

Bilaga 2

Nedlagda deponier

Avfallsplan för Lycksele kommun
2021-2030

1 Bakgrund

Historiskt sett i Sverige har varje gård tagit hand om sitt eget avfall och bränt/gravt ned detta. Det har även förekommit att avfall lagts på sjöisar för att på så sätt kvittblivas på våren. När bebyggelsen börjat förtätas har man oftast börjat samla avfallet på ett gemensamt ställe, en bytipp eller "bränngrop". Detta har med tiden blivit det vanligaste fenomenet. På tipporna har avfallsförbränning ofta förekommit, vilket medfört att tipporna på grund av behovet av släckvatten placerats i närheten av vattendrag eller på myrmark. En ytterligare anledning till detta kan vara att myrmarker ofta ansetts ha mindre bruksvärde än andra markområden. Med nya tider har strängare krav på avfallshanteringen medfört att tippningen av olika avfallslag upphört samt att äldre tippor, vilka numera benämns deponier, har slutat användas. Deponier som upphör efter 16 juli 2001 ska avslutas av verksamhetsutövaren, vilket bland annat innebär krav på sluttäckning för att förhindra vatteninträngning, och därmed i möjligaste mån förhindra utlakning av olika ämnen som kan vara skadliga för hälsa och miljö.

Enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om innehållet i en kommunal avfallsplan och länsstyrelsens sammanställning (NFS 2017:2) ska en avfallsplan innehålla uppgifter om nedlagda deponier inklusive en bedömning av risken för olägenheter för människors hälsa eller miljön. För de deponier där kommunen varit verksamhetsutövare ska även uppgifter om planerade och vidtagna åtgärder redovisas.

Enligt Naturvårdsverkets vägledningsrapport 6760 till föreskrifterna bör det för varje deponi anges plats och namn. Vidare bör uppgifter anges om typ av avfall som deponerats, deponiklass, deponerade mängder, deponins utbredning och för vilken tidsperiod som deponin var i drift, förutsatt att dessa uppgifter finns tillgängliga.

Enligt 5 § avfallsförordningen (2011:927) avses med deponi en upplagsplats för avfall. De deponier som redovisas i denna bilaga är upplagsplatser som inte längre tillförs avfall.

2 Genomförd inventering och riskklassning

Under 2012–2013 genomfördes en inventering och kartläggning av deponier i hela Västerbotten i samverkansgruppen Miljösamverkan Västerbotten. Inventeringen genomfördes delvis baserad på en tidigare kartläggning från 1985, ytterligare information som tillkommit samt deponier nedlagda efter den genomförda kartläggningen. Projektet syftade till att utveckla kunskap kring inventering av nedlagda deponier samt att kartlägga länets nedlagda deponier enligt MIFO (metod för inventering av nedlagda deponier) och för att möta upp Naturvårdsverkets krav på vad en kommunal avfallsplan ska innehålla. Riskklassningen innebär en översiktlig bedömning av risker för människors hälsa och miljön som det identifierade och förorenade området kan utgöra. Det finns fyra riskklasser; riskklass 1 (mycket stor risk), riskklass 2 (stor risk), riskklass 3 (måttlig risk) och riskklass 4 (liten risk).

3 Resultat av inventering och riskklassning

Nedan presenteras grundläggande uppgifter om de nedlagda deponier i Lycksele som presenterades i kommunernas tidigare avfallsplaner. I Lycksele har totalt 23 nedlagda deponier identifierats. Av dessa har ingen riskklass 1, två har riskklass 2, 18 deponier har fått riskklass 3 och tre har riskklass 4.

Sammanställningen bygger på uppgifter från tidigare avfallsplaner samt inventering genomförd 2013.

Tabell 1. Resultat av inventering av nedlagda deponier 2013.

