

Resultat från badplatsmätning i XXXX 2020



Innehåll

1. Om skräpmätningar.....	3
2. Bakgrund.....	4
3. Sammanfattning.....	5
4. Resultat.....	6
4.1 Antal skräpföremål per mättillfälle.....	6
4.2 Snitt för antal skräpföremål per dag.....	7
4.3 Materialkategorier.....	8
4.4 Fördelning inom materialkategorierna.....	10
4.5 De tio vanligaste skräpföremålen.....	11
4.6 Fördelning förpackningar för mat och dryck	12
4.7 Fördelning av tobaksrelaterat skräp.....	13
4.8 Fördelning för allt skräp.....	14
5. Kontakt.....	15



1. Om Skräpmätningar

Håll Sverige Rent har länge arbetat med skräpmätningar som en metod för att minska nedskräpningen. Varje år genomförs mätningar i stadsmiljö, parker, stränder, naturområden och andra miljöer med våra metoder.

Genom mätningarna ökar kunskapen om hur mycket skräp som finns, vilken typ av skräp det är och var det kommer ifrån. På så sätt får vi ledtrådar om vilka åtgärder som behövs för att skräpet ska minska. Genom mätningarna blir det också lättare att följa upp nedskräpningen över tid, sätta upp mål och se vilka åtgärder som ger resultat.



2. Bakgrund

Badplatsmätning xxx 2020

(Kort bakgrund om badplatsen)

Skräp i havet

I våra hav flyter det runt mer än 150 miljoner ton plast. Varje år ökar mängden plast med mellan 5 och 13 miljoner ton. Globalt uppskattas att 80% av skräpet i havet kommer från land. Det mesta skräpet är av plast som bara använts en kort stund innan det slängts bort. Om det inte görs något nu varnar en del forskare för att det kommer finnas mer plast än fisk i våra hav år 2050.



3. Sammanfattning

Eftersom mätning har gjorts vid varje städning visar resultatet hur mycket skräp som har genererats på ytan under den aktuella perioden.

- Totalt antal skräpföremål: 1238
- Genomsnitt för antal skräpföremål per dag: 29,5
- Vanligaste enskilda skräpsorten: Fimpar (20 % av skräpet)
- Vanligaste materialkategorin: Plast (36 % av skräpet)
- Vanligaste plastskräpet: Sugrör eller omslag till sugrör (20 % av plastskräpet)

