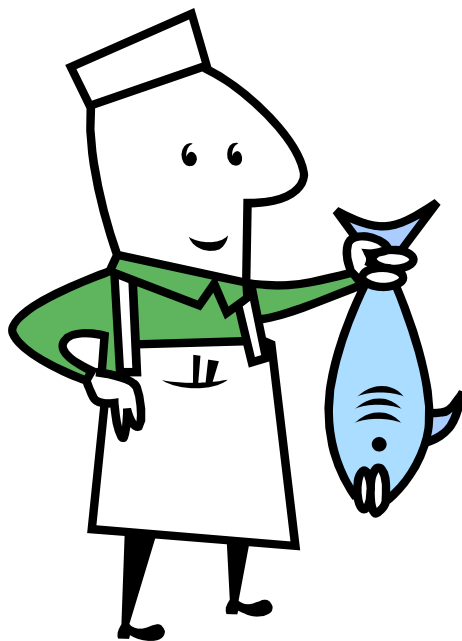


TILLSYN ÖVER RÖKERIERNA I TRELLEBORGS KOMMUN –

UPPFÖLJNING 2007



INNEHÅLLSFÖRTECKNING

	Sidan
Sammanfattning	2
Bakgrund	2
Mål	2
Avgränsning	3
Tillsynsmetodik	3
Lagstiftning	3
Rökerierna i Trelleborgs kommun	4
Produkter	4
Kemikaliehantering	4
Utsläpp till vatten	4
Utsläpp till luft	5
Avfall	5
Buller	5
Egenkontroll	5
Övrigt	5
Bilaga Checklista för miljötillsyn	6

TILLSYN ENLIGT MILJÖBALKEN ÖVER RÖKERIERNA I TRELLEBORGS KOMMUN – UPPFÖLJNING 2007

SAMMANFATTNING

Miljönämnden har under tiden juni-december 2007 utövat tillsyn enligt miljöbalken på kommunens tre rökerier: Smyge Fiskrökeri, Tullstorps Rökeri och Stora Beddinge Rökeri. Tillsynen har utmynnat i beslut om föreläggande om försiktighetsmått enligt miljöbalken, främst angående utsläpp till vatten och avfall.

BAKGRUND

Miljönämnden utövar tillsyn och kontroll över att miljöbalkens mål följs av miljöskyddsobjekten i Trelleborgs kommun. Tillsynen och uppföljning av tillsynen sker branschvis för att effektivisera arbete, som i detta fall "Tillsyn enligt miljöbalken över rökerier i Trelleborgs kommun- uppföljning 2007"

Vid tillsynen kontrolleras att företagen följer bl.a miljöbalkens allmänna hänsynsregler. Miljönämnden kontrollerar som tillsynsmyndighet att företagen följer miljöbalken samt föreskrifter, domar och andra beslut som har meddelats med stöd av miljöbalken, samt att företagen vidtar de åtgärder som krävs för att åstadkomma rättelse.

Enligt förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (SFS 2007:674) tilldelas tillstånds- eller anmälningspliktiga verksamheter en kod utifrån SNI (svensk näringsgrensindelning.

Rökerierna i kommun är anläggningar enligt följande:

Kod C 15.70 "Anläggning för beredning eller konservering av fisk eller skaldjur eller för tillverkning av fiskmjöl, fiskolja eller fiskpelletar för en produktion baserad på mer än 10 ton fisk eller skaldjur per kalenderår. Anmälningsplikt enligt denna beskrivning gäller inte hållbarhetsbehandling genom endast frysning, torkning eller saltning eller om verksamheten är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt 15.60 eller 15.80."

Kod C 15.80 "Rökeri för en produktion av mer än 50 ton men högst 18500 ton röka produkter per kalenderår."

MÅL

Enligt Sveriges nationella miljö kvalitetsmål om giftfri miljö skall miljön vara fri från ämnen och metaller som skapats i eller utvunnits av samhället och som kan hota människors hälsa eller den biologiska mångfalden.

Som ett led i försöken att uppnå "giftfrimiljömålet" strävar miljöförvaltningen genom "Tillsyn enligt miljöbalken över rökerier i Trelleborgs kommun" mot att minimera utsläpp av miljöfarliga ämnen till luft, mark och vatten samt att minska riskerna med hanteringen av kemiska produkter och kemiska ämnen.

