



## CHECKLISTA

### Kartläggning av källor och spridningsvägar för marint skräp.

Poängsystem: 1 = 1p, 2 = 2p, 3 = 3p

#### A. Generell socioekonomi och geografi i kommunen (ej poänggivande)

##### A1 Geografiska karaktärsdrag (längd av kuststräckan)

Hur lång är kuststräckan (hav) inom kommunen?

- 1: <10 km
- 2: 10-100 km
- 3: >100 km

##### A2 Socioekonomiska förutsättningar (befolkningstäthet)

Vad är kommunens befolkningstäthet?

- 1: 0-100 /km<sup>2</sup>
- 2: 101-300 /km<sup>2</sup>
- 3: >300 /km<sup>2</sup>

##### A3 Klimat (nederbörd)

Vad är den genomsnittliga nederbörden per år i kommunen?

- 1: < 500 mm/år
- 2: 500-1000 mm/år
- 3: >1000 mm/år

##### A4 Klimat (översvämningsrisk)

Hur ofta svämmas delar av kommunen över t.ex. på grund av översvämningsrisk längs kusten, längs floder eller på grund av nederbörd?

- 1: Mycket sällan: översvämning sker mycket sällan, men kan ske vid extrema väderförhållanden; 1-5 % risk för översvämning under ett år eller 1-5 gånger under 100 år.
- 2: Vid enstaka tillfällen: översvämning förväntas vid enstaka tillfällen vid ovanliga väderförhållanden; 5-50 % risk för översvämning under ett år eller 5-50 gånger under 100 år.
- 3: Vanligt: översvämning händer ofta; mer än 50 % risk för översvämning under 1 år eller 50 gånger under 100 år, men mindre än 50 % risk för översvämning under årets samtliga månader.

##### A5 Geografiska karaktärsdrag (älvar, vattendrag, kanaler)

Hur många älvar, vattendrag eller kanaler (naturliga eller artificiella som är större än en å eller ett dike) flyter igenom kommunen ut till havet?

- 1: 0-3
- 2: 3-10
- 3: >10

### A6 Geografiska karaktärsdrag (älvar, vattendrag, kanaler)

Vad är den totala längden på älvar, vattendrag eller kanaler som rinner ut i havet i kommunen?

- 1: < 10 km
- 2: 10-100 km
- 3: >100 km

## Poänggivande del börjar här ↓

### B. Rekreation och turism

#### B1 Socioekonomiska förutsättningar (antal turister)

Hur många turister besöker kommunen per år (antalet övernattningar av inhemska och utländska turister)?

- 1: <50 000
- 2: 50 000 - 500 000
- 3: >500 000

#### B2 Klimat (soltimmar)

Hur många soltimmar har kommunen i genomsnitt per år?

- 1: <1600
- 2: 1600-2400
- 3: >2400

#### B3 Kommunens förutsättningar (antal stränder)

Hur många stränder (officiella eller regelbundet använda stränder/kuststräckor som används för fritidsaktiviteter) finns i kommunen?

- 1: 0-1
- 2: 2-5
- 3: >5

#### B4 Kommunens förutsättningar (längden på stränderna)

Vad är den sammanlagda längden på stränderna?

- 1: <1 km
- 2: 1-2 km
- 3: >2 km

#### B5 Socioekonomiska förutsättningar (offentliga utomhus-evenemang)

Hur många storskaliga offentliga evenemang (fler än 1000 besökare och matsservering) anordnas utomhus i kommunen varje år (t.ex. festivaler)?

Ange gärna namnen på eventen.

- 1: 0-1
- 2: 2-10
- 3: >10

### B6 Kommunens förutsättningar (rekreationsområden)

Hur många andra större mötesplatser finns det längs kuster/stränder och floder/kanaler (t.ex. parker, festivaler, mässor och strandpromenader)

- 1: 0-5
- 2: 6-10
- 3: >10

### B7 Kommunens förutsättningar (småbåtshamnar/marinor)

Hur många småbåtshamnar/marinor finns i kommunen?