Antal mättillfällen: 40

Period: 1 juli – 11 aug 2020

Storlek på yta: Ca 100 x 20 m, 2000 kvm

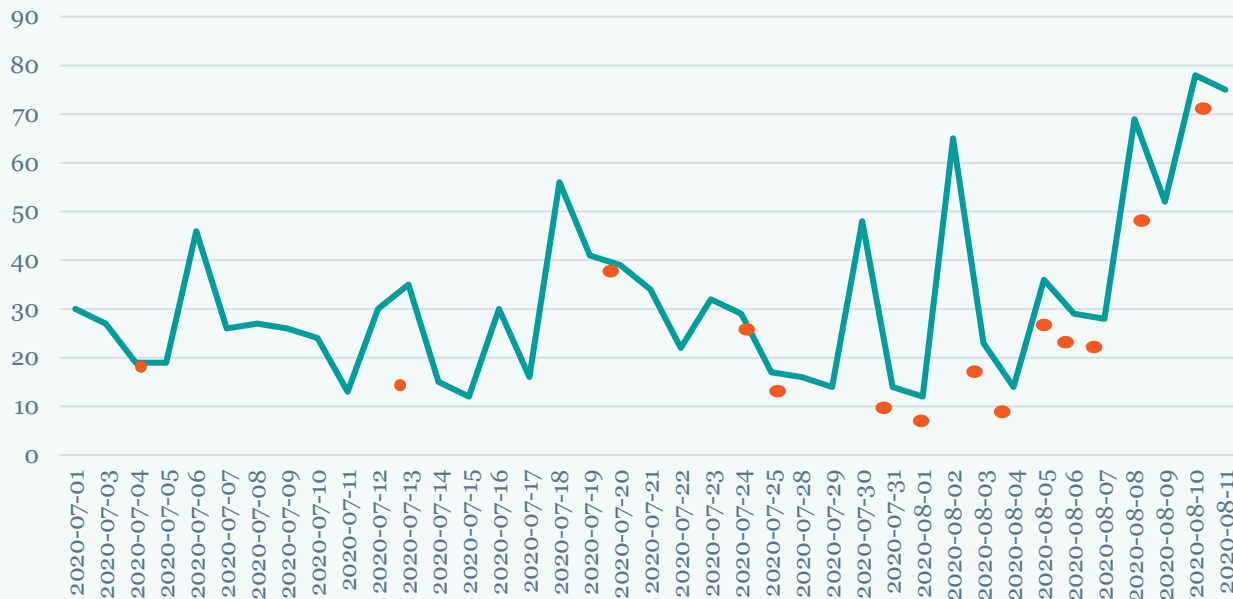
De tio vanligaste skräpföremålen

Kategori	Antal
Cigarettfimp	253
Godis-/snacks-/glassförpackning	96
Snusprilla	93
Sugrör och omslag till sugrör	87
Våtservett	77
Plast, övrigt	64
Lösa korkar och lock	51
Engångsmugg	49
Läsk- / ölburk	39
Plastpåse	39



4. Resultat

4.1 Antal skräpföremål per mättillfälle



• Städats med maskin. Totalt 14 ggr under perioden.



4. Resultat*

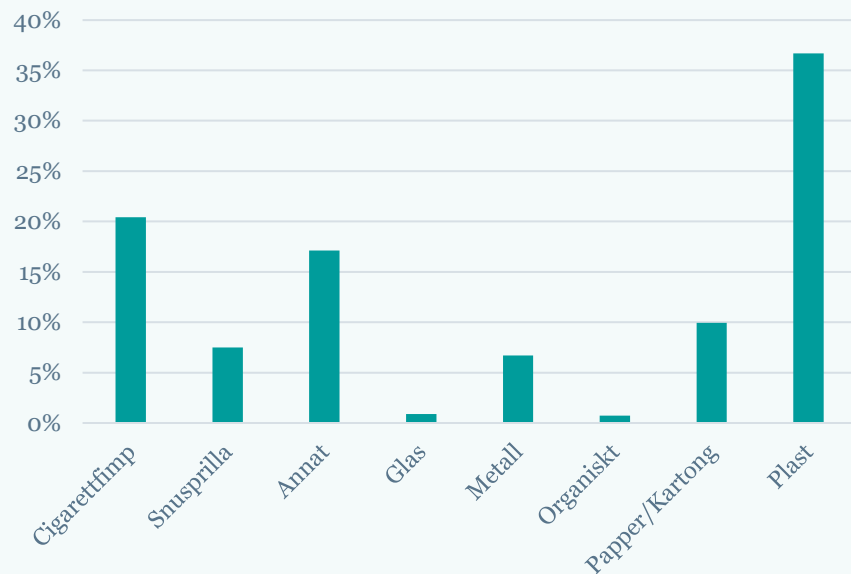
4.2 Snitt för antal skräpföremål per dag

Snitt för antal skräpföremål per tillfälle	
Kategorier	Medelvärde
Cigarettfimp	6,0
Snusprilla	2,2
Annat	5,0
Glas	0,3
Metall	2,0
Organiskt	0,2
Papper/kartong	2,9
Plast	10,8
Totalt	29,5



4. Resultat

4.3 Materialkategorier



Materialkategorier		
Materialkategori	Procentandelar	Antal
Cigarettfimp	20%	253
Snusprilla	8%	93
Annat	17%	212
Glas	1%	11
Metall	7%	83
Organiskt	1%	9
Papper/Kartong	10%	123
Plast	37%	454
Totalsumma	100%	1238