Namn	Typ/ Avfalls- slag	Mängd deponerade massor	Utbredn, yta	Fastighets- beteckning	Planerade/ Genomförda åtgärder	Drifttid	Tidigare verk- sams- hets- utövare	MIFO- klass
		(ca m ³)	(ca m ²)					
Bussjövägen sopstation	Hushåll, industri och miljö- farligt avfall	6000	2000	Norrmalm 1:1	Täckning genomförd 1977 hög täckningsgrad (95%), lakvatten leds till dagvattenätet	1944- 1977	Lycksele kommun	3
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Björksele byatipp	Hushålls- avfall	4000	1000	Björksele 1:59	Täckning genom schaktning och kompak- tering, dock bristfälligt enligt inventering från 2013.	1956- 1985	Lycksele kommun	2
	Miljö- farligt avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Brattens byatipp	Hushålls- avfall	<3000	3000	Brattfors- skogen 1:1	Brännugn och stängsel har plockats bort, området har schaktats igen samt planats ut.	1968- 1984	Lycksele kommun	3
	Grov- avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Brännfors byatipp	Hushålls- avfall	300	200	Brännfors 1:5	Städning av området har genomförts samt nedmontering av stängsel. Det har enligt inventeringen 2013 tillkommit avfall efter att verksamheten avslutades.	1968- 1985	Lycksele kommun	3 (2?)
	Grov- avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			

Byssträsk bränngrop	Hushålls- avfall	300-400	200	Byssträsk 1:27	Bränngropen fylldes igen 1986, av underlag från inventeringen 2013 finns det inga uppgifter över hur "saneringen" gick till. Vid inventeringen så kunde man inte hitta några egentliga spår efter bränngropen/deponin	1965- 1986	Lycksele kommun	4
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Forsholms bränngrop	Hushålls- avfall	2500	700	Forsholm 1:13	1984 städades deponin på skrot och bilvrak, tippen av därefter fyllts igen samt schaktats jämn.	1963- 1984	Lycksele kommun	4
	Grov- avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Gäddträsk bränngrop	Hushålls- avfall	3000-4000	3800	Gäddträsk 2:14 Gäddträsk S:2	Saknas dokumentation om att deponin avslutats, har i så fall skett efter 1987. Stora delar av materialet är inte övertäckt	1975- 1988	Lycksele kommun	3 (2)
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Hudbondlidens byatipp	Hushålls- avfall	1500-2000	680	Grenen 1:1	Området har grovstädats med grävmaskin, 350 m3 pinnmo har fraktats dit, schaktats och sedan planats ut över deponin. Deponin har sedan såtts eller planterats igen, det första verkar troligare baserat på platsbesöket i samband med inventering 2013	1965- 1084	Lycksele kommun	3
	Grov- avfall Industri- avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Kattisavans byatipp	Hushålls- avfall Miljö- farligt avfall	6000	3000	Kattisavan S:10	1986 har tippen städats och schaktats för att slutligen täckas.	1955- 1986	Lycksele kommun	3 (ev 2)
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men			

					huvudmannen håller på att titta på det.			
Knaftens byatipp	Hushålls-avfall	<1000	100	Knaften 4:16	Deponin städades 1983 men vid kartering 1984 har det noterats att tippen inte helt avslutats. Vid platsbesök 2013 konstaterades det att betongfundamentet fortfarande finns kvar, det ligger ett gammalt trätak under en rutten presenning och nere i avfallsgropen ligger det bildäck, gamla cyklar, skrot och annat helt exponerat. Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.	1968-1983	Lycksele kommun	3
Kroksjö soptipp	Hushålls-avfall	2000	1000	Kroksjöskogen 3:1	Finns ingen dokumentation över att åtgärder vidtagits. Vid inventeringen 2013 framkom det att deponins placering enligt äldre handritad karta inte var korrekt, inte heller angivna koordinater. Domeij gjorde inventering på den plats enligt hans bedömning deponin troligen var placerad på och kunde inte hitta något att anmärka på. Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.	1971-1984	Lycksele	3
Långsele byatipp	Hushålls-avfall	800	600	Långsele S:7	1982-1983 har tippen städats och sanerats, viss schaktning har pågått oklart i vilken omfattning Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.	1968-1983	Lycksele kommun	3
Norrbybergs bränngröp	Hushålls-avfall och avfall från företag i byn	10000-2000	600	Norrby 3:1	Deponin har grovstädats och täckts med täckmaterial 1987, täckningsgrad hög >95 % Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.	1963-1987	Lycksele kommun	3
Rusele bränngröp	Hushålls-avfall	900	400	Rusele 18:2	Tippen har åtgärdats 1986, dokumentation av åtgärder saknas	1962-1986	Lycksele kommun	4

