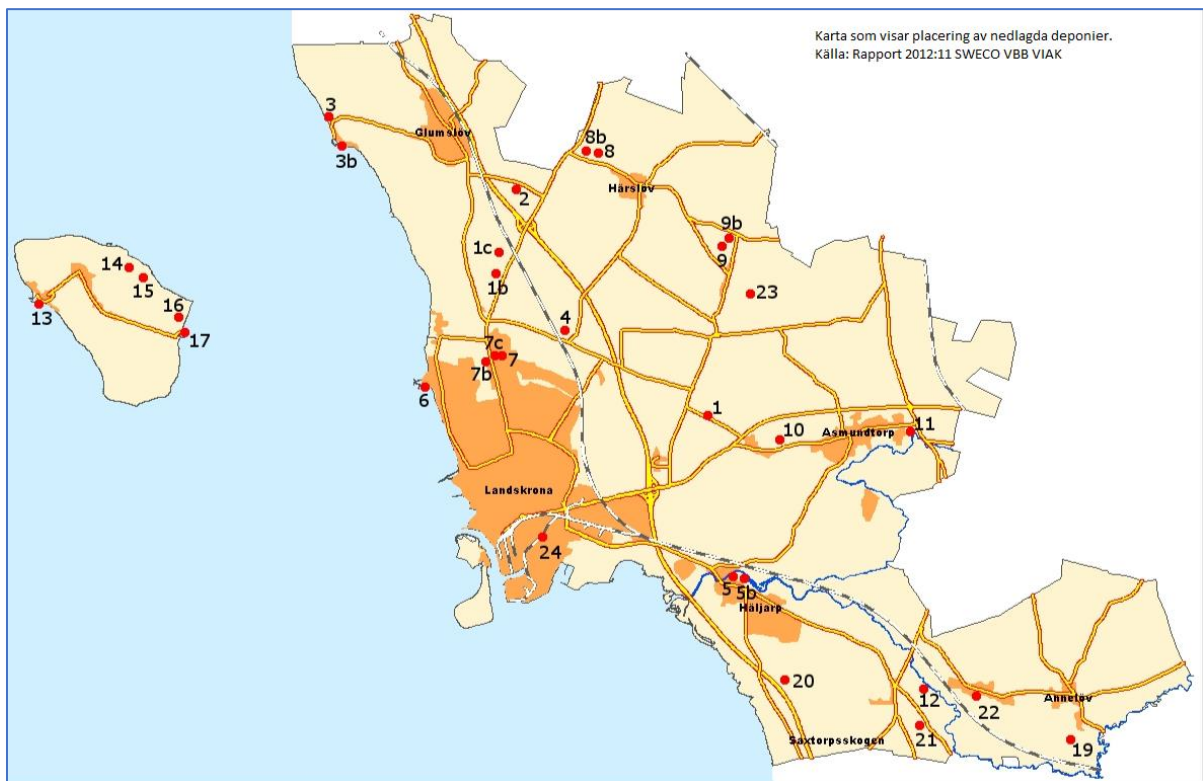


BILAGA 5 NEDLAGDA DEPONIER

1. Identifierade nedlagda deponier i Landskrona kommun

Inventering av gamla avfallsupplag inom Landskrona stad genomfördes enligt MIFO fas 1 1999-2000. 2000-2001 gjordes riskklassningen av objekten. En uppdatering gjordes 2012 vilket innebar att några placeringar och riskklassningar ändrades och några nedlagda deponier lades till. Totalt redovisas 32 nedlagda deponier i tabellen nedan, lokaliserade på 24 områden i Landskrona stad. 16 av deponierna bedöms enligt inventeringen kräva ytterligare undersökning enligt MIFO fas 2. En av deponierna bedöms innebära mycket stor risk, sju stor risk och åtta måttlig risk. För fem av de nedlagda deponierna gäller att Landskrona stad är fastighetsägare, varav två bedöms kräva ytterligare undersökningar.



Tabell 1. Sammanställning av nedlagda deponier i Landskrona stad, inventerade enligt MIFO fas 1.