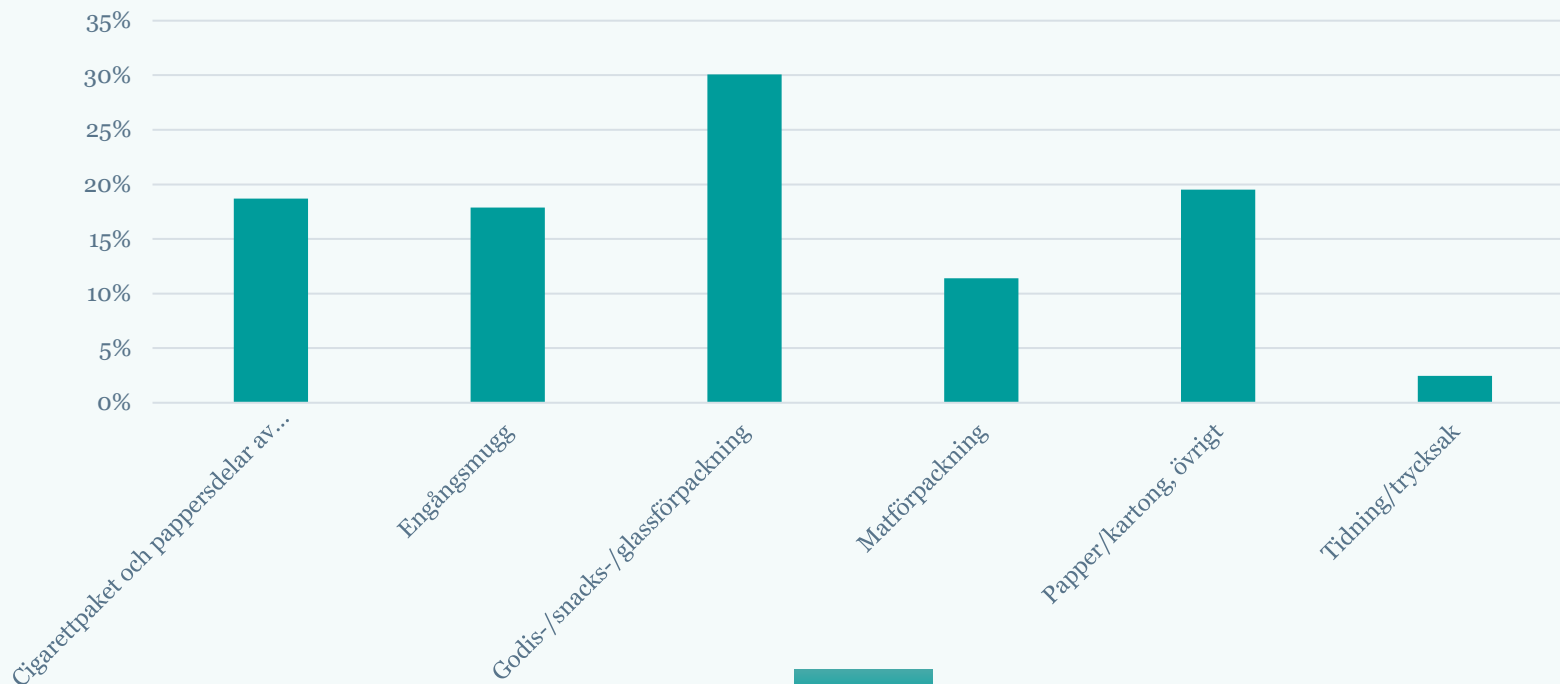
4. Resultat

4.4 Fördelning inom materialkategori Plast



4. Resultat

4.4 Fördelning inom materialkategori Papper/Kartong

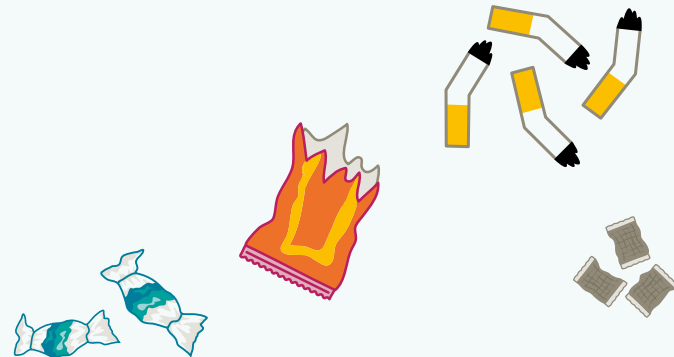


4. Resultat

4.5 De tio vanligaste skräpföremålen*

De tio vanligaste skräpföremålen	
Kategori	Antal
Cigarettfimp	253
Godis-/snacks-/glassförpackning	96
Snusprilla	93
Sugrör och omslag till sugrör	87
Våtservett	77
Plast, övrigt	64
Lösa korkar och lock	51
Engångsmugg	49
Läsk- / ölburk	39
Plastpåse	39

