

Departement/
myndighet: **Miljö- och samhällsbyggnadsdepartementet**

Rubrik: **Förordning (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd**

Utfärdad: **1998-06-25**

Ändring infördd: **t.o.m. SFS 2006:1162**

Övrigt: **Rättelseblad 2001:513 och 2006:845 har iakttagits.**

Allmänna bestämmelser

1 § Denna förordning gäller miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd enligt 9 kap. miljöbalken.

2 § I bilagan till denna förordning anges om en verksamhet eller åtgärd kräver tillstånd eller anmälan enligt 9 kap. 6 § miljöbalken.

3 § Med den kommunala nämnden avses i denna förordning den kommunala nämnd som skall fullgöra kommunens uppgifter inom miljö- och hälsoskyddsområdet.

4 § Om det i ett mål eller ärende enligt 9 kap. miljöbalken är fråga om tillstånd till miljöfarlig verksamhet vars tillåtlighet enligt Naturvårdsverket bör prövas av regeringen enligt vad som anges i 17 kap. 3 § miljöbalken, skall verket i god tid innan målet sätts ut till huvudförhandling eller tillståndsbeslut meddelas anmäla saken till regeringen.

Tillståndsprovning av miljöfarlig verksamhet

Obligatorisk prövning enligt 9 kap. 6 § miljöbalken

5 § Det är förbjudet att, om verksamheten eller åtgärden har beteckningen A eller B i bilagan till denna förordning, utan tillstånd enligt miljöbalken

1. anlägga eller driva fabriker, andra inrättningar eller annan miljöfarlig verksamhet,

2. släppa ut avloppsvatten, eller

3. släppa ut eller lägga upp fast avfall eller andra fasta ämnen.

Det är också förbjudet att utan tillstånd enligt miljöbalken anlägga eller driva en miljöfarlig verksamhet i de fall farliga ämnen, som enligt vad som anges i avdelning 4 i bilagan innebär en miljöfarlig hantering, ingår eller avses ingå i verksamheten.

Första och andra styckena gäller även vid ändring av verksamheten. Tillstånd krävs dock inte om ändringen är mindre och inte innebär att en olägenhet av betydelse för människors hälsa eller miljön kan uppkomma. Tillstånd krävs inte heller om ändringen endast avser lagring av timmer eller annat virke som

inte sker på eller nära vattentäkter, om lagringen behövs med anledning av storm eller orkan och virket hålls väl avgränsat från annat virke. Förordning (2005:180).

6 § Tillståndsfrågor som avses i 5 § prövas av miljödomstolen när det gäller miljöfarlig verksamhet som i bilagan till denna förordning har beteckningen A och av länsstyrelsen när det gäller miljöfarlig verksamhet som i bilagan har beteckningen B.

Om en verksamhet anges under rubriken "Farliga ämnen som innebär en miljöfarlig hantering som skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken" i avdelning 4 i bilagan, skall tillståndsfrågor prövas av miljödomstolen om verksamheten har beteckningen A och av länsstyrelsen om verksamheten har beteckningen B eller C eller inte anges med någon beteckning. Förordning (2003:1052).

6 a § Av 21 kap. 3 § miljöbalken framgår att ansökan i vissa fall får göras hos miljödomstolen, även om ärendet annars skulle ha prövats av en länsstyrelse.

Av 9 kap. 8 § andra stycket miljöbalken framgår att tillstånd som rör Försvarmakten, Fortifikationsverket, Försvarets materielverk och Försvarets radioanstalt alltid skall prövas av länsstyrelsen. Förordning (1999:567).

Prövning i andra fall

7 § En ansökan om tillstånd till miljöfarlig verksamhet enligt 9 kap. 6 § andra eller tredje stycket skall prövas av länsstyrelsen. Om verksamheten omfattas av bestämmelsen i 17 kap. 1 § miljöbalken skall ansökan i stället prövas av miljödomstolen.

Tid för omprövning av tillståndsbeslut

8 § Naturvårdsverket får meddela sådana föreskrifter som avses i 24 kap. 5 § första stycket 1 miljöbalken.