- 1: 0
- 2: 1-3
- 3: >3

### B8 Avfallshantering (offentliga stränder)

Hur upplevs insamlingssystemen för skräp och förpackningsavfall på offentliga stränder (tydliga insamlingsrutiner, tillgängliga soptunnor, avfallsförebyggande åtgärder finns implementerade etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

### B9 Avfallshantering (utomhusevenemang)

Hur upplevs insamlingssystemen för skräp och förpackningsavfall under utomhusevenemang (tydliga insamlingsrutiner, tillgängliga soptunnor, avfallsförebyggande åtgärder finns implementerade etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

### B10 Avfallshantering (rekreationsområden)

Hur upplevs insamlingssystemen för skräp och förpackningsavfall i parker och i andra rekreativområden nära kusten eller älvar, vattendrag eller kanaler (tydliga insamlingsrutiner, tillgängliga soptunnor, avfallsförebyggande åtgärder finns implementerade etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

### B11 Avfallshantering (småbåtshamnar)

Hur upplevs insamlingssystemen för skräp och förpackningsavfall i småbåtshamnar (tydliga insamlingsrutiner, tillgängliga soptunnor, avfallsförebyggande åtgärder finns implementerade etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

Antal poäng B: \_\_\_\_\_

## C. Generell nedskräpning

### C1 Socioekonomiska förutsättningar (hämtmat, take-away)

Hur många hämtmatställen (restauranger, kiosker och andra ställen som erbjuder hämtmat) finns närmare än 200 m från kuster/stränder och vattendrag/kanaler?

- 1: <50
- 2: 50-100
- 3: >100

### C2 Socioekonomiska förutsättningar (utomhusmarknader)

Hur många utomhusmarknader finns det närmare än 200 m från kuster/stränder och vattendrag/kanaler?

- 1: 0
- 2: 1-2
- 3: >2

### C3 Medvetenhet och beteende (medborgarnas attityd)

Hur är medborgarnas attityd (ansvarstagande/engagemang) vad gäller att förhindra nedskräpning av offentliga platser?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

### C4 Medvetenhet och beteende (medborgarnas medvetenhet)

Uppfattas nedskräpning generellt sett som ett problem i kommunen?  
Ange gärna de platser/områden som förknippas med nedskräpning.

- 1: inget problem
- 2: måttligt problem
- 3: stort problem

### C5 Medvetenhet och beteende (kampanjer för ökad medvetenhet om skräp)

Hur ofta organiserar kommunen kampanjer för ökad medvetenhet om skräp?  
Ange gärna målgrupp och genomsnittslängd för kampanjerna.

- 1: >2 kampanjer per år
- 2: 1-2 kampanjer per år
- 3: 0 kampanjer per år

Antal poäng C: \_ \_ \_ \_ \_

## D. Avloppsnät

### D1 Avloppsnätet (antal anslutna hushåll)

Hur stor är andelen hushåll som inte är anslutna till det kommunala avloppsnätet?

- 1: 0
- 2: <10 %
- 3: >10 %

### D2 Avloppsnätet (dagvatten)

Hur stor andel av uppkommet dagvatten släpps ut obehandlat till havet?

- 1: 0
- 2: <50 %
- 3: >50 %

### D3 Avloppsnätet (dagvatten)

Hur uppfattas effektiviteten av dagvattenhanteringen inom kommunen?

- 1: hög: dagvatten behandlas fysiskt, kemiskt och biologiskt
- 2: sådär: dagvatten genomgår fysisk behandling.
- 3: låg: dagvatten släpps ut obehandlat till recipient.

### D4 Avloppsnätet (bräddning)

Hur ofta förekommer bräddning, det vill säga att orenat avloppsvatten släpps ut till följd av att ledningsnät eller reningsverk är överbelastat och vattenmängden är större än vad VA-systemet klarar av?

- 1: aldrig eller mycket sällan: en gång vart tjugonde år
- 2: ibland: minst en gång var tionde år
- 3: ofta: varje år

### D5 Medvetenhet och beteende (nedspolning av föremål i toaletten)

Upplevs nedspolning av föremål (t.ex. kondomer, tamponger och bindor) som ett problem i kommunen?

- 1: inget problem
- 2: måttligt problem
- 3: stort problem

**Antal poäng D: \_ \_ \_ \_ \_**

## E. Insamling och behandling av avfall

### E1 Förutsättningar för avfallshantering (utvecklingsnivå)

Vad är nivån på avfallshanteringssystemet i kommunen?

- 1: deponi <10 %, materialåtervinning > 50 %
- 2: deponi 10-70 %, materialåtervinning 30-50 %
- 3: deponi >70 %, materialåtervinning < 50 %

### E2 Förutsättningar för avfallshantering (anslutningsgrad)

Hur stor andel av hushållen och företagen som är skyldiga att ha ett avfallsabonnemang hos kommunen har ett abonnemang?

- 1: 95-100 %
- 2: 75-94 %
- 3: <75 %

### E3 Förutsättningar för avfallshantering (deponier i drift)

Hur många aktiva deponier finns det närmare än 1 km från kusten eller flodbankar i kommunen?

- 1: 0
- 2: 1-2
- 3: <2

### E4 Förutsättningar för avfallshantering (gamla deponier)

Hur många gamla deponier som är tagna ur drift finns det närmare än 1 km från kust eller flodbankar i kommunen?

