

BILAGA 5 – DEPONIER

UPPDRAG Avfallsplan Sydnärkes kommunalförbund	UPPDRAGSLEDARE Malin Söderlund	DATUM 2020-04-29
UPPDRAGSNUMMER 13010228	UPPRÄTTAD AV Malin Söderlund Lisa Gustavsson	

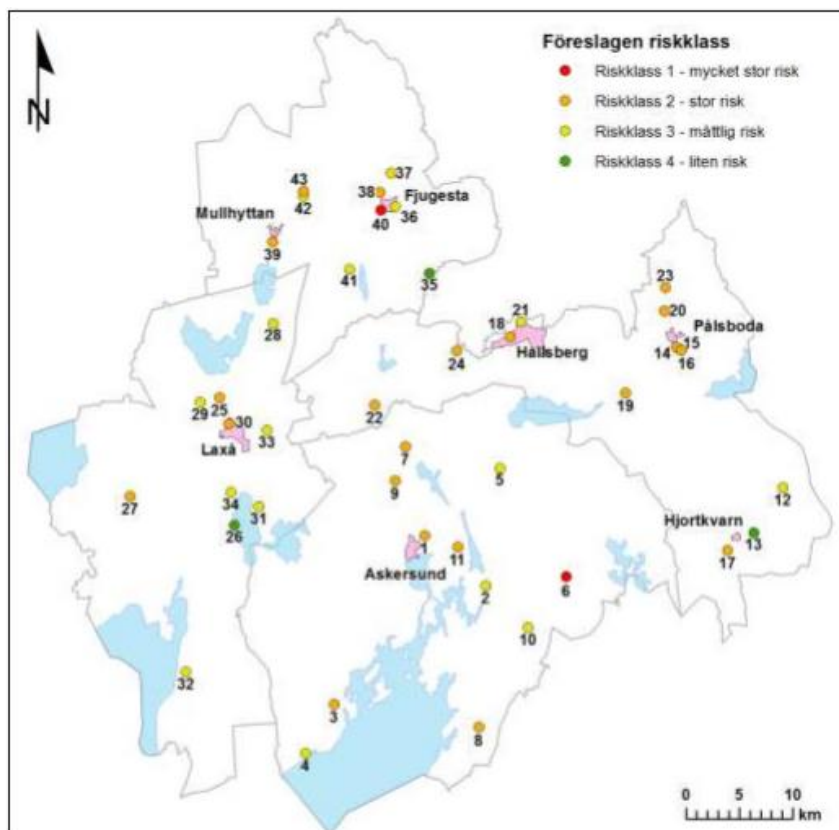
Inom Askersund, Hallsberg, Laxå och Lekeberg finns ett flertal äldre nedlagda deponier. Undersökning och riskbedömning av avslutade kommunala deponier ansvarar kommunen för. Nedlagda deponier räknas som pågående miljöfarlig verksamhet även om inget nytt avfall tillförs deponin. Det beror på att utsläpp av föroreningar kan fortgå trots att deponin inte längre används. En sammanställning av nedlagda avfallsdeponier ska tillsammans med en riskbedömning ingå i den kommunala avfallsplanen.

Under 2015 genomfördes en inventering och riskklassning av nedlagda kommunala deponier inom förbundets medlemskommuner. Riskklassningen av deponierna skedde enligt Naturvårdsverkets rapport 4918, *Metodik för inventering av förorenade områden* (MIFO). Riskbedömningen är en bedömning av föroreningssituationen och den generella risk den medför för människors hälsa och miljön inom ett förorenat eller misstänkt förorenat område.

Utifrån den bedömda risken klassas området i en av fyra riskklasser:
Klass 1 – Mycket stor risk

Klass 2 – Stor risk
 Klass 3 – Måttlig risk
 Klass 4 – Liten risk

Uppgifter om nedlagda deponier redovisas kommunvis i tabellerna nedan. Underlaget är hämtat från inventeringen 2015 samt från Länsstyrelsen i Örebro läns utdrag från EBH-stödet över deponier i Sydnärke.



Figur 1. Översiktspild över samtliga klassade deponier i de fyra medlemskommunerna

Nedlagda deponier i Askersunds kommun

Samtliga riskklassade deponier i Askersunds kommun med föreslagen riskklass angiven. Numret hänvisar till placering i figur 1.