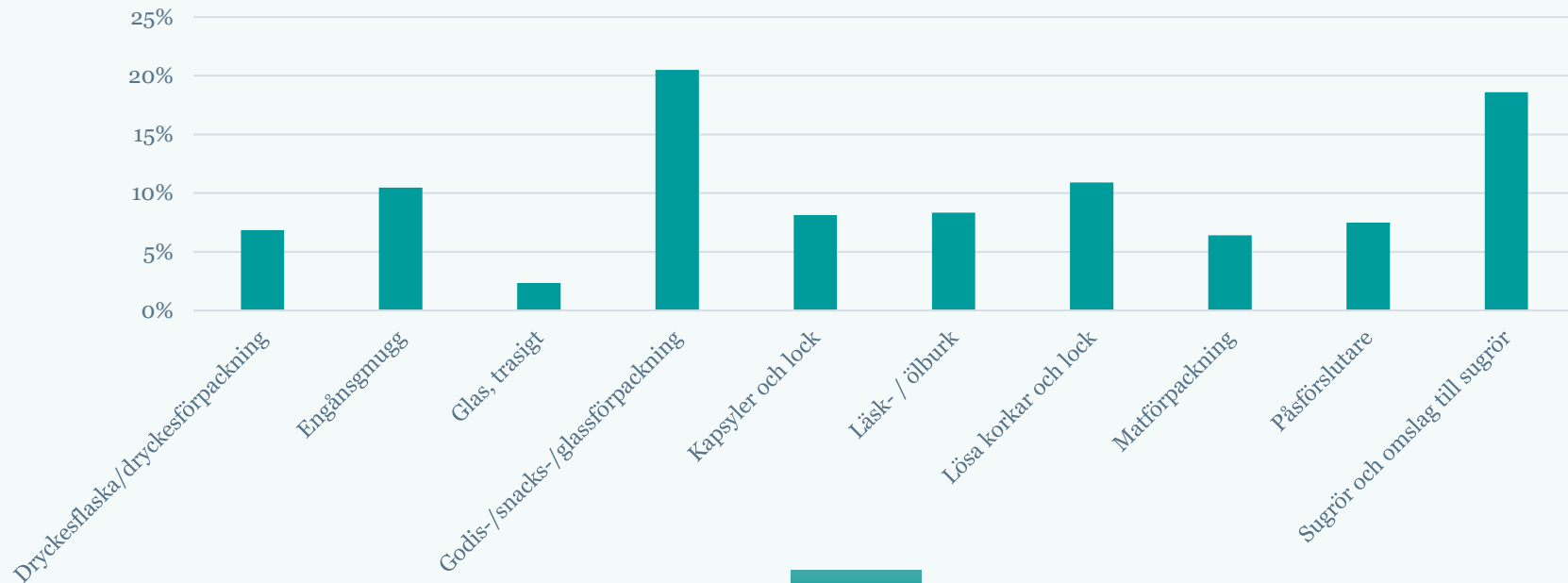
**De underkategorier som är samma för Plast och Papper/kartong är sammanslagna här.*