Förfarandet

9 § Ett exemplar av handlingarna i ett ärende om tillstånd som skall avgöras av länsstyrelsen skall sändas till det ställe där handlingarna skall hållas tillgängliga. Ett meddelande om ansökan skall sändas till Naturvårdsverket och den kommunala nämnden.

Om länsstyrelsen har beslutat att enligt 24 kap. 7 § miljöbalken självant ta upp frågan om omprövning av ett tillståndsbeslut, skall länsstyrelsen underrätta den kommunala nämnden om beslutet.

10 § När länsstyrelsen är tillståndsmyndighet skall besked om tid och plats för sammanträde meddelas genom kungörelse i ortstidning. Naturvårdsverket, sökanden och andra som har yttrat sig i ärendet skall på lämpligt sätt underrättas.

Motsvarande skyldighet för miljödomstolen framgår av 22 kap. miljöbalken.

11 § En dom eller ett beslut i ett tillståndsmål eller tillståndsärende skall sändas till Naturvårdsverket, länsstyrelsen och den kommunala nämnden. Har samråd med någon annan myndighet skett i ett ärende, skall beslutet även sändas till den myndigheten. Om en sådan dom eller ett sådant beslut rör verksamhet som anges under rubriken "Jordbruk, m.m." i avdelning 1 i bilagan till denna förordning skall den även sändas till Statens jordbruksverk. Förordning (2003:1052).

Särskilda bestämmelser om utsläpp

11 a § För verksamheter och åtgärder med utsläpp till luft eller vatten som omfattas av tillståndsplikt enligt vad som anges i avdelningarna 1, 3 och 4 i bilagan till denna förordning, skall vid bedömning av behovet av försiktighetsmått och villkor särskilt beaktas om det i utsläppen förekommer ämnen som anges i avdelning 5 i bilagan. Förordning (2003:1052).

11 b § När ett tillstånd till miljöfarlig verksamhet innehåller villkor om begränsningsvärde för utsläpp, skall med ett sådant begränsningsvärde avses den mängd, koncentration eller nivå på utsläppet som inte får överskridas eller underskridas under en eller flera angivna tidsperioder eller på annat sätt som närmare anges i tillståndet. Detta gäller oavsett om begränsningsvärdet har bestämts som gränsvärde, riktvärde eller annat värde. Värdet skall normalt avse den punkt där utsläppet lämnar anläggningen, utan hänsyn till eventuell utspädning. Förordning (2003:1052).

Särskilda bestämmelser om inrättande av avloppsanläggningar och värmepumpar m.m.

12 § Det är förbjudet att i vattenområde släppa ut avloppsvatten från vattentoalett eller tätbebyggelse, om avloppsvattnet inte har genomgått längre gående rening än slamavskiljning.

Vad som sägs i första stycket gäller dock inte om det är uppenbart att sådant utsläpp kan göras utan risk för olägenhet för människors hälsa eller miljön.

13 § Det är förbjudet att utan tillstånd enligt miljöbalken inrätta avloppsanordningar till vilka vattentoaletter skall anslutas. Motsvarande gäller vid anslutning av vattentoalett

till befintlig avloppsanordning.

En ansökan om tillstånd enligt första stycket skall prövas av den kommunala nämnden. Ansökan prövas dock av länsstyrelsen i de fall generalläkaren utövar tillsyn över inrättningen.

Det är förbjudet att inrätta annan avloppsanordning än som avses i första stycket utan anmälan till den kommunala nämnden. Kommunen får föreskriva att det skall fordras tillstånd även vid inrättande av sådan anordning inom vissa delar av kommunen, om det behövs för att skydda människors hälsa eller miljön.

14 § Det är förbjudet att utan anmälan till den kommunala nämnden ändra sådana avloppsanordningar som avses i 13 §, om åtgärden kan medföra väsentlig ändring av avloppsvattnets mängd eller sammansättning.

15 § Bestämmelserna i 13 § första och tredje stycket skall inte tillämpas på avloppsanordning som kräver tillstånd enligt 5 § eller anmälan enligt 21 §, eller om avloppsanordningen är avsedd att föra avloppsvattnet till enbart en allmän avloppsanläggning.

16 § Ledningarna för en avloppsanordning som avses i 13 § skall vara slutna, om inte den kommunala nämnden medger något annat.