- 1: 0
- 2: 1-2
- 3: <2

### E5 Förutsättningar för avfallshantering (avfallsbehandlingsanläggningar)

Hur många större avfallsbehandlingsanläggningar finns det närmare än 1 km från kust eller flodbankar i kommunen (sorteringsanläggningar eller andra behandlingsanläggningar)?

- 1: 1-5
- 2: 5-10
- 3: <10

### E6 Kommunal avfallshantering (kommunens ansvar)

Är avfallshantering ett separat ansvarsområde i kommunen?

- 1: ja, ansvaret är tydligt definierat, det finns en separat enhet och tillräckligt med mänskliga resurser
- 2: delvis, ansvaret är delvis definierat, uppdelat mellan olika enheter, otillräckliga mänskliga resurser
- 3: nej, ansvaret är inte tydligt definierat, det finns ingen enhet som har det övergripande ansvaret, brist på mänskliga resurser

### E7 Kommunal avfallshantering (täckningsgrad avfallsinsamling)

Täcks hela kommunen av organiserad avfallshämtning av kommunen eller av kommunen kontrakterade entreprenörer?

- 1: ja
- 2: delvis
- 3: nej

### E8 Kommunal avfallshantering (kommunal avfallsplan)

Finns det en kommunal avfallsplan och kommunala föreskrifter i kommunen?

- 1: antagen och gällande
- 2: under framtagande
- 3: nej

### E9 Gamla deponier

Utgör gamla deponier en potentiell källa till marin nedskräpning (inte stängda enligt regelverket, belägna i potentiella översvämningssområden etc.)?

- 1: nej, gäller för alla gamla deponier
- 2: delvis, gäller för några deponier
- 3: ja, gäller för alla gamla deponier

### E10 Aktiva deponier och avfallsbehandlingsanläggningar

Utgör aktiva deponier och andra stora avfallsbehandlingsanläggningar en potentiell källa till marin nedskräpning (t.ex. genom att skräp kan komma ut i miljön eller på grund av att de ligger nära översvämningssområden)?

- 1: nej, gäller för alla anläggningar
- 2: delvis, gäller för några anläggningar
- 3: ja, gäller för alla anläggningar

### E11 Illegal dumpning och dumpning på olaglig soptipp

Upplevs illegal dumpning av kommunalt avfall eller illegal dumpning av kommunalt avfall på olaglig soptipp som ett problem i kommunen?

- 1: inget problem
- 2: måttligt problem
- 3: stort problem

### E12 Illegal dumpning och dumpning på olaglig soptipp (antal händelser)

Hur många incidenter av illegal dumpning av kommunalt avfall eller illegal dumpning av kommunalt avfall på olaglig soptipp registreras i kommunen varje år?

(Ange gärna vilken typ av avfall det framförallt rör sig om (grovavfall, annat kommunalt avfall, bygg- och rivningsavfall etc.))

- 1: inga eller mycket få: 0-5
- 2: flera: 6-20
- 3: många: >20

### E13 Illegal dumpning och dumpning på olaglig soptipp (dumpningsplatser och hotspots)

Hur många illegala dumpnings-hotspots eller illegala dumpningsplatser finns det i kommunen?  
(Ange gärna hur många som finns nära kusten eller flodbankar.)

- 1: inga eller mycket få: 0-5
- 2: flera: 6-20
- 3: många: >20

### E14 Medvetenhet och beteende (avfallsinsamling och källsorteringskampanjer)

Hur ofta genomför kommunen eller andra relevanta organisationer publika kampanjer/evenemang för att förbättra insamlingen och källsorteringen av avfall?  
(Ange gärna målgruppen och den genomsnittliga längden på kampanjerna.)

- 1: >5 kampanjer per år
- 2: 1-5 kampanjer per år
- 3: 0 kampanjer per år

### E15 Offentliga insamlingssystem för förpackningar

Hur välfungerande är de offentliga insamlingssystemen för förpackningar i kommunen  
(tillgänglighet, användarvänlighet etc.)?

- 1: fungerar bra
- 2: fungerar medelmåttigt
- 3: fungerar dåligt

**Antal poäng E: \_ \_ \_ \_ \_**

## F. Renhållning av allmän plats

### F1 Renhållning av allmän plats (andel allmän plats)

Hur stor andel av kommunen är allmän plats (inklusive gator och motorvägar)?

- 1: <5 %
- 2: 5-10 %
- 3: >10 %

### F2 Renhållning av allmän plats (förvaltning)

Är renhållning av allmän plats ett separat ansvarsområde i kommunen?