AVGRÄNSNING

Uppföljningen av tillsynsarbetet inriktades på samtliga tre rökerier i kommunen. Den ena av dessa, Smyge Fiskrökeri, är en anläggning enligt kod 15.70, dock med produktioner under anmälningspliktsnivån. De två andra anläggningarna, Tullstorps Rökeri och Stora Beddinge Rökeri, är rökerier enligt kod 15.80, under anmälningspliktsnivån.

Tillsynen av rökerierna bedrevs under tiden juni till december 2007, och var en uppföljning av det föregående tillsynsarbetet under år 2003-2004, se miljöförvaltningens rapport nr 7/2004.

TILLSYNSMETODIK

Tillsynsarbetet utfördes vid inspektioner med hjälp av miljöförvaltningens "Checklista miljötillsyn". Checklista och förslag till beslut översändes till företagen. Efter att yttrandetiden gått ut, översändes besluten. Inget beslut överklagades.

Vid inspektionerna genomgicks följande moment:

- Frågor om råvaror/kemikalier inkl. utfasning, produktvalsprincipen, produktionsdata, fastighetsinstallationer (ventilation, oljeavskiljare, cisterner), förvaring av kemikalier, köldmedier, energianvändning, inventering eller sanering av PCB, vattenförsörjning (inkl. dagvattenhantering), spridning av bekämpningsmedel, transporter (gods- och avfall), avfall (hushållsavfall, farligt avfall), miljöpåverkan i form av utsläpp till luft, mark, och vatten samt reningsanläggningar, buller samt egenkontroll.
- Genomgång av tidigare beslut meddelade med stöd av miljöbalken.
- Eventuella förändringar i SNI-kod och klassning enligt förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (SFS 2007:674).

LAGSTIFTNING

Miljöbalken och dess förordningar och föreskrifter är tillämplig på alla rökerier oavsett storlek och verksamhetsinriktning. Speciellt fästes uppmärksamhet vid tillsynen på de kapitel i miljöbalken som behandlar övergripande bestämmelserna (kap 1-6), miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (kap 9), förorenad mark (kap 10), kemiska produkter och biotekniska organismer (kap 14) samt avfall och produktansvar (kap 15).

Förordningen om verksamhetsutövers egenkontroll gäller för alla verksamhetsutövare med yrkesmässig verksamhet, som skall anmälas eller kräver tillstånd enligt miljöbalken. Enligt förordningen skall det finnas en fastställd och nedskrivna fördelning av ansvaret för de frågor som gäller för verksamheten enligt miljöbalken och alla föreskrifter som meddelats med stöd av miljöbalken, mm (SFS 1998:901).

Det skall finnas rutiner för att kontrollera att utrustning för drift och kontroll hålls i gott skick, för att förebygga olägenheter för människors hälsa och miljön. Kontrollen skall finnas nedskrivna.

Verksamhetsutövaren skall kontinuerligt undersöka och bedöma riskerna med verksamheten från hälso- och miljösynpunkt. Resultat av undersökningar och bedömningar skall skrivas ned.

Om en driftstörning eller liknande händelse inträffar som kan leda till olägenheter för människors hälsa eller miljön, skall tillsynsmyndigheten (miljöförvaltningen) omedelbart underrättas.

Verksamhetsutövaren skall förteckna de kemiska produkter som hanteras och som kan innebära risker från hälso- eller miljösynpunkt.

Förteckningen skall innehålla följande uppgifter om produkterna:

1. Produktens namn,
2. Omfattning och användning av produkten,
3. Information om produktens hälso- och miljöskadlighet, samt
4. Produktens klassificering med avseende på hälso- eller miljöfarlighet.

Om miljönämnden anser att det finns behov att en inte anmälningspliktig verksamhet har egenkontrollprogram, kan miljönämnden besluta om att förelägga verksamheten om att upprätta sådant.

RÖKERIERN I TRELLEBORGS KOMMUN

Uppföljningen av tillsynsarbetet inriktades på samtliga tre rökerier i kommunen, Tullstorps Rökeri, Stora Beddinge Rökeri och Smyge Fiskrökeri AB. Den ena av dessa är anläggning enligt kod 15.70, dock med produktioner under anmälningspliktsnivån. De två andra anläggningarna är rökerier enligt kod 15.80, under anmälningspliktsnivån, den ena anläggningen är fiskrökeri och den andra är köttrökeri.

