST



Strandstädarkartan Kattagatt

Ärendets kategori

Välj en kategori ▼

Bifoga filer
Maximal filstorlek: 8 MB
Maximalt antal filer: 10

Bifoga en fil

Ärendets position
Sök adress eller klicka i kartan för att välja en position.

Sök adress

Återkoppling i ärendet

Ingen återkoppling ▼

Dina kontaktuppgifter

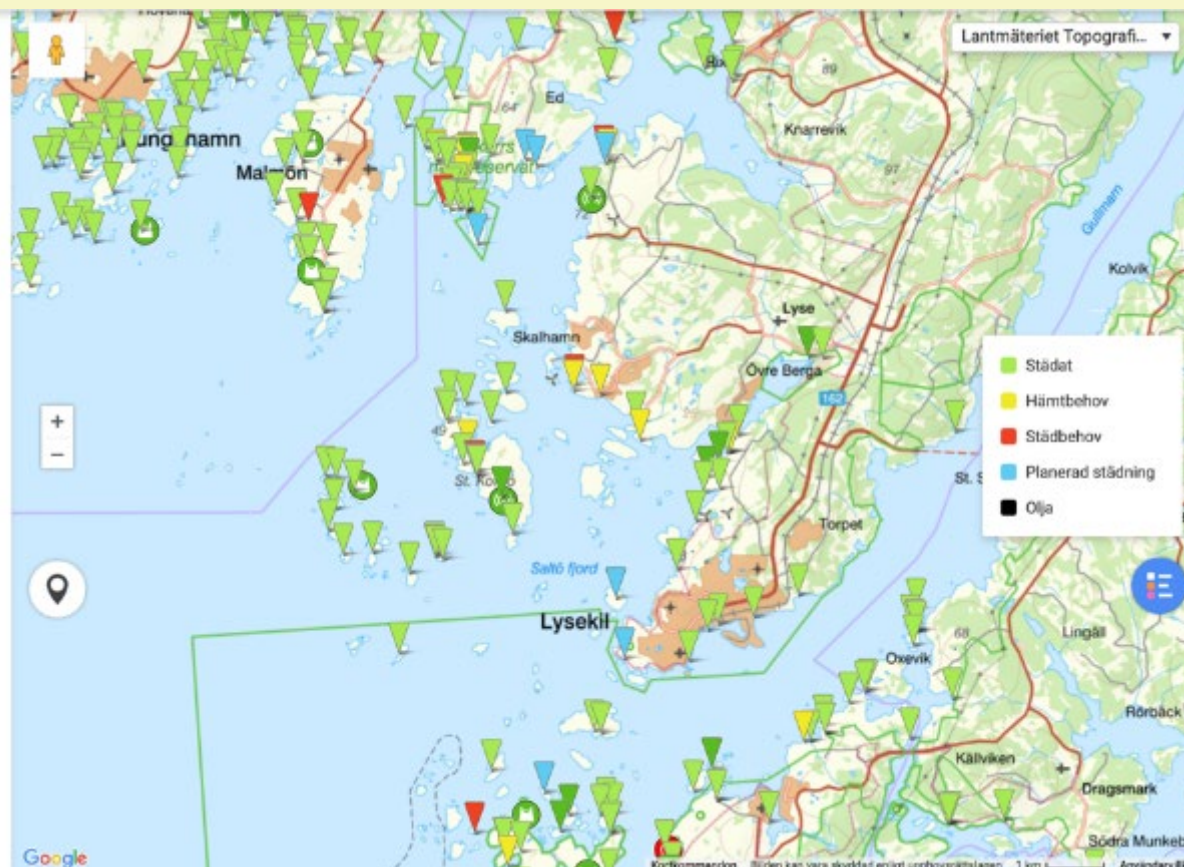
Fönamn

Efternamn

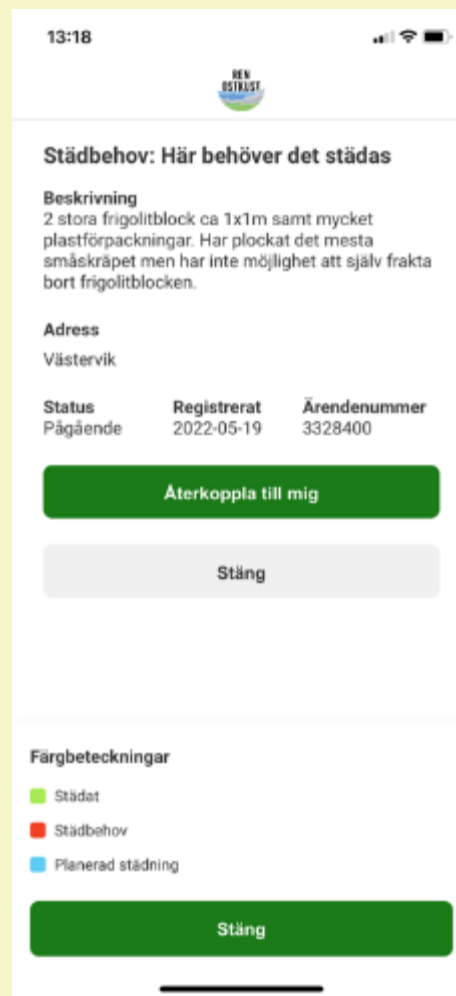
E-postadress

Mobiltelefonnummer

[Visa fler fält](#) ▼



Strandstädarkartan



Skånsk städskarta

Ökad samverkan för att underlätta städinsatser och minska mängden skräp i naturen

Verktyg för kommuner, allmänheten, föreningar, organisationer, skolor m.fl.

Hela Skåne



Möjligheter

Hantering och rapportering

Överblick av problematiken

- var finns det skräp?
- synliggöra insatser
- statistik

Underlätta och uppmuntra till städinsatser

- skapa engagemang
- bredare delaktighet



Möjligheter

Plattform för samverkan

- kunskapsutbyte
- gemensamma kampanjer
- regionalt
- nationellt?



Miljövårdsfonden

- Initiera en Skånsk städkartä
Ängelholm, Helsingborg, Malmö, Vellinge, Östra Göinge
- Regional lanseringskampanj
- Aktiviteter i deltagande kommuner
- Regionalt nätverk för samverkan
- Identifiera regional administratör
/samordnare
- Plan för långsiktig förvaltning



Tack!

