

Projektrapport 2015 - Riskklassning av potentiellt förorenade områden enligt MIFO 2



Tillsyn utförd av enhet miljö- och hälsoskydd under 2015.

Inledning

Under 2015 har arbete med riskklassning fortsatt genom att se till att markundersökning sker enligt MIFO fas 2 för de objekt som har riskklassats till stor risk (2). Undersökning har i vissa fall skett genom verksamhetsansvariges eget initiativ eller efter rådgivning. För andra ansvariga företag har beslut om föreläggande tagits under 2014.

Syfte

Målet med de första undersökningarna av potentiellt förorenade områden är att kontrollera om objekten är förorenade eller inte. Om objekten är förorenade avgör riskbedömning m m om man behöver gå vidare med fördjupade undersökningar, en sk huvudstudie. Riskklassning av potentiellt förorenade områden är en del i arbetet för att uppnå miljömålet giftfri miljö.

Metod

Riskklassning av miljöfarliga verksamheter har nu pågått sedan 2011 inom MHN. I samband med att riskklassning enligt MIFO fas 1 redovisades för verksamhetsansvariga så informerades även om behov av vidare åtgärder. Vissa verksamhetsansvariga har därefter tagit fram plan för markundersökning m m samt genomfört dessa. I dessa fall har enheten godkänt undersökningsplaner samt granskat undersökningsrapporter.

Resultat

- Vid 13 verksamheter har markundersökningar utförts och redovisats.
- Vid 2 platser behövs ytterligare provtagning
- För ytterligare 3 verksamheter har provtagningsplan tagits fram och godkänts men provtagning ännu inte genomförts eller slutredovisats.
- Sanering har skett i ett område
- Beslut om sanering har skett i ett område

Diskussion och slutsats

Undersökning har skett vid ett stort antal verksamheter/platser under 2015.

Uppföljning/efterarbete

Riskklassning är ett arbete som sträcker sig över lång tid. Arbetet kommer att fortsätta under 2016. Uppföljning sker tills dess att behövliga undersökningar är utförda och verksamhetens riskklassning är uppdaterad alternativt tills dess att sanering utförs.

Aktuella verksamheter 2015 (gröna är klara med undersökning enligt MIFO 2):

	Objektnamn	Ansvarig	Primärbransch	Åtgärder 2014	Åtgärder 2015	Kommentarer	Rev riskklass
1	Statoil Roma	Region Gotland, SBF	Bensinstation, miljöstation	Ansvarig: Förslag till provtagningsplan	MIFO 2 – undersökning utförd, och redovisad	Delvis förening över MKM. Sanering planeras till 2017	
2	Havdhemstvädden	Eskil Jacobson (enskild firma)	Fd kemtvätt	MHN: Föreläggande	Ansvarig: Provtagningsplan framtagen. Undersökning genomförd. Kompl undersökning genomförd.	Enbart låga föroreningshalter i grundvatten, porluft och inomhusluft.	4
3	Cedergrens mekaniska verkstad	Cedergrens Mek Verkstad AB	Mekanisk verkstad, fd tungmetallgjuteri	MHN: Föreläggande Ansvarig: Provtagningsplan utförd.	MHN: Kompl uppgifter om provtagning, samråd Ist	Provtagningsplan utfördes utan att provtagningsplan lämnats in. Föroreningshalter under MKM.	3
4	Statoil Norr	Statoil Fuel & Retail Sverige AB	Bensinstation	MHN: Föreläggande.	Ansvarig: Provtagningsplan okt 2015 MHN: Godkänt plan	Undersökning genomförd men ännu inte redovisad.	
5	Gotlands åkericentral	Gotlands Åkericentral AB	Fd bensinstation, skrothantering	Ansvarig: Sanering vid cistern. Viss provtagning på plats för skrothantering.	Ansvarig: Kompl provtagning inom skrotområdet.	Ej behov av sanering i fd skrotområde.	3
6	Bro Bilskrot	Bro Bilskrot AB	Bilskrot	MHN: Föreläggande	Ansvarig: Förslag provtagningsplan. Begäran förlängd tid genomförande. MHN: Plan godkänd med några tillägg.	Förlängd tid för genomförande satt till dec 2016	
7	Gotlands bildemontering	Eddie Pettersson (enskild firma)	Bilskrot	MHN: Föreläggande	Ansvarig: Provtagningsplan framtagen. Undersökning utförd.	MHN: Viss förening finns. Behov av kompletterande undersökning	
8	Preem Slite	Preem AB	Bensinstation	Ansvarig: MIFO 2 – undersökning utförd.	Ansvarig: Kompl undersökning utförd. MHN: Godtagit att förening kvar tills avveckling	Viss förening vid cisternpaket, avgränsad, liten risk	2
9	Tankvärt Roma	Statoil Fuel & Retail Sverige AB	Bensinstation (gäller tidigare station på platsen)	MHN: Föreläggande	Ansvarig: Provtagningsplan framtagen. MIFO 2 – undersökning utförd.	Enbart föroreningar under MKM	3
10	Hejdes plantskola	Svenska skogsplantor AB	Fd Plantskola	Ansvarig: MIFO 2 – undersökning utförd.	Ansvarig: anm om rensning, anm om sanering MHN: Beslut rensning, beslut sanering	Höga föroreningshalter på vissa "hots-pots". Dessa ska saneras	

Samhällsbyggnadsförvaltningen

	Objektnamn	Ansvarig	Primärbransch	Åtgärder 2014	Åtgärder 2015	Kommentarer	Rev riskklass
11	Gotlandsfar-men	Jacqelin Raymond	Fd mink-farm	MHN: Riskklass fas 1	<i>Ansvarig:</i> Prov-tagningsplan framtagen. Under-sökning delvis utförd.	<i>DDT har hittats. Återstår bedömning av undersökning samt förslag på åtg. Vidare undersökning behövs av deponi-plats.</i>	
12	Vändburgs hamn	Region Got-land SBF plan	Fd hamn		MHN: Riskklass fas 1. <i>Ansvarig:</i> MIFO 2 – undersökning utförd.	Plats för cistern behöver saneras	3
13	OK Vamlingbo	Gunnar Lind	Fd Bensin-station		<i>Ansvarig:</i> MIFO 2 – undersökning utförd.	Undersökning inför fastighetsförsäljning. Inga föroreningar.	4
14	Skanska kraft-kabel	Skanska Sve-rige AB	Fd skrot-hantering	MHN: Riskklass fas 1	<i>Ansvarig:</i> MIFO 2 – undersökning utförd.	Pb högt i en punkt. Kompl undersökning 2016.	
15	CMI/Nimbus	Gneab	Båttill-verkning		<i>Ansvarig:</i> MIFO 2 – undersökning utförd.	Undersökning inför fastighetsförsäljning. Låga föroreningshal-ter.	4
16	Sigurd Andre-ssons Smide	Göran Sten-ström	Fd mek verkstad mm		<i>Ansvarig:</i> MIFO 2 – undersökning utförd.	Undersökning inför bygglov. Låga för-oreningshalter.	4