PRODUKTER

Vid de tre rökerianläggningarna röks fisk respektive kött. Vid det största fiskrökeriet produceras rökt lax samt försäljs sill, och makrill från annan producent. Vid det mindre fiskrökeriet produceras rökt ål, lax och makrill. Vid köttrökeriet bedrivs saltning och rökning av köttprodukter, mest gris, lite nöt och vilt, endast uppdragsrökning.

KEMIKALIEHANTERING

Rökerierna använder natriumklorid till saltning av både fisk och kött. I övrigt används rengöringsmedel för städning av golv, utrustning och rengöring av händer (Kalkrent Golv, Duolit ytrengröingsmedel, Yes diskmedel, Ekofekt kombitvål handrengöring).

UTSLÄPP TILL VATTEN

Det stora fiskrökeriet har kommunalt vatten och avlopp samt fettavskiljare. Det lilla fiskrökeriet har silränna, trekammarbrunn med filterbädd, vilket bedöms vara godkänt avlopp. Köttrökeriet har silränna, två sjunkbrunnar, följt av trekammarbrunn, varefter rengöringsvattnet därefter avleds till recipient. Köttrökeriets avlopp bedöms som icke godkänt. Inkoppling till kommunalt vatten och avlopp är förberett, men ej utfört än. Miljönämnden kommer att förelägga Stora Beddinge Rökeri om inkoppling av kommunalt avlopp. Trekammarbrunnarna samt fettavskiljaren tömmas av tekniska förvaltningen. Vid köttrökeriet används saltlösning för saltning av kött. Detta saltvatten tappas ut i avloppsvattnet 3 gånger per år. Miljönämnden beslutade vid tillsynen 2003, liksom vid tillsynen 2007, att saltlösningen från köttrökeriet skall spädas innan den tillförs avloppssystemet. Det stora fiskrökeriet förelades att späda mättad saltlake 10-1000 ggr innan den tillförs spillvattennätet. Det lilla fiskrökeriet förelades att inkomma med utredning om hur störttappning av saltlake till Tullstorpsån kan undvikas. Verksamhetsutövaren visade via en mätning att salthalten efter utloppet från filterbädden, var i en nivå, som sötvatten, dvs åar och vattendrag, kan tåla. Sötvatten håller en salthalt om ca 0.03 % salt. Vid tillsynen rekommenderades verksamheten med filterbädden dessutom att använda neutrala rengöringsmedel, då det finns risk att förstöra filterbäddens bakterieflora, om man använder sura eller alkaliska medel.

UTSLÄPP TILL LUFT

Vid fiskrökerierna används alspån och alved till rökning av fiskprodukter. Vid köttrokeriet används bokspån till kallrökningen. Ingen av anläggningarna har rökgasrening.

INSTALLATIONER

Ventilation

Ingen av anläggningarna har utfört obligatorisk ventilationskontroll. Fläktar finns i fiskrökeriernas rökrum, för övrigt finns självdagsventilation. Köttrokeriet planerar att installera fläkt i rökugnarna.

Förvaring av kemikalier

Kemikalier förvaras i kemikalieskåp vid samtliga anläggningar.

Vatten

Den stora fiskanläggningen har kommunalt vatten, medan de andra anläggningarna har egen brunn. Enligt uppgift har lilla fiskrökeriet vatten av livsmedelskvalité.

AVFALL

Vid samtliga anläggningar uppkommer aska som avfall från rökugnarna. Miljönämnden har förelagt anläggningarna att lämna askan som avfall. Askan lämnas till SYSAV för deponering. För övrigt uppstår hushållsavfall, som läggs i kärl som tömmer av tekniska förvaltningen.

BULLER

Ingen av anläggningarna har gett upphov till bullerstörningar i omgivningen.

EGENKONTROLL

Vid det stora fiskrökeriet finns delvis dokumentation över ansvarsfördelningen, vilken är muntligen fastställd. Verksamhetsutövaren bedömer att ansvariga delvis har nödvändig kunskap, resurser och befogenheter. Det finns delvis rutiner för löpande kontroll av utrustning. Vid stopp i avlopp kontaktas Spolpågarna. Verksamheten utför brandövningar och har skaffat sug en brandskyddspärm. Miljöförvaltningen kontaktas vid driftstörningar. Lilla fiskrökeriet har inte börjat med egenkontroll enligt miljöbalken än. Egenkontroll sker dock enligt livsmedelslagstiftningen. Verksamhetsutövaren vid köttrokeriet känner till förordningen om verksamhetsutövares egenkontroll, men har inte börjat med dokumentationen än. Samtliga anläggningar fick en påminnelse om att utföra och tillämpa egenkontroll.