ID	Område	Fastighet/er	Riskklassning enligt MIFO fas 1	Riskklassning enligt MIFO fas 2
1	Tullstorp	Tullstorp 2:9	4 - liten risk	Nej
1b	Smörhålan	Hilleshög 19:2	4 - liten risk	Nej
1c	Simnadams eller Simons håla	Hilleshög 16:5	3 - måttlig risk	Nej
2	Hilleshög	Hilleshög 25:8	2 - stor risk	Ja
3	Ålabodarnas lertäkt	Nedra Glumslöv 12:2, Nedra Glumslöv 3:3, Nedra Glumslöv S:7	3 - måttlig risk	Ja
3b	Ålabodarnas mörgelgrav	Nedra Glumslöv 7:12	3 - måttlig risk	Nej
4	Säby	Säby 8:6	3 - måttlig risk	Nej
5	Häljarp Rullbonäs	Rullbonäs 1:11	3 - måttlig risk	Nej
5b	Häljarp Rullbonäs (2)	Saxtorp 15:4	3 - måttlig risk	Ja
6	Borstahusen	Borstahusen 1:1	3 - måttlig risk	Ja
7	Säbyholm sopstation	Säbyholm 1:12	4 - liten risk	Nej
7b	Säbyholm slamdammar	Borstahusen 1:1	2 - stor risk	Ja ¹
7c	Säbyholm soptipp	Säbyholm 1:16	3 - måttlig risk	Ja
8	Härslöv, Vigård mörgelgrav	Härslöv 13:13	4 - liten risk	Nej
8b	Härslöv, Vigård soptipp	Härslöv 1:7	3 - måttlig risk	Ja
9	Arrarp mörgelgrav	Rönneberga 6:1	3 - måttlig risk	Ja
9b	Arrarp soptipp	Rönneberga 6:1	3 - måttlig risk	Ja
10	Råga Hörstad mörgelgrav	Råga Hörstad 2:9	3 - måttlig risk	Nej
11	Norra Möinge, Asmundtorp	Norra Möinge S:2.	3 - måttlig risk	Nej
12	Kvärlov mörgelgrav	Saxtorp 6:51	3 - måttlig risk	Nej
13	Ven, Kyrkbacken	Tuna 8:6	4 - liten risk	Nej
14	Ven, Husvik	Tuna 17:20 och/eller Tuna 72:30 och/eller Tuna 72:17 och/eller Tuna 83:1 och/eller Tuna 27:1	2 - Stor risk	Ja
15	Ven, Vallagärde	Tuna 89:11	3 - måttlig risk	Ja
16	Ven, Haken	Tuna 84:1	4 - liten risk	Nej
17	Ven, Bäckviken	Tuna 14:20	4 - liten risk	Nej
18	(Ven, Mossen)	-	-	Nej
19	Annelöv	Annelöv 3:11	2 - stor risk	Ja
20	Saxtorpskogen	Saxtorp 14:3	4 - liten risk	Nej
21	Saxtorp bilskrot	Saxtorp 28:6, Saxtorp 28:59, Saxtorp 28:61	2 - stor risk	Ja
22	Kvärlov bilskrot	Kvärlov 17:2	2 - stor risk	Ja
23	Vadensjö mörgelgrav	Vadensjö 9:1	2 - stor risk	Ja
24	Södra industriområdet	Omfattar ett stort antal fastigheter i södra delarna av Landskrona	1 - mycket stor risk	Ja

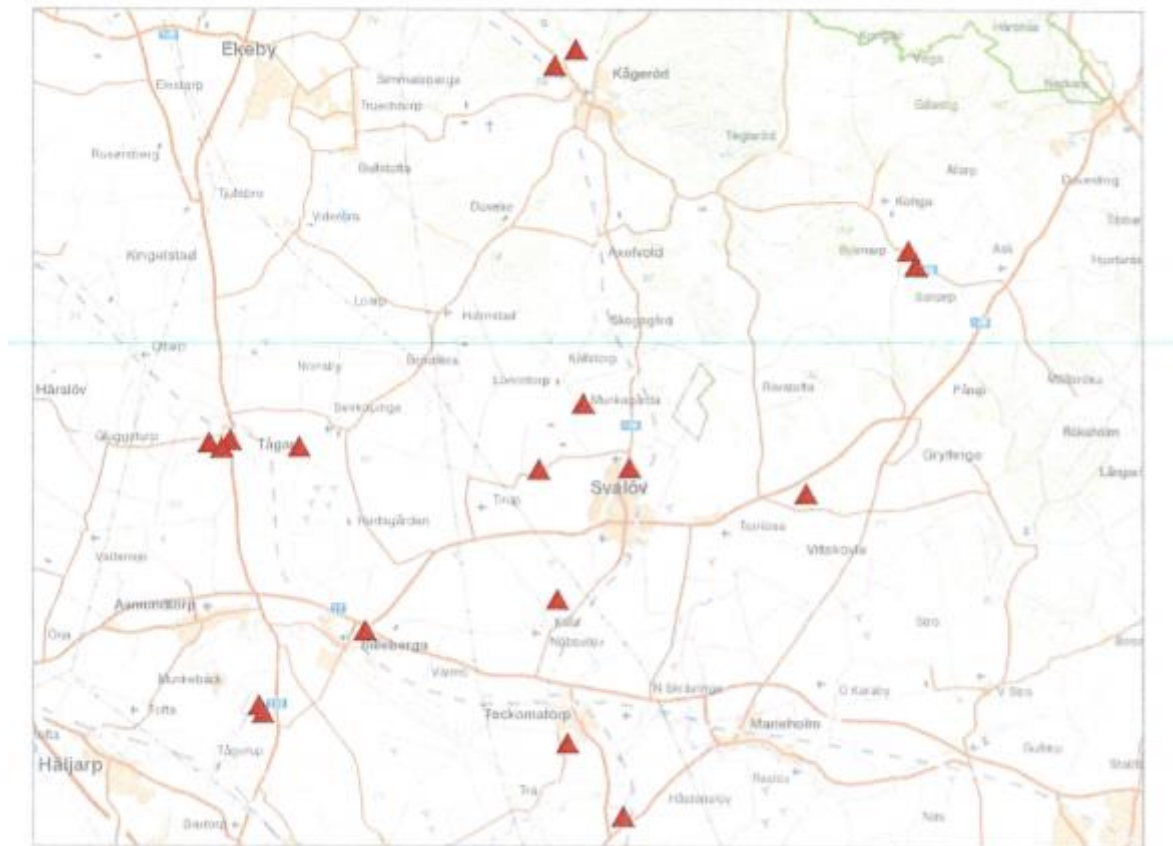
¹ Krav finns på att vid grävarbete >1 m³ ska anmälan göras till miljöförvaltningen.