Nr	Namn på deponi, fastighet	Användning	Storlek och status	Riskklass
7	Snavlunda deponi, Snavlunda 4:1	Oklar	Ytan bedöms uppgå till ca 500 m ³ . Täckt av matjord.	2
11	Åmmetippen, Åmme 1:31	Deponering av byggavfall samt farligt avfall. Använts från 1975, saknas uppgifter när deponering upphört.	Deponiområdet har under senare år används som omlastnings-område för hushållsavfall. Deponiyta ca 15 000 m ³ .	2
10	Zinkgruvan 3, Isåsen 1:11	Deponering av hushållsavfall samt industriavfall. Uppgifter om användningsår saknas.	Deponiyta ca 3 000 m ³ .	3

2 (6)

BILAGA 5 – DEPONIER
 2020-04-2

9	Svinnersta deponi, Svinnersta 8:31	Tippen har använts under åren 1940-1970.	Ytan bedöms uppgå till ca 800 m ³ . Täckt av matjord.	2
8	Stora Forsa deponi, Stora Forsa 1:7	Deponering av hushållsavfall mellan åren 1941-1970.	Deponiyta ca 900 m ³ .	2
6	Mariedamm deponi, Södra Björnfall 2:13	Hushållstipp aktiv mellan åren 1960-1970.	Deponiyta mellan 2 000–4 000 m ³ . Täckt med tunt lager matjord.	1
5	Lerbäck deponi, Lerbäck 1:45, Stenkumla 1:1	Deponering av hushålls- och byggnadsavfall mellan åren 1955-1975.	Deponiyta ca 35 000 m ³ . Väl täckt av ler- och friktionsmaterial.	3
4	Igelbäcken deponi, Algrenamarken 1:15	Ev. deponering av hushållsavfall mellan åren 1940-1970.	Deponiyta ca 650 m ³ .	3
3	Brandsjöhult deponi, Olshammar 6:5	Använd för hushållssopor mellan åren 1960-1968.	Deponiyta ca 900 m ³ , troligtvis täckt med matjord.	2
1	Askersund avfallsupplag, Stadskvarn 1:29	Aktiv mellan åren 1955-1975. Upplag för både hushålls- och byggnadsavfall.	Deponiyta ca 10 000 m ³ . Väl täckt av ler- och friktionsmaterial.	2
2	Blommedal deponi, Lidan 1:4	Hushållsavfall, använd under åren 1955-1968.	Deponiyta ca 900 m ³ . Helt sluttäckt med matjord.	3

Nedlagda deponier i Hallsbergs kommun

Samtliga riskklassade deponier i Hallsbergs kommun med föreslagen riskklass angiven. Numret hänvisar till placering i figur 1.

Nr	Namn på deponi, fastighet	Användning	Storlek och status	Riskklass
20	Tarsta deponi, Åkerby 11:1	Hushållsavfall och annat avfall. Nedlagd någon gång i mitten av 1970-talet.	Deponiyta ca 4 500 m ³ . Till viss del täckt av matjord.	2
17	Hjortkvarn deponi, Bo 1:1	Deponering av bygg- och trädgårdsavfall samt schaktmassor.	Deponiområde ca 4 000 m ³ .	2
24	Östansjö deponi, Östanfalla 2:1	Deponering av hushållsavfall, nedlagd i början av 1990-talet.	Deponiyta ca 6 000 m ³ . Helt övertäckt.	2
23	Åkerby deponi, Åkerby 9:1	Jordbruksavfall	Deponiyta ca 2000 m ³ .	2

22	Vretstorpstippen, Skävi 2:1	Används för deponering av schaktmassor, bygg- och trädgårdsavfall. Deponin var öppen fram till 1984.	Deponiyta 6000 m ³ . Täckt av tunt lager matjord.	2
21	Vissbergatippen, Vissberga 8:1	Hushålls-, handels – och industriavfall, grovsopor och slam från avloppsreningsverk. Används mellan 1961-1997.	Deponiyta antas utgöra ca 11 hektar. Området har täckts. Idag finns olika verksamheter på området, exempelvis ÅVC.	3
19	Skogaholm deponi, Skogaholm 5:1	Hushållsavfall	Deponiyta ca 1 000 m ³ . Delvis täckt med matjord.	2
18	Kårstahult avfallsdeponi, Kårstahult 1:1	Använd för hushållsavfall. Aktiv fram till 1973.	Deponiyta ca 15 000 m ³ . Väl täckt med matjord och andra jordmassor.	2
12	Boo deponi, Bo 1:1	Äldre tipp för hushållsavfall samt byggavfall. Oklara användningsår.	Deponiområdet uppskattas till maximalt 500 m ³ . Mindre mängder avfall kan ha täckts av sten och jord, men i huvudsak saknas indikation på efterbehandling.	3
16	Gropen, Backa 1:53. Finns en norra samt en södra del.	Deponering av hushållsavfall samt byggavfall. Använd fram till 1985	Total deponiyta ca 12 000 m ³ .	2
15	Gjuterivägen, Backa 1:171	Deponering av grovavfall nedlagd före 1969	Deponiyta ca 1 500 m ³ . Helt täckt	2
14	Gjuteriområdet, Backa 1:176	Deponering av industriavfall använd fram till 1942	Deponiyta ca 9 000 m ³ . täckt med sand- och grusmassor	3
13	Gamby deponi, Bo 1:1	Oklart	Deponiyta ca 300 m ³	4

Nedlagda deponier i Lekebergs kommun

Samtliga riskklassade deponier i Lekebergs kommun med föreslagen riskklass angiven. Numret hänvisar till placering i figur 1.