ÖVRIGT

Ingen av anläggningarna omfattas av inventering eller sanering av PCB enligt förordningen om PCB (SFS 2007:19), då byggnaderna inte är uppförda under åren 1956-1973. Endast stora fiskrökeriet omfattas av rapportering av köldmedier.

MILJÖFÖRVALTNINGEN

Lilian Flygare Ivarsson
Miljöinspektör

Checklista miljöskyddstillsyn

INSPEKTION
DENINSPEKTÖR
NÄRVARAN
DE

Allmänt

FÖRET AG	_____	ORGANISATIO NSNR	_____
VERKSAMHETSADRE SS	_____	E- POST	_____
FAKTURAADDRESS	_____		
FASTIGHETSBETECK NING	_____		
KONTAKTPERSON	_____	TELEFON	_____
MILJÖANSVARIG	_____	TELEFON	_____
FÖRETAGSÅGARE	_____	TELEFON	_____
ANTAL ANSTÄLLDA	_____	ARBETSTID ER	_____
CERTIFIERING (ISO, EMAS MM)	_____		
ALLMÄN BESKRIVNING AV VERKSAMHETEN. MÅTT PÅ DET SOM AVGÖR KLASSIFICERINGEN.	_____		
LOKALISERING, BESKRIVNING AV NÄROMRÅDE	_____		
SNI- KOD	_____		
SAMORDNING MED RÄDDNINGSTJÄNST (EX: 2:4 ANLÄGGNINGAR)	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ	

Råvaror/Kemikalier

NAMN	MÄNGD /ÅR	LAGRING (MÄNGD, BEHÅLLARE, PLACERING)	MILJÖPÅVERKA N /RISK	EGEN IMPORT FÖR VIDARE FÖRSÄLJNING (EGET FRAMTAGET SÄKERHETSDATABLAD KRÄVS)
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
_____	_____	_____	_____	<input type="checkbox"/>
FINNS KEMIKALIEFÖRTECKNING? (KRAV ENLIGT EGENKONTROLL, § 7)			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
SKER UTFASNING ENLIGT PRIO LISTAN? (SE WWW.KEMI.SE)			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/> EJ AKTUELLT
FINNS TILLSTÅND FRÅN LST FÖR SÄRSKILT FARLIGA ÄMNEN? (GÄLLER FÖR FAROKLASSER MYCKET GIFTIG, GIFTIG, CMR OCH FRÅTANDE, DVS DÖDSKALLE ELLER FRÅTSYMBOL)			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/> EJ AKTUELLT
FINNS UPPDATERADE SÄKERHETSDATABLAD? (EJ ÄLDRE ÄN 3 ÅR)			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
VID TILLVERKNING/IMPORT AV KEMISKA PRODUKTER, ÄR PRODUKTERNA ANMÄLDA TILL KEMIKALIEINSPEKTIONEN?			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ <input type="checkbox"/> EJ AKTUELLT
STÄLLS MILJÖKRAV VID INKÖP AV KEMIKALIER? (PRODUKTVALSPRINCIPEN)			<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
<i>MILJÖSANKTIONSAVGIFT PUNKT 5.4</i>				

PRODUKTIONSDATA

PROCESSER/MASKINER		

PRODUKTER	MÄNGD/ÅR	LAGRING
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

PRODUCENTANS
VAR _____

FYLLER ELLER IMPORTERAR VERKSAMHETEN FÖRPACKNING (TEX WELLPAPPKARTONGER OCH KRYMP OCH STRÄCKFILM) SKALL DE INGÅ I ETT INSAMLINGSSYSTEM (REPA). MILJÖSANKTIONSAVGIFT PUNKT 7.

FASTIGHET

VENTILATION

OVK (OBLIGATORISK
VENTILATIONSKONTROLL) GENOMFÖRD?

JA

NEJ

OLJEAVSKILJARE
TÖMNINGSFREKVEN
S

JA

NEJ
DISPEN
S _____

EJ AKTUELLT

LARM?

