

## Kampanjlista

Denna checklista bör användas under tillsynkampanjen t.o.m. april 2001. Den utgörs av inventeringslistan, kompletterad med några frågor från fördjupningslistorna. Från vilken lista frågorna kommer framgår av det frågenummer som står inom parentes.

De frågor i kampanjlistan som kommer från fördjupningslistorna rör *kemikalieförteckning*, *spånhantering*, *tvätt/avfettning* och *egenkontroll*. Dessa frågor är det särskilt viktigt att uppmärksamma, tillsammans med de frågor från inventeringslistan som rör verksamhetens klassificering.

FRÅGA	REGLER och KOMMENTAR	ANTECKNINGAR
<b>Allmänna administrativa uppgifter</b>  <b>K-1 (i-1)</b>	<p>Förelägganden, förbud och inspektionsrapporter med krav på åtgärder och liknande bör alltid delges den som är juridiskt ansvarig för verksamheten.</p> <p>Firmatecknare alternativt bolagsstyrelsen är i regel den man skriftligt kommunicerar med.</p> <p>Kontaktperson i miljöfrågor är inte alltid juridiskt ansvarig.</p>	<p>Företagsnamn: .....</p> <p>Fast. ägare: .....</p> <p>Fast. beteckning: .....</p> <p>Besöksadress: .....</p> <p>Postadress: .....</p> <p>Telefon: .....</p> <p>Fax: .....</p> <p>E –post: .....</p> <p>Verksamhetsansvarig: .....</p> <p>Kontaktperson: .....</p> <p>Org. nr: .....</p>

<p><b>Pågående verksamhet och processer</b></p> <p><b>K-2 (i-2)</b></p>	<p>Bilagan till Förordningen om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd anger tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet</p> <p>NV:s allmänna råd "läsanvisningar" 1999:1 definierar processer och verksamheter.</p> <p>Frågan om klassificering kan inte alltid klaras ut på plats utan kräver i regel eftergranskning av både företaget och tillsynsmyndigheten.</p> <p>Se också K-4 och K-5 som också tar upp faktorer som kan påverka klassningen.</p> <p>Klassificering anges med SNI-kod + tilläggskod + A, B eller C</p> <p>Det finns anledning att delge företaget informationsmaterial som stöd för klassificering och Miljöbalkens bestämmelser för övrigt</p>	<p>Kort beskrivning av vad företaget gör:</p> <p>SNI-kod:: .....</p> <p>Verkstadsyta: ..... m<sup>2</sup></p> <p>Antal maskinbearb.platser: .....</p> <p>Blästring: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Härdning: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Vattenbaserad avfettning: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Annan avfettning: .....</p> <p>Torrtrumling: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Våttrumling (aluminium eller stål): <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Våttrumling av annan metall: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>KLASSIFICERING: .....</p>
---	--	---

<p><b>Tidigare verksamheter och processer på eller i närheten av fastigheten</b></p> <p><b>K-3 (i-3)</b></p>	<p>Kapitel 10, Miljöbalken är tillämplig på förorenade områden. Observera att även förorenade byggnader omfattas av dessa bestämmelser.</p> <p>Det finns anledning att ta upp denna fråga i inventeringen.</p> <p>Speciellt viktigt är att notera om t.ex. ytbehandling, impregnering eller hantering av klorerade lösningsmedel tidigare bedrivits på platsen.</p> <p>En situationsplan över den verksamhet som besöks är ett bra underlag för tillsynen. Ofta finns bra kartmaterial att finna på byggnadskontoret.</p>	
<p><b>Råvaror</b></p> <p><b>K-4 (i-4)</b></p>	<p>Kan ha betydelse för klassificering gällande tillstånds- eller anmälningsplikten.</p> <p>Se K-2.</p> <p>Tillverkning av mer än 1 ton plastprodukter/år omfattas av anmälningsplikt. Tillverkning som innebär ytterligare polymerisation av basplastpolymerer är anmälningspliktigt upp till 10 ton/år, däröver krävs tillstånd.</p>	<p>Stål: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ..... ton/år</p> <p>Aluminium: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ..... ton/år</p> <p>Mässing: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ..... ton/år</p> <p>Koppar: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ..... ton/år</p> <p>Annan metall: ..... ton/år</p> <p>Plaster: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej ..... ton/år</p> <p>Annat: .....</p>
<p><b>Kemikalieanvändning</b></p> <p><b>K-5 (i-5)</b></p>	<p>Förbrukning av mer än</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 kg organiska lösningsmedel per år, kod -o3</li> <li>• 20 ton färg eller lack eller 10 ton pulver per år, kod -p1</li> </ul> <p>innebär krav på anmälan enligt bilagan</p> <p>Företaget behöver om gränserna är svårbedömda klara ut detta genom kontakter med leverantörer och tillverkare.</p> <p>Alla kemikalier som används i produktionen bör kartläggas.</p> <p>Se även fördjupningslista 2</p>	