17 § Det är förbjudet att utan anmälan till den kommunala nämnden inrätta en värmepumpsanläggning för utvinning av värme ur mark, ytvatten eller grundvatten. Kommunen får föreskriva att det skall fordras tillstånd av nämnden för att inrätta en sådan anläggning inom kommunen eller inom vissa delar av denna, om det behövs för att skydda människors hälsa eller miljön.

Första stycket skall inte tillämpas på värmepumpsanläggning som kräver tillstånd enligt 5 § eller anmälan enligt 21 §.

Förordning (2002:14).

18 § I beslut om tillstånd att inrätta en avloppsanordning som avses i 13 § får den kommunala nämnden föreskriva att anordningen inte får tas i bruk förrän den har besiktigats och godkänts av nämnden. Detsamma gäller ett beslut om tillstånd att inrätta en värmepumpsanläggning som avses i 17 §.

19 § Ett tillstånd enligt 13 eller 17 § gäller i fem år men förfaller om arbetet med anordningen eller anläggningen inte har påbörjats inom två år.

20 § Vad som sägs i 13 tredje stycket, 14, 16 och 17 §§ om anmälan till och medgivande av kommunal nämnd skall, i de fall generalläkaren utövar tillsyn över inrättningen eller åtgärden, i stället avse generalläkaren.

Av kommunen meddelade föreskrifter enligt 17 § första stycket gäller inte för de inrättningar eller åtgärder som generalläkaren utövar tillsyn över.

Särskilda bestämmelser för mellanlagring, återvinning och bortskaffande av farligt avfall

20 a § En ansökan om tillstånd till mellanlagring, återvinning eller bortskaffande av farligt avfall skall, utöver vad som anges i 22 kap. 1 § miljöbalken, alltid innehålla

1. uppgifter om art och mängd av det farliga avfall som sökanden avser att mellanlagra, återvinna eller bortskaffa,

2. uppgifter om varifrån avfallet kommer, samt

3. uppgifter om var och på vilket sätt avfallet skall mellanlagras, återvinnas eller bortskaffas.

Förordning (2001:1064).

20 b § Tillståndsmyndigheten skall inhämta kommunens yttrande över en ansökan om tillstånd. Om ansökan avser en anläggning som är av stor betydelse från nationell synpunkt, skall tillståndsmyndigheten även inhämta yttrande från Naturvårdsverket, Socialstyrelsen eller Statens jordbruksverk, avseende verksamhet som rör respektive myndighets

ansvarsområde. Förordning (2001:1064).

Anmälningsskyldighet enligt 9 kap. 6 § miljöbalken m.m.

21 § Det är förbjudet att utan anmälan enligt miljöbalken

1. anlägga eller driva fabriker eller andra inrättningar eller bedriva annan miljöfarlig verksamhet som i bilagan till denna förordning har beteckningen C,

2. bedriva sådan verksamhet som avses i 1 om inrättningen eller verksamheten ändras och ändringen är av betydelse från störningssynpunkt, eller

3. ändra en inrättning eller verksamhet av sådant slag som i bilagan har beteckningen A eller B, om ändringen inte medför att tillstånd krävs enligt 5 § tredje stycket.

Förordning (2001:555).

22 § En anmälan om åtgärd enligt 21 § första stycket skall göras i god tid innan åtgärden vidtas. Anmälan skall vara skriftlig. Den skall ges in till den kommunala nämnden i frågor som anges i 21 § 1 och 2 samt till länsstyrelsen i frågor som anges i 21 § 3.

Om tillsynen över en inrättning eller annan verksamhet som

avses i 21 § 3 har överlåtit till den kommunala nämnden, skall anmälan i stället göras till nämnden. Anmälan skall göras till generalläkaren då generalläkaren utövar tillsynen.

Anmälan skall göras till länsstyrelsen, om verksamheten eller åtgärden har samband med en fråga som prövas av länsstyrelsen.

22 a § Trots 22 § får lagring av timmer påbörjas innan anmälan har gjorts, om åtgärden behövs med anledning av storm eller orkan. Anmälan skall dock göras senast sex veckor efter det att lagringen har påbörjats. Förordning (2005:15).

