

Tillsynsvägledningsprojekt - MIFO-inventering av pågående miljöfarliga verksamheter



Syfte & målsättning

- Att inventera och riskklassa 3-5 objekt i varje kommun, samt att inventeringarna ska ligga till grund för vidare undersökningar och åtgärder vid verksamheter där risk för människa och/eller miljö föreligger.
- Att öka andelen förorenade områden som utreds och åtgärdas med privata medel.
- Att få en helhetsbild av föroreningsituationen i länet samt att få en likartad bedömning mellan kommunerna.



Projektets upplägg

- Våren 2015 - Urval av inventeringsobjekt
- Hösten 2015 - Uppstartsmöte/utbildning i MIFO metodiken
- Utskick till verksamhetsutövare - begäran om att inkomma med uppgifter (enligt mall som Länsstyrelsen tar fram)
- Bearbetning av inkommit material och eventuell begäran om komplettering av uppgifter som tidigare efterfrågades
- Eventuellt föreläggande om att inkomma med uppgifter
- Inkomna uppgifter skrivs in i blanketter, objekt riskklassas
- Gemensam workshop med fokus på riskklassning
- Kommunikering av riskklass till verksamhetsutövare



Urval av objekt

- Med utgångspunkt i NVs branschkartläggning
- Främst BKL 1 och 2, samt vissa BKL 3

BranschID	Bransch	Branschkommentar	BKL	Motivering	Ansvarig för inventeringsarbetet
100	Ferrolegering	Framställning av ferrokrom och ferrokisel.	1		Objekten ska inventeras inom länsstyrelsens efterbehandlingsarbete som finansieras med bidrag från Naturvårdsverket.
110	Gruva och upplag - Sulfidmalm, rödfyr	Övervägande del ska vara sulfidmalm alternativt rödfyr.	1		Objekten ska inventeras inom länsstyrelsens efterbehandlingsarbete som finansieras med bidrag från Naturvårdsverket.
111	Gruva och upplag - Järnmalm m.fl.	Järnmalmsgruvor respektive övriga gruvor och upplag.	3	Generellt litet tungmetallinnehåll och låg lakbarhet. Överväg klassning enligt kod 110 för gruvor/upplag som kan innehålla sulfider.	Objekten ska i första hand endast identifieras och branschklassas av länsstyrelsen.