Nr	Namn på deponi, fastighet	Användning	Yta och status	Riskklass
----	---------------------------	------------	----------------	-----------

4 (6)

BILAGA 5 – DEPONIER
2020-04-2

35	Bärsta asbesthög, Bärsta 3:1	Deponering av eternit (med asbest)	Deponiyta ca 50 m ³ . Delvis synliga eternitplattor.	4
36	Fjugesta avfallsdeponi, Fjugersta 18:1	Hushålls- och industriavfall, använd fram till 1986.	Deponiyta ca 14 000 m ³ . Delvis täckt av tunt jordlager.	3
37	Irsta deponi, Hallsberg 2:11	Deponering av hushållsavfall. Deponin lades ner efter 1969.	Deponiyta bedöms till ca 700 m ³ . Avfallet i deponin är i huvudsak täckt av tunt lager jord.	3
38	Kälkesta-Sanna avfallsupplag, Knista-Sanna 1:18	Deponering av grov-, rivnings-, hushålls- och trädgårdsavfall. Oklara användningsår.	Deponiyta ca 10 000 m ³ . Täckt av schaktmassor, delvis asfalt.	2
39	Mullhyttan deponi, Västanås 2:6, Mullersätter 1:152	Deponering av hushållsavfall. Oklara användningsår.	Deponiyta ca 5000 m ³ . Ev. täckt med schaktmassor,	2
40	Sanna gård deponi, Knista-Sanna 1:19	Deponi av avfall av olika slag. Oklara användningsår.	Deponiyta uppgår till drygt 8 000 m ³ .	1
41	Stickninge soptipp, Stickninge 4:1	Deponi av schaktmassor. Oklara användningsår.	Deponiyta uppgår till drygt 3 000 m ³ .	3
42	Tipp längs Malmvägen 1, Verkhyttan 3:26, 1:26	Hushållsavfall samt bildelar. Osäkert om tippen kan anses vara "kommunal"	Deponiyta ca 500 m ³ .	3
43	Tipp längs Malmvägen 2, Verkhyttan 1:61	Deponering av farligt avfall så som batterier och vitvaror. Osäkert om tippen kan anses vara "kommunal"	Deponiområdet uppskattas till ca 2 500 m ³ . Avfallet ligger öppet och saknar i princip täcksikt.	2

Nedlagda deponier i Laxå kommun

Samtliga riskklassade deponier i Laxå kommun med föreslagen riskklass angiven. Numret hänvisar till placering i figur 1.

Nr	Namn på deponi, fastighet	Användning	Yta och status	Riskklass
26	Festholmen deponi, Laxåskogen 1:116	Deponering av mineralull fram till 2005.	Deponiyta ca 12 000 m ³ . Uppgifter huruvida	4

			denna deponi är sluttäckt saknas.	
27	Finnerödjatippen, Finnerödja 3:22	Deponering av grovsopor fram till 1981, samt schaktmassor fram till början på 1990-talet.	Deponiyta ca 20 000 m ³ . Deponin är mer eller mindre täckt med grus- och sandmassor.	2
29	Laxå deponi, Mosjötippen, Laxåskogen 1:116	Deponering av bl.a. hushållsavfall, bygg-och industriavfall. Använd mellan åren 1980-2008.	Deponin utgör ett ca 50 ha stort område. Sluttäkningsarbetet pågår.	3
30	Laxååsen deponi, Laxåskogen 1:116	Deponin togs ur bruk 1942.	Deponiyta ca 10 000 m ³ . Täckt på 1950-talet.	2
28	Hasselfors deponi, Laxåskogen 1:116	Deponering av hushållsavfall. Nedlagd 1984.	Deponiyta ca 4 000 m ³ . Täckt av jordmassor.	3
31	Skirentippen, Laxåskogen 1:116	Deponering (dumpning) av all slags avfall. Använd fram till 1985.	Deponiyta ca 3 000 m ³ . I huvudsak täckt.	3
32	Tiveden avfallsdeponi, Åboholm 5:2	Deponering av all slags avfall. Använd fram till 1970.	Deponiyta ca 2 000 m ³ .	3
33	Venatippen, Lassåna 3:73	Deponi av hushållsavfall. Användes mellan 1942-1981	Deponiyta ca 70 000 m ³ . Ska ha sluttäckts.	3
25	Esabtippen, Laxåskogen 1:42	Eventuellt schaktmassor och industriavfall.	Deponiyta ca 1 500 m ³ . Täckt av schaktmassor av sand och grus.	2
34	Västervallen deponi, Laxåskogen 1:116	Deponering av mineralull, slagg och byggavfall. Togs ur bruk 1979.	Deponins yta bedöms till ca 7 000 m ³ och består idag av parkering och fotbollsplan.	3

6 (6)

BILAGA 5 – DEPONIER
2020-04-2