23 § Naturvårdsverket får meddela närmare föreskrifter om tidpunkt när en anmälan skall göras.

24 § Om tillstånd enligt 9 kap. 6 § miljöbalken söks till en åtgärd som avses i 21 § behöver anmälan inte göras.

Om det föreligger särskilda skäl, får den kommunala nämnden hänskjuta en anmälan till länsstyrelsen.

24 a § För verksamheter som anges i avdelning 2 i bilagan till denna förordning skall den myndighet som handlägger anmälningsärendet särskilt beakta de kriterier som anges i bilaga 2 till förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar och i varje enskilt fall pröva om

verksamheten behöver tillståndsprövas. Förordning (2003:1052).

24 b § En verksamhet som anges i avdelning 2 i bilagan till denna förordning behöver inte anmälas om

1. den omfattas av tillståndsplikt med krav på miljökonsekvensbeskrivning enligt 6 kap. miljöbalken,

2. den saknar miljöpåverkan, eller

3. dess miljöpåverkan är utan betydelse.

Förordning (2003:1052).

25 § En anmälan skall innehålla de uppgifter, ritningar och tekniska beskrivningar som behövs för att tillsynsmyndigheten skall kunna bedöma den miljöfarliga verksamheten eller åtgärdens art, omfattning och miljöeffekter. En anmälan skall även, i den utsträckning som behövs i det enskilda fallet, innehålla en miljökonsekvensbeskrivning enligt 6 kap. miljöbalken. Anmälningshandlingarna skall ges in i tre exemplar, om verksamheten eller inrättningen har beteckningen A i bilagan, och i två exemplar i övriga fall.

Den kommunala nämnden skall genast sända ett exemplar av handlingarna till länsstyrelsen. Om anmälan har getts in till länsstyrelsen skall länsstyrelsen sända ett exemplar av

handlingarna till nämnden. Om en anmälan avser en inrättning eller verksamhet som i bilagan har beteckningen A, skall nämnden eller länsstyrelsen också sända ett exemplar av anmälan till Naturvårdsverket.

26 § De statliga och kommunala myndigheter samt organisationer och enskilda som kan ha ett särskilt intresse i saken skall på lämpligt sätt och i skälig omfattning ges tillfälle att yttra sig över en anmälan.

27 § När ett anmälningsärende är tillräckligt utrett, skall den myndighet som handlägger ärendet meddela föreläggande om försiktighetsmått eller förbud enligt miljöbalken om det behövs, eller förelägga verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd enligt 9 kap. 6 § miljöbalken. Om sådana åtgärder inte beslutas skall myndigheten underrätta den som har gjort anmälan om att ärendet inte föranleder någon åtgärd från myndighetens sida.

28 § Det är förbjudet att utan anmälan till tillsynsmyndigheten vidta efterbehandlingsåtgärd i sådana förorenade områden som avses i 10 kap. miljöbalken om åtgärden kan medföra ökad risk för spridning eller exponering av föroreningarna och där denna risk inte bedöms som ringa.

Första stycket gäller inte i fråga om områden som blivit

förklarade som miljöriskområden enligt 10 kap. 10 §
miljöbalken.

Beträffande anmälan enligt första stycket tillämpas
bestämmelserna i 20-25 §§.

Rättelse enligt 26 kap. 18 § miljöbalken

29 § Samråd med Naturvårdsverket skall ske, innan förordnande
om rättelse enligt 26 kap. 18 § miljöbalken meddelas eller
handräckning enligt 17 § samma kapitel begärs i fråga om
miljöfarlig verksamhet, om det kan befaras att kostnaden inte
kan tas ut av den som åtgärden riktas mot. Detta gäller dock
inte, om saken är så brådskande att samråd inte hinner ske.

30 § Har en tillsynsmyndighet förordnat om rättelse enligt 26
kap. 18 § miljöbalken, får kostnaderna för åtgärderna
förskötteras av allmänna medel.

Miljörapport m.m.

31 § En miljörapport enligt 26 kap. 20 § miljöbalken skall
innehålla uppgift om verksamhetsutövarens namn och
organisationsnummer.