JA

NEJ

TYP: _____

PROVTAGNING
UTFÖRD?

JA, BIFOGAT
RESULTAT

NEJ

FUNKTIONSTEST
UTFÖRD?

JA, BIFOGAT
RESULTAT

NEJ

TYPGODKÄND

VILKA KEMIKALIER ÄR REKOMMENDERADE FÖR ATT BIBEHÅLLA OLJEAVSKILJARENS
FUNKTION?

UTLOPP TILL SPILL- ELLER
DAGVATTEN? _____

CISTERN

VOLYM _____

INNEHÅLL _____

KLASS 1

*EXEMPELVIS BENSIN OCH THINNER – VÄTSKOR MED FLAMPUNKT UNDER 21°C.
SPILLOLJA KLASSAS SOM BRANDFARLIG VÄTSKA KLASS 1 SÅVIDA MAN INTE KAN
STYRKA FLAMPUNKTEN. FLAMPUNKTEN PÅ VÄTSKAN FINNS ANGIVEN I
SÄKERHETS DATABLADET*

KLASS 2

*EXEMPELVIS FOTOGEN OCH LACKNAFTA – VÄTSKOR MED FLAMPUNKT MELLAN
21°C OCH 55°C.*

KLASS 3

*EXEMPELVIS DIESEL ELLER ELDNINGSSOLJA – VÄTSKOR MED FLAMPUNKT MELLAN
55°C OCH 100°C*

PLACERING

OVAN MARK

I MARK

INNE

UTE

RÖRLEDNING

OVAN MARK

I MARK

UPPHÖJD CISTERN

JA

NEJ

TAK

JA

NEJ

NÄRHET TILL

VATTENDRAG

NÄRHET TILL BRUNN

BESIKTNING/KLASSNING	ÅR: _____	INTERV ALL: _____
VATTENSKYDDSOMRÅDE	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
SEKUNDÄRT SKYDD	<input type="checkbox"/> JA	TYP: _____ <input type="checkbox"/> NEJ
SPILLPLÅT VID TANKNING MM	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
NIVÅVISNING	<input type="checkbox"/> JA	_____ <input type="checkbox"/> NEJ
PÅKÖRNINGSKYDD	<input type="checkbox"/> JA	_____ <input type="checkbox"/> NEJ
ÖVERFYLLNADSSKYDD	<input type="checkbox"/> JA	_____ <input type="checkbox"/> NEJ

FÖRVARING AV KEMIKALIER		
HUR FÖRVARAS KEMIKALIER?		
FINNS ABSORPTIONSMEDEL?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
ÄR GOLVET TÄTT (GJUTET)?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
FINNS AVLOPP DÅR KEMIKALIER FÖRVARAS	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
OM JA ÄR DET AVSTÄNGNINGSBART?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
NÄRHET TILL BRÄNNBART MATERIAL		
FINNS KEMIKALIESKÅP/RUM?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
LÅSBART?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
INVALLAT, TRÖSKEL?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
VENTILATION?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
ÄR DET GODKÄNT AV RÄDDNINGSTJÄNSTEN?	<input type="checkbox"/> JA	<input type="checkbox"/> NEJ
LAGRAD MÄNGD I KEMIKALIEFÖRRÅD		
KÖLDMEDIEAGGREGAT		
KÖLDMEDIEMÄNGD	<input type="checkbox"/> 3-10 KG (ÅRLIG ACKREDITERAD KONTROLL)	
	<input type="checkbox"/> >10 KG (ÅRLIG ACKREDITERAD KONTROLL - RAPPORT SKICKAS TILL MILJÖNÄMND)	
VILKEN KÖLDMEDIETYP	<input type="checkbox"/> CFC (ANVÄNDNINGSFÖRBUD FÖR ANLÄGGNING > 900G)	
	<input type="checkbox"/> HCFC (PÅFYLLNADSFÖRBUD)	
	<input type="checkbox"/> HFC	
	<input type="checkbox"/> R	
	<input type="checkbox"/> ÖVRIG _____	
LÄCKAGE: _____		<i>MAX 5% LÄCKAGE ANNARS RAPPORT OM INCIDENT</i>
<i>MILJÖSANKTIONSAVGIFT PUNKT 5.3</i>		
ENERGI		
UPPVÄRMNINGSANLÄGGNING/ENERGISLAG		_____
ENERGIÅTGÅNG/ÅR		_____
ELFÖRBRUKNING/ÅR		_____
(HUSHÅLLNINGSPRINCIPEN) HUR SKER UTBYTE TILL FÖRNYELSEBARA ENERGIKÄLLOR?		