	Grov-avfall				Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Rusksele byatipp	Hushålls-avfall	9000	4000	Rusksele 2:23	Deponin ska ha sanerats 1985, 400 m3 fyllnads-massor ska totalt ha tillförts och släntning ska ha genomförts. Efter avslutad sanering planterads området med gräs.	1968-1985	Lycksele kommun	3
	Industri-avfall Miljö-farligt avfall			Rusksele 1:26	Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Söderfors byatipp	Hushålls-avfall Miljö-farligt avfall	4000	700	Rusele 5:50 Rusele 5:54	Tippen har städats och sanerats 1986, man har då fyllt ut och schaktat tippen, men arbetat har inte lyckats helt. Mycket avfall sticker ut från de allt för branta slänterna och visst avfall påträffas på marken nedanför slänterna.	1969-1986	Lycksele kommun	3
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Tuvträsk byatipp	Hushålls-avfall	7000	2000	Tuvträsk 1:72	1986 genomfördes sanering, sopor samlades ihop och kompakterade sedan täcktes de över med fyllnadsmassor.	1966-1986	Lycksele kommun	3
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Umgransele byatipp	Hushålls-avfall Grov-sopor	8000	450	Umgranselse S1	1985 ska deponin ha schaktats och täckts, skräp har samlats ihop. Täckningen är dålig i slänter, täckningsgrad 60-70%	1955-1985	Lycksele kommun	2
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Vindelgransele byatipp	Hushålls-avfall	7000-9000	1000	Vindelgransele 7:2	Deponin har till ytan avslutats, det saknas uppgifter om när.	1954-1975	Lycksele kommun	3
					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder			
Vormsele byatipp	Hushålls-avfall	2000-3000	1000	Vormsele 1:16	Tippen har avstädat under 1986, exakt vilka åtgärder som vidtagits finns inte dokumenterat.	1968-1986	Lycksele kommun	3

					Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.			
Vormträsk byatipp	Hushålls-avfall	3000	1000-1500	Vormträsk 3:1	<p>Tippen sanerades 1985, saknas dokumentation över vad saneringen innefattade för åtgärder.</p> <p>Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.</p>	1968-1983	Lycksele kommun	3
Vänjaurbäcks byatipp	Hushålls-avfall	1000-1500	1000	Vänjaurbäck 1:15	<p>Enligt dokumentation ska tippen ha städats på ris och skräp, området ska ha fyllts igen och ytan planterats med skog. Det sistnämnda stämmer inte enligt underlaget från inventeringen 2013. Området är kalt i stora delar. Fyllningsmaterialet består av sandig morän och täckningsgraden är hög. Endast ute i kanterna finns det synligt avfall.</p> <p>Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.</p>	1962-1983	Lycksele kommun	3
Västra Örträsk soptipp	Hushålls-avfall	200	100	Örträsk S:27	<p>Enligt inventeringen 2013 råder det tveksamheter om tippen sanerats eller inte.</p> <p>Enligt uppgifter från inventeringen användes fortfarande tippen för trädgårdsavfall vilket inte är tillåtet.</p> <p>Det finns i dagsläget inga planer på ytterligare åtgärder, men huvudmannen håller på att titta på det.</p>	1971-1981	Lycksele kommun	3
Lycksele deponi	Hushålls-avfall, grovavfall miljöfarligt avfall			Lycksele 8:88	Ligger inom område där verksamhet pågår	19??-19?? Officiellt avslutad 2017		Ej riskklassad