Naturvårdsverket meddelar föreskrifter om hur uppgifterna i en

miljörapport skall redovisas. Naturvårdsverket får föreskriva att en miljörapport skall innehålla en redovisning av verksamhetens miljöpåverkan även i andra avseenden än vad som omfattas av villkoren i ett tillståndsbeslut liksom andra uppgifter som är relaterade till miljöbalkens tillämpningsområde och mål.

32 § Bedrivs miljöfarlig verksamhet, för vilken tillstånd enligt 5 § har meddelats eller som har anmälts enligt 21 §, av annan än den som meddelats tillståndet eller gjort anmälan, skall den nye verksamhetsutövaren snarast möjligt upplysa tillsynsmyndigheten om det ändrade förhållandet.

Särskilda bestämmelser till skydd mot olägenheter för människors hälsa

33 § I syfte att hindra uppkomst av olägenhet för människors hälsa skall en bostad särskilt;

1. ge betryggande skydd mot värme, kyla, drag, fukt, buller, radon, luftföroreningar och andra liknande störningar,

2. ha tillfredsställande luftväxling genom anordning för ventilation eller på annat sätt,

3. medge tillräckligt dagsljus,

4. hållas tillfredsställande uppvärmd,

5. ge möjlighet att upprätthålla en god personlig hygien,

6. ha tillgång till vatten i erforderlig mängd och av godtagbar beskaffenhet till dryck, matlagning, personlig hygien och andra hushållsgöromål.

34 § Utöver vad som anges i 9 kap. 9 § miljöbalken skall byggnader, lokaler för annat än allmänna ändamål och anläggningar hållas fria från ohyra.

Åtgärder skall vidtas mot skadedjur som kan orsaka olägenhet för människors hälsa. Är det av särskild betydelse med hänsyn till hälsoskyddet, skall kommunen sörja för att åtgärderna vidtas.

35 § Det skall finnas tillräckligt med toaletter i eller i anslutning till byggnader där människor vistas under en längre tid av dygnet.

36 § Husdjur och andra djur som hålls i fångenskap skall förvaras och skötas så att olägenheter för människors hälsa inte uppkommer.

37 § Den som avser att anordna en gödselstad eller annan upplagsplats för djurspillning inom område med detaljplan skall anmäla detta till den kommunala nämnden eller till generalläkaren, då generalläkaren utövar tillsyn över verksamheten.

38 § Den som avser att driva

1. hotell, pensionat eller liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad,

2. idrottsanläggningar, campinganläggningar, badanläggningar, strandbad och andra liknande anläggningar som är upplåtna åt allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor,

3. lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling, eller

4. lokaler för undervisning, vård eller annat omhändertagande,

skall göra anmälan till den kommunala nämnden innan lokalen eller anläggningen tas i bruk. Om generalläkaren utövar tillsyn över verksamheten skall anmälan göras till generalläkaren.

Kommunala föreskrifter m.m.

39 § Om det behövs för att hindra att olägenheter för

människors hälsa uppkommer, får kommunen föreskriva att

1. nötkreatur, häst, get, får eller svin,

2. pälsdjur eller fjäderfä som inte är sällskapsdjur, eller

3. orm

inte får hållas inom område med detaljplan eller

områdesbestämmelser utan särskilt tillstånd av den kommunala

nämnden. Ett sådant tillstånd får förenas med särskilda

villkor.

40 § Om det behövs för att hindra att olägenheter för

människors hälsa uppkommer i en kommun, får kommunen meddela

föreskrifter om

1. tomgångskörning med motordrivna fordon,

2. spridande av naturligt gödsel, slam och annan orenlighet

inom område med detaljplan eller intill sådant område,

3. inrättande av annat slag av toalett än vattentoalett,

4. hantering av mjölk i utrymme för mjölkprodukter, på vilken

livsmedelslagen (2006:804) inte tillämpas,

5. skydd för ytvattentäkter och enskilda grundvattentäkter,

6. tillfälligt förbud mot småskalig eldning med vissa fasta bränslen inom särskilt angivna områden,

7. skötsel och tillsyn av eldningsanordning för vissa fasta bränslen,

8. tillfälligt förbud mot eldning av löv, kvistar och annat trädgårdsavfall inom planlagt område,

9. bränning av halm på åkermark, och

10. luftvärmepumpar.