- 1: ja, ansvaret är tydligt definierat, det finns en separat enhet och tillräckligt med mänskliga resurser
- 2: delvis, ansvaret är delvis definierat, uppdelat mellan olika enheter, otillräckliga mänskliga resurser
- 3: nej, ansvaret är inte tydligt definierat, det finns ingen enhet som har det övergripande ansvaret, brist på mänskliga resurser

### F3 Renhållning av allmän plats (områden)

Hur stor andel av allmän plats inom kommunen (inklusive gator och motorvägar) städas regelbundet?

- 1: 90-100 %
- 2: 50-90 %
- 3: <50 %

#### F4 Renhållning av allmän plats (kvalitet)

Hur uppfattas kvaliteten av kommunens städning av allmän plats (gator, torg, bänkar och gatukonst hålls rena, väl underhållna etc.) inom kommunen?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

#### F5 Renhållning av allmän plats (snödumpning)

Hur hanteras snö som har samlats upp på allmän plats?

- 1: dumpas på anvisad plats på land långt ifrån kusten och från floder/kanaler där åtgärder är vidtagna så att smältvatten inte når havet.
- 2: dumpas på anvisad plats på land långt ifrån kusten och från floder/kanaler, men åtgärder är inte vidtagna för att förhindra smältvatten att nå havet.
- 3: dumpas i eller nära havet alternativt i eller nära floder/kanaler

#### F6 Infrastruktur runt renhållning av allmän plats (papperskorgar)

Hur väl utbyggt är papperskorg-nätverket (täthet och tillgänglighet) på allmän plats inom kommunen?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dåligt

#### F7 Infrastruktur runt renhållning av allmän plats (behållare för fimpar)

Hur väl utbyggt är nätverket för fimp-behållare/askkoppar (täthet och tillgänglighet) på allmän plats inom kommunen?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dåligt

#### F8 Infrastruktur runt renhållning av allmän plats (papperskorgars utformning)

Är utformningen av papperskorgar problematisk (användarvänlighet, fåglars åtkomst till skräpet, vindskyddat etc.) inom kommunen?

- 1: fungerar bra
- 2: fungerar sådär
- 3: fungerar dåligt

**Antal poäng F: \_ \_ \_ \_ \_**

## G. Industrier och annan verksamhet

### G1 Avfallshantering (industrier och andra verksamheter) för verksamhetsägd mark

Hur stor andel av kommunen är verksamhetsägd mark?

- 1: <5 %
- 2: 5-15 %
- 3: >15 %

### G2 Avfallshantering (industrier och andra verksamheter) för kommersiella hamnar

Vad är antalet kommersiella hamnar (för lasttrafik, fiske, passagerare etc.)?

- 1: 0
- 2: 1
- 3: >1

### G3 Avfallshandlingens (industrier och andra verksamheter) servicenivå

Hur väl utbyggt är avfallshandlingssystemet för verksamheter (tillgänglighet på privata avfallstjänster, behandlingskapacitet, servicenivå etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

### G4 Medvetenhet och beteende (medvetenhet hos industrier/verksamheter)

Upplevs industrier/verksamheters medvetenhet och attityd kring avfallshandling som ett problem?

- 1: inget problem
- 2: medelmåttigt problem
- 3: stort problem

### G5 Avfallshandling (hamnar)

Upplevs kommersiella hamnar som en potentiell källa till marin nedskräpning inom kommunen?

- 1: håller inte med
- 2: varken håller med eller inte
- 3: håller med

### G6 Avfallshandling (bygg- och rivningsavfall)

Upplevs bygg- och rivningsaktiviteter som en potentiell källa till marin nedskräpning inom kommunen?

- 1: håller inte med
- 2: varken håller med eller inte
- 3: håller med

Antal poäng G: \_\_\_\_\_

## H. Jordbruk

### H1 Avfallshantering (jordbruksmark)

Hur stor är andelen jordbruksmark inom kommunen?

- 1: <10 % av kommunal mark
- 2: 10-30 % av kommunal mark
- 3: >30 % av kommunal mark

### H2 Medvetenhet och beteende (medvetenhet inom jordbrukssektorn)

Upplevs jordbrukssektorns medvetenhet och attityd kring avfallshantering och behandling som ett problem?

- 1: inget problem
- 2: medelmåttigt problem
- 3: stort problem

### H3 Avfallshantering för jordbrukssektorn (servicenivå)

Hur väl utbyggt är avfallshanteringssystemet för jordbrukssektorn (tillgänglighet på privata avfallstjänster, behandlingskapacitet, servicenivå etc.)?

- 1: bra
- 2: sådär
- 3: dålig

**Antal poäng H: \_ \_ \_ \_ \_**

-----

## TOTAL SUMMA

B:

C:

D:

E:

F:

G:

H:

= \_ \_ \_ \_ \_