4. Resultat

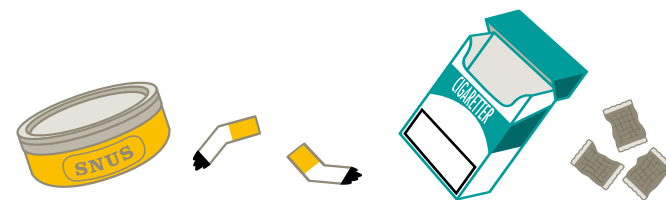
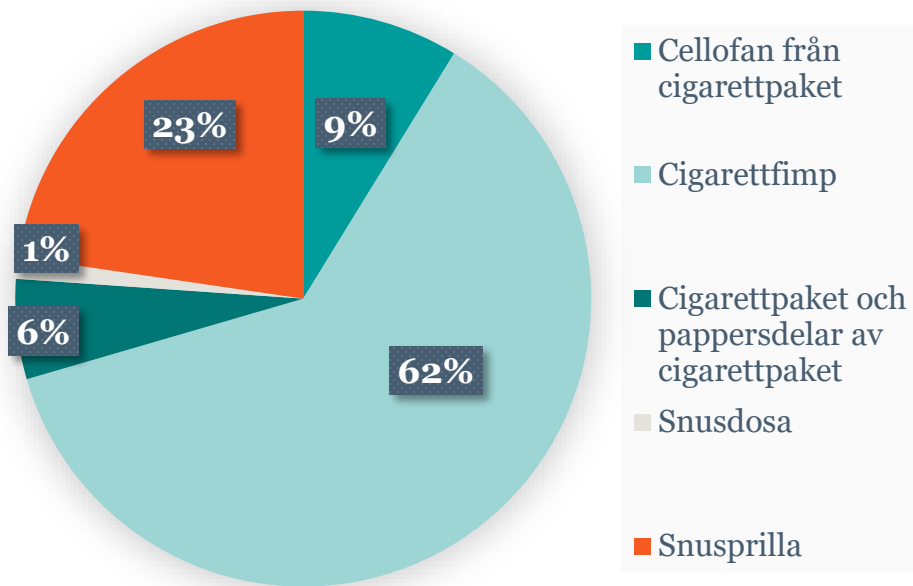
4.6 Fördelning förpackningar för mat och dryck

De underkategorier som är samma för Plast och Papper/kartong är sammanslagna här.



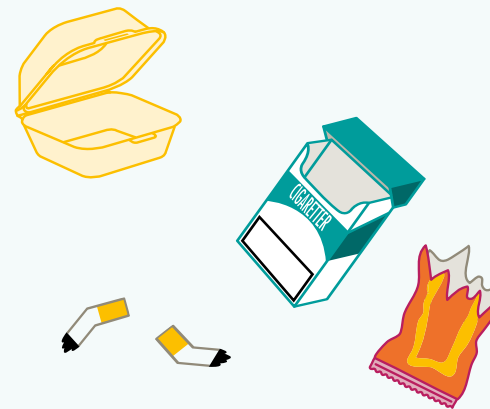
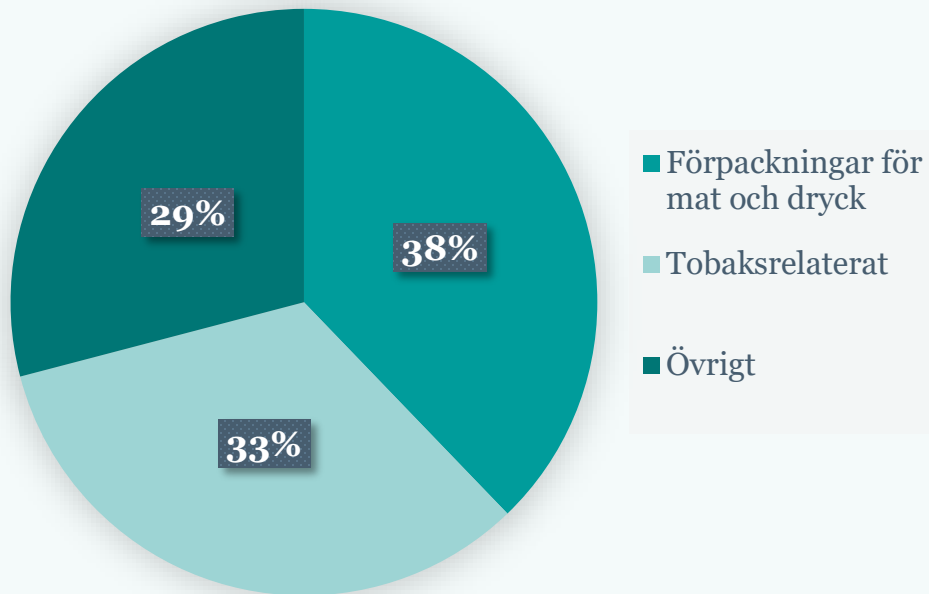
4. Resultat

4.7 Fördelning av tobaksrelaterat skräp



4. Resultat

4.8 Fördelning för allt skräp



6. Kontakt

Britta Lönn
Verksamhetsutvecklare, Mätningar
070-263 99 10
britta.lonn@hsr.se

Håll Sverige Rent
Rosterigränd 4
117 61 Stockholm

www.hallsverigerent.se