Om det i en kommun förekommer camping i betydande omfattning på annan plats än i anläggning som avses i 38 § 2, får kommunen meddela föreskrifter för eller förbjuda sådan camping inom särskilt utsatta områden om det behövs för att förhindra att olägenheter för människors hälsa uppkommer.

Kommunen får i ett enskilt fall meddela föreskrifter om begränsningar av eller villkor för utövande av gatumusik på viss offentlig plats om det behövs för att hindra att olägenheter för människors hälsa uppkommer.

Förordning (2006:845).

41 § Generalläkaren får, efter samråd med Naturvårdsverket och Socialstyrelsen, meddela de särskilda föreskrifter för Försvarsmakten, Fortifikationsverket, Försvarets materielverk eller Försvarets radioanstalt som ytterligare kan behövas till skydd mot olägenheter för människors hälsa.

42 § Om det i en kommun finns tätbebyggt område som inte omfattas av detaljplan, får kommunen, om särskilda skäl föranleder det, föreskriva att en bestämmelse som avses i 37 eller 40 § första stycket 2 skall gälla även sådant tätbebyggt område.

43 § På en särskild karta skall märkas ut områden som avses i 13 § tredje stycket andra meningen, 17 § första stycket andra meningen, 40 samt 42 §§. Kartan skall fogas till kommunens övriga föreskrifter om hälsoskyddet i kommunen.

44 § Föreskrifter som en kommun meddelar med stöd av en bestämmelse i denna förordning skall länsstyrelsen på kommunens bekostnad kungöra i länets författningssamling så snart det kan ske. Kommunen skall se till att föreskrifterna anslås och införs i ortstidning samt att tryckta exemplar av de samlade föreskrifterna finns att tillgå för allmänheten.

Kommunen skall skyndsamt underrätta länsstyrelsen om de föreskrifter som kommunen har meddelat enligt första stycket.

Första och andra stycket gäller också när kommunen har föreskrivit om tillståndsplikt enligt 13 § tredje stycket andra meningen och 17 § första stycket andra meningen.

Kommunen skall skyndsamt underrätta lantmäterimyndigheten när föreskrifter enligt 40 § första stycket 5 har meddelats, ändrats eller upphävts.

45 § Kommunen skall utöver vad som framgår av förordningen (1998:900) om tillsyn enligt miljöbalken ägna särskild uppmärksamhet åt följande byggnader, lokaler och anläggningar;

1. byggnader som innehåller en eller flera bostäder och tillhörande utrymmen,
2. lokaler för undervisning, vård eller annat omhändertagande,
3. samlingslokaler där många människor brukar samlas,
4. hotell, pensionat och liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad,
5. idrottsanläggningar, campinganläggningar, badanläggningar,

strandbad och andra liknande anläggningar som är upplåtna för allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor,

6. lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling, och

7. lokaler för förvaring av djur.

Ansökningar och anmälningar

46 § En ansökan eller en anmälan till den kommunala nämnden enligt bestämmelserna i 37 och 38 §§ eller bestämmelse meddelad med stöd av 39, 40 och 42 §§ skall vara skriftlig och innehålla de uppgifter som behövs för ärendet samt de ritningar och tekniska beskrivningar som behövs för att bedöma de anordningar, lokaler eller anläggningar som avses i ansökan eller anmälan.

Bestämmelse om undantag från skyldigheten att upprätta en miljökonsekvensbeskrivning enligt 6 kap. miljöbalken finns i 2 § förordningen (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar.