<p><b>Förteckning över kemiska produkter</b> som kan innebära risker från hälso- eller miljösynpunkt (och andra kemiska ämnen och produkter) granskas.</p> <p>a. Finns? b. Aktuell?</p> <p><b>K-6 (F2-1)</b></p>	<p>För verksamhet som är tillstånds- eller anmälningspliktig enligt MB är det enligt F om egenkontroll (SFS 1998:901) obligatoriskt med en sådan förteckning. Ett liknande krav gäller enligt arbetsmiljölagstiftningen som kräver att en förteckning över farliga ämnen, samt varuinformationsblad, ska finnas, då inte kopplat till någon anmälnings- eller tillståndsplikt. AFS 1994:2 32-35 §§, ersätts av 2000:4 1 jan 2001.</p>	
<p><b>Avfall</b></p> <p><b>K-7 (i-6)</b></p>	<p>Miljöbalkens kap 15 och Renhållningsförordningen.</p> <p>Kommunens renhållningsordning och avfallsplan</p> <p>Aktuella avfallsslag, avfallsmängder och transportör (er). Se även fördjupningslista 3 och tillsynshandledning ”avfall”.</p>	
<p><b>Spånrester</b></p> <p><b>K8 (F3-10)</b></p>	<p>EWC-kod 12 01 00 – 12 01 05</p> <p>Spån i sig är inte farligt avfall. Skärvätskor bör så långt möjligt avlägsnas från spånet innan avfallet transporteras bort. Olika legeringar bör särskiljas och avfallet bör gå till omsmältning.</p> <p>Läckage till mark eller vatten från spånhantering är inte acceptabelt. Förvaring skall ske i täta system utan risk för avrinning till omgivningen.</p>	

<p><b>Farligt avfall</b></p> <p><b>K-9 (i-7)</b></p>	<p>Förordning om farligt avfall, SFS 1996:971</p> <p>Dokumentation över avfallsslag, förvaring, och transportörer.</p> <p>Se även fördjupningslista 3 och tillsynshandledningens kapitel om farligt avfall.</p> <p>Godkända transportörer i länet finns redovisade på lista som ges ut av Länsstyrelsen. Uppdaterad lista finns på Länsstyrelsens hemsida <a href="http://www.o.lst.se">www.o.lst.se</a></p> <p>Avsändaren kan också behöva ha säkerhetsrådgivare, se bilaga 3 i Handledning för kemikalietillsyn.</p>																	
<p><b>Cisterner</b></p> <p><b>K-10 (i-8)</b></p>	<p>Se handledning för kemikalietillsyn.</p> <p>Cisterner i och ovan mark kan förslagsvis markeras på en situationsplan.</p>	<table> <thead> <tr> <th colspan="2">Eldningsolja</th> <th colspan="2">Spillolja</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> <td>A.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> <td>B.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> <td>C.</td> <td>..... m<sup>3</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p>Andra produkter i cistern:</p>	Eldningsolja		Spillolja		1.	..... m <sup>3</sup>	A.	..... m <sup>3</sup>	2.	..... m <sup>3</sup>	B.	..... m <sup>3</sup>	3.	..... m <sup>3</sup>	C.	..... m <sup>3</sup>
Eldningsolja		Spillolja																
1.	..... m <sup>3</sup>	A.	..... m <sup>3</sup>															
2.	..... m <sup>3</sup>	B.	..... m <sup>3</sup>															
3.	..... m <sup>3</sup>	C.	..... m <sup>3</sup>															