ENERGIBESPARING		
AR		_____

HAR MOTTAGAREN TILLSTÅND ATT TA EMOT AVFALL/FARLIGT AVFALL? JA NEJ

HAR TRANSPORTÖREN TILLSTÅND ATT TRANSPORTERA AVFALL/FARLIGT AVFALL (BEGÄR INTYG FRÅN TRANSPORTÖR)? JA NEJ

SKER EGEN TRANSPORT AV FARLIGT AVFALL? JA NEJ

MILJÖSANKTIONSAVGIFT PUNKT 6.1

Miljöpåverkan

VILKA ÄR DE BETYDANDE MILJÖASPEKTERNA/RISKERNA ENLIGT FÖRETAGET SJÄLV _____

UTSLÄPP TILL LUFT JA NEJ

RENINGSANLÄGGNING

FILTERBYTE _____

UTSLÄPP TILL VATTEN JA NEJ

RENINGSANLÄGGNING

AVLOPP

KOMMUNALT ENSKILT

OM ENSKILT: TYP AV RENINGSANLÄGGNING _____

VIDTAGNA

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER _____

HAR FÖRORENINGAR ELLER LIKNANDE PÅTRÄFFATS I JA NEJ

MARKEN

NÄR OCH VAR _____

VENTILATION _____

BULLER _____

Egenkontroll

KÄNNER FÖRETAGET TILL FÖRORDNINGEN OM VERKSAMHETS-UTÖVARENS EGENKONTROLL (GÄLLER C-VERKSAMHET) JA NEJ DELVIS DOK

FÖRDELNING AV DET ORGANISATORISKA ANSVARET (4§FVE)

FINNS DOKUMENTATION ÖVER ANSVARFÖRDELNINGEN? JA NEJ DELVIS DOK

OM "JA" ÄR ANSVARFÖRDELNINGEN FASTSTÄLLD AV HÖGSTE ANSVARIG FÖR VERKSAMHETEN? JA NEJ DELVIS DOK

BEDÖMS DE SOM TILLDELATS ANSVAR HA NÖDVÄNDIG KUNSKAP, RESURSER OCH BEFOGENHETER? JA NEJ DELVIS DOK

METODER OCH RUTINER FÖR DRIFTSKONTROLL MM (5§FVE)

HUR ÖVERFÖRS KUNSKAP VID SJUKDOM, FRÅNVARO MM? _____

**FINNS RUTINER FÖR LÖPANDE KONTROLL AV
UTRUSTNING FÖR DRIFTEN?**

JA NEJ DELVIS DOK

INVENTERING OCH BEDÖMNING AV RISKER (6§FVE)

**VILKA UNDERSÖKNINGAR OCH BEDÖMNINGAR GÖRS FÖR ATT TA REDA PÅ DE RISKER
FÖR MILJÖN OCH MÄNNISKORS HÄLSA SOM FINNS NÄR VERKSAMHETEN BEDRIVS UNDER
NORMALA FÖRHÅLLANDEN, SAMT VID SÄRSKILDA HÄNDELSE SOM T.EX.
DRIFTSTÖRNINGAR ELLER OLYCKOR?**

**VILKA RUTINER FINNS FÖR ATT UNDERRÄTTA TILLSYNSMYNDIGHETEN VID
DRIFTSTÖRNINGAR?**

**DRIFTSTÖRNINGSBLANKETT FINNS PÅ LÄNSSTYRELSENS HEMSIDA. WWW.LST.M.SE
MILJÖSANKTIONSavgIFT PUNKT 2.3 (A- & B-VERKSAMHET)**

KOMMENTARER

Omfattas brister av miljösktationsavgifter?

BROSCHYRER:

- NÅ MÅLEN (LÄNSSTYRELSEN)
- EGENKONTROLL (MILJÖFÖRVALTNINGEN)
- KOMMANDE BROSCHYR OM MILJÖFARLIG VERKSAMHET.
- KOMMANDE BROSCHYR OM HÄNSYNSREGLERNA