Bemyndigande att meddela generella föreskrifter

47 § Naturvårdsverket får meddela närmare föreskrifter om vilka försiktighetsmått som skall gälla vid

1. träskyddsbehandling genom doppning,
2. träskyddsbehandling genom tryck- eller vakuuminpregnering,
3. oorganisk ytbehandling genom fosfatering,
4. utsläpp av industriellt avloppsvatten,
5. rening av avloppsvatten från tätbebyggelse,
6. utsläpp till luft från anläggningar för förbränning av kommunalt avfall som har beviljats tillstånd enligt miljöskyddslagen (1969:387) eller miljöbalken,
7. utsläpp till luft av kväveoxider, svaveloxid och stoft från förbränningsanläggningar med en installerad tillförd effekt om 50 MW eller mer i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2001/80/EG av den 23 oktober 2001 om begränsning av utsläpp till luften av vissa föroreningar från stora förbränningsanläggningar,
8. användning av avloppsslam i jordbruk,
9. utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och

anläggningar i enlighet med rådets direktiv 1999/13/EG av den 11 mars 1999 om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och anläggningar, senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2004/42/EG.

10. lagring, tömning, demontering och annat omhändertagande av skrotbilar, och

11. lagring, förbehandling, återvinning och bortskaffande av avfall som utgörs av elektriska och elektroniska produkter.
Förordning (2005:214).

Expediering av dom m.m. i miljöskademål

48 § Miljödomstolen skall underrätta Naturvårdsverket om dom eller beslut som domstolen har meddelat med anledning av talan enligt 32 kap. miljöbalken.

Tillsyn och avgifter

49 § I förordningen (1998:900) om tillsyn enligt miljöbalken och förordningen (1998:940) om avgifter för prövning och tillsyn enligt miljöbalken finns bestämmelser om tillsyn och avgifter.

Utbyte av information

49 a § Naturvårdsverket skall ansvara för sådant utbyte av information och sådan rapportering som avses dels i artikel 16 i rådets direktiv 96/61/EG av den 24 september 1996 om samordnade åtgärder för att förebygga och begränsa föroreningar, dels i artikel 11 i rådets direktiv 1999/13/EG av den 11 mars 1999 om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar förorsakade av användning av organiska lösningsmedel i vissa verksamheter och anläggningar. Förordning (2001:129).

Överklagande

50 § I 18 kap. 1 §, 19 kap. 1 § och 23 kap. 1 § miljöbalken finns bestämmelser om överklagande.

Ett beslut av länsstyrelse eller kommun att enligt 24 kap. 7 § miljöbalken självant ta upp fråga om omprövning av en verksamhet får inte överklagas.

Straff och förverkande

51 § I 29 kap. miljöbalken finns bestämmelser om straff och förverkande.

Övergångsbestämmelser

1998:899

1. Denna förordning träder i kraft den 1 januari 1999, då miljöskyddsförordningen (1989:364) och hälsoskyddsförordningen (1983:616) skall upphöra att gälla.

2. Den som vid ikraftträdandet bedriver miljöfarlig verksamhet för vilken krav på tillstånd till driften införs genom 5 §, skall senast den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt senast den 31 december 2007 ha kommit in till tillståndsmyndigheten med en ansökan om sådant tillstånd.

Vad som sägs i första stycket om tillstånd gäller även den som bedriver miljöfarlig verksamhet för vilken Naturvårdsverket eller länsstyrelsen med stöd av 10 § andra stycket miljöskyddslagen (1969:387), i dess lydelse före den 1 juli 1981, medgivit undantag från skyldigheten att ansöka om tillstånd. Förordning (2006:1162).

3. Den som vid ikraftträdandet bedriver miljöfarlig verksamhet för vilken krav på anmälan av driften införs genom 21 §, skall senast den 31 december 2002 ha kommit in till

tillsynsmyndigheten med en sådan anmälan.

Vad som sägs i första stycket om anmälan gäller inte om tillsynsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd. Förordning (2001:748).

2001:513

Denna förordning träder i kraft den 16 juli 2001. För sådana deponier som avses i 38 § förordningen (2001:512) om deponering av avfall, för vilka tillståndsplikt införs till följd av denna förordning, krävs tillstånd fr.o.m. den 1 januari 2009. Bestämmelser om anpassningsplaner för sådana deponier finns i 38-42 §§ nämnda förordning. Förordning (2001:748).

2001:748

1. Denna förordning träder i kraft den 1 december 2001.
2. Följande gäller för verksamheter som påbörjats före den 1 december 2002 och som inte omfattas av tillstånd enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om tillståndsplikt införs till följd av denna förordning. Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i

bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt till och med den 31 december 2007 trots att tillståndsplikten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten lämnat in en ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt senast den 31 december 2007 och tillståndsmyndigheten inte beslutar något annat. Förordning (2006:1162).