<p><b>Utsläpp till luft, mark och eller vatten</b></p> <p><b>K-11 (i-9)</b></p>	<p>Miljöbalkens kap 9 och kap 2 om teknik, produktval, skyddsåtgärder och försiktighetsmått</p> <p>Läckage av olja och oljehaltigt vatten från spånhantering bör särskilt uppmärksammas. Notera översiktligt övriga utsläppspunkter till vatten och luft.</p> <p>Golvbrunnar bör inte finnas i verkstadslokaler m.m. se F4-6.</p>	
<p><b>Tvätt/avfettningsanläggningar</b></p> <p><b>K-12 (F4-5)</b></p>	<p>Se tillsynshandledning ”utsläppsriktvärden”</p> <p>Vid vattenbaserad avfettning/tvätt ska målsättningen vara att sluta alla processer så de blir avloppslösa och hela badet när det är förbrukat omhändertas som farligt avfall.</p> <p>Utsläpp av orenat vatten bör inte accepteras. Eftersom badet ofta innehåller emulgerad olja är det inte heller lämpligt att avleda detta vatten via oljeavskiljare.</p> <p>Högtryckstvätt med avrinning till dag- eller spillvattennät förekommer och bör uppmärksammas eftersom halten föroreningar kan vara av betydelse.</p> <p>Vid lösningsmedelsbaserad avfettning bör val av avfettningsmedel och utsläpp till luft uppmärksammas. All användning av tri (trikloretylen) kräver dispens från Kemikalieinspektionen. Se även fördjupningslista 2.</p>	<p style="text-align: right;">lösn.m. ton/år</p> <p>Lösn.medelsbaserad avfettning: <input type="checkbox"/> Ja _____ <input type="checkbox"/> Nej</p> <p>Lösningsmedel, typ: _____</p>

<p><b>Buller</b></p> <p><b>K-13 (i-10)</b></p>	<p>SNV:s råd och riktlinjer 1978:5, är fortfarande vägledande för buller från industriell verksamhet.</p> <p>Allmän- och /eller processventilation dominerar i regel bullersituationen. Kompressorer, smidesarbete och liknande utomhus samt containerhantering och transporter till och från anläggningen bör också uppmärksammas.</p>	
<p><b>Energi</b></p> <p><b>K-14 (i-11)</b></p>	<p>Miljöbalken kap 2 §5.</p> <p>Användandet av förnyelsebar energi bör eftersträvas och kan vara särskilt intressant om en gammal energianläggning är på gång att tas ur bruk. Se också F1-8</p>	<p>Energislag: ..... Förbrukning: .....</p> <p>Energislag: ..... Förbrukning: .....</p>
<p><b>Transporter</b></p> <p><b>K-15 (i -12)</b></p>	<p>Transporter som verksamheten ger upphov till. Risk för störningar av närboende? Se också F1-9</p>	
<p><b>Egenkontroll. Vilka rutiner finns för kontroller som rör hälsa, miljö och säkerhet?</b></p> <p><b>K 16 (F1-5)</b></p>	<p>- Alla miljöfarliga verksamheter är enligt MB 26 kap. 19 § skyldiga att utöva egenkontroll. - Enligt F om egenkontroll (1998:901) gäller för tillstånds- eller anmälningspliktig verksamhet dessutom krav på att egenkontrollen ska vara systematisk och dokumenterad. - Dokumenterad internkontroll av arbetsmiljön krävs enl. AFS 1996:6, tillsyn YI.</p> <p>Att tillfredsställande egenkontroll bedrivs är mycket viktigt och centralt i miljöbalken. Vid otillräcklig egenkontroll kan tillsynsmyndigheten begära att ett förslag till egenkontrollprogram lämnas in. Internkontroll av arbetsmiljön granskas inte men om misstanke om brister ändå uppkommer bör YI informeras. Inget hindrar att verksamheten integrerar internkontrollen och egenkontrollen i en handling.</p>	