1.1 Miljönämndens vidare arbete

Miljönämnden planerar att kräva undersökningar på de objekt där ett sådant behov har identifierats. Detta arbete kommer att föregås av ansvarsutredningar för respektive objekt. I vissa fall kan det bli så att det inte finns någon som är ansvarig för avhjälpande åtgärder enligt 2 eller 3 §§ 10 kap. miljöbalken (1998:808). Beroende på vilka undersökningsåtgärder som är aktuella kan det vara aktuellt att ändå förelägga fastighetsägaren att genomföra undersökningar, och varje ansvarsutredning kommer därför också att omfatta en skälighetsbedömning beträffande undersökning.

2. Identifierade nedlagda deponier i Svalövs kommun

Svalövs kommun har utfört MIFO fas 1 inventering för 18 nedlagda deponier under vintern 2016 och våren 2017. Inventeringen som gjordes 1994 var en hydrologisk inventering och tillståndet på de nedlagda deponierna behövde uppdateras. 8 deponier bedöms kräva vidare undersökningar i form av MIFO fas 2. Av dessa har en deponi hamnat i riskklass 1 och sju i riskklass 2. Ytterligare sex deponier i riskklass 3 rekommenderas att klassas enligt MIFO fas 2, dock inte inom tidsramen för aktuell avfallsplan.



Tabell 2. Sammanställning av nedlagda deponier i Svalövs kommun, inventerade enligt MIFO fas 1.

Namn	Fastighetsbeteckning	Volym	Startår	Slutår	Riskklassning enligt MIFO fas 1	Riskklassning enligt MIFO fas 2
Ask gamla	Asks-Sonarp 3:2, Ask 33:1	22 000	1968	1982	2 - stor risk	Ja
Ask nya	Vindfälle 1:9	20 000	1982	1992	2 - stor risk	Ja
Billeberga	Billeberga 12:1	10 000	1952	1962	3 - måttlig risk	Nej
Bålby	Knutstorp 10:13	29 000	1956	1972	2 - stor risk	Ja
Gillbo	Gissleberga 6:1	9 500	1955	1970	3 - måttlig risk	Nej ²
Gluggstorp	Gluggstorp 2:1	400	1950	1960	3 - måttlig risk	Nej ²
Gluggstorp	Gluggstorp 2:1, Alfastorp 2:13	2 000	okänd	okänd	3 - måttlig risk	Nej ²
Kågeröd	Kågeröd 4:10	13 000	1970	1977	2 - stor risk	Ja
Källs Nöbbelöv	Felestad 18:2	140 000	1973	1978	1 - mycket stor risk	Ja
Munkagårda ³	Lönnstorp 2:1	11 000	-	-	3 - måttlig risk	Nej
Munkatorp	Tirup 15:1	900	1960	1965	3 - måttlig risk	Nej
Månsabo	Norra Svalöv 16:6	38 000	1955	1961	2 - stor risk	Ja
Norrvidinge	Norrvidinge 16:10	2 900	1958	1971	2 - stor risk	Ja
Södra Möinge gamla	Södra Möinge 4:9	44 000	1958	1978	2 - stor risk	Ja
Södra Möinge nya ³	Södra Möinge 4:11	11 000	1983	-	3 - måttlig risk	Nej
Tågarp	Tågarp 3:91	1 200	1950	1960	3 - måttlig risk	Nej ²
Tågarp, Kläsinge	Tågarp 18:1	2 500	1950	1965	3 - måttlig risk	Nej ²
Östraby	Vistofta 1:3	7 000	1960	1963	3 - måttlig risk	Nej ²

2.1 Söderåsens miljöförbunds vidare arbete

Söderåsens miljöförbund har fastställt riskklasser för samtliga deponier och information om riskklassningen har skickats till de aktuella fastighetsägarna. Det tillkom inte fler deponier under uppdateringen av riskklassningen enligt MIFO och det är således fortfarande 18 kommunala deponier som omfattas. Nästa steg är att gå vidare med undersökningar enligt MIFO fas 2.

² Riskklassning enligt MIFO fas 2 sker ej inom ramen för denna avfallsplans aktualiseringsperiod.

³ Deponierna var verksamma 1994, start- och slutår är okända.