3. Följande gäller för verksamheter som påbörjats före den 1 december 2001 och som inte har tillstånd eller har anmälts enligt 5 § respektive 21 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om anmälningsplikt införs till följd av denna förordning. Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2002 utan hinder av att anmälningsplikten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten senast den 31 december 2002 gjort en anmälan till tillsynsmyndigheten.

4. Det som sägs i punkt 2 och 3 gäller inte om tillsynsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd.

2001:1064

1. Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2002.

Förordning (2002:557).

2. Följande gäller för verksamheter som påbörjats före den 1 januari 2002 och som inte omfattas av tillstånd enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om verksamheten har blivit tillståndspliktig till följd av att visst avfall enligt avfallsförordningen (2001:1063) skall anses som farligt avfall. Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt till och med den 31 december 2007 trots att tillståndsplikten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten lämnat in en ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt senast den 31 december 2007 och tillståndsmyndigheten inte beslutar något annat. Förordning (2006:1162).

3. Följande gäller för verksamheter som påbörjats före den 1 januari 2002 och som inte har tillstånd eller har anmälts enligt 5 § respektive 21 § förordningen (1998:899) om

miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om verksamheten har blivit anmälningspliktig till följd av att visst avfall enligt avfallsförordningen (2001:1063) skall anses som farligt avfall.

Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2002 trots att anmälningsplikten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten senast den 31 december 2002 gjort en anmälan till tillsynsmyndigheten. Förordning (2002:557).

4. Följande gäller för verksamheter som enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd eller förordningen (1996:971) om farligt avfall vid utgången av år 2001 hade tillstånd att hantera eller vidta andra åtgärder med sådant avfall som enligt äldre bestämmelser inte utgjorde farligt avfall men som enligt avfallsförordningen (2001:1063) skall anses som farligt avfall. Verksamheten får fortsätta att bedrivas enligt tillståndet så länge som tillståndet gäller, dock längst till och med den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt till och med den 31 december 2007. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten lämnat in en ny ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 31 december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga verksamheter, och i övrigt senast den 31 december 2007 och tillståndsmyndigheten

inte beslutar något annat. Förordning (2006:1162).

5. Följande gäller för verksamheter som enligt 21 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd eller förordningen (1996:971) om farligt avfall vid utgången av år 2001 hade anmälts för att hantera eller vidta andra åtgärder med sådant avfall som enligt äldre bestämmelser inte utgjorde farligt avfall men som enligt avfallsförordningen (2001:1063) skall anses som farligt avfall. Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2002.

Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten senast den 31 december 2002 gjort en anmälan till tillsynsmyndigheten. Förordning (2002:557).

6. Det som sägs i punkterna 2, 3 och 5 gäller inte om tillsynsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd. Förordning (2002:557).

2002:557

Denna förordning träder i kraft den 1 juli 2002. De nya bestämmelserna skall dock tillämpas för tid från och med den 1 januari 2002.

2002:619

1. Denna förordning träder i kraft den 30 juli 2002.

2. Följande gäller för verksamheter som har påbörjats före den 30 juli 2002 och som inte omfattas av tillstånd enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om tillståndsplikt införs genom denna förordning. Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 30 juni 2006 trots att tillståndsplikten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten lämnat in en ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 30 juni 2006 och tillståndsmyndigheten inte beslutar något annat. Förordning (2005:358).

3. Det som sägs i punkten 2 gäller inte om tillståndsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd.

2003:80

För verksamhet där kärnkraftverk eller annan kärnreaktor nedmonteras eller avvecklas och där reaktorn har stängts av före den 1 maj 2003 gäller de nya bestämmelserna de åtgärder för nedmontering eller avveckling som efter avstängningen påbörjas den 1 maj 2003 eller senare. Förordning (2003:210).

2003:210

Denna förordning träder i kraft den 1 juli 2003 men tillämpas från och med den 1 maj 2003.

2003:1052

1. Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2004.

2. Följande gäller för verksamheter som har påbörjats före den

1 januari 2004 och som inte omfattas av tillstånd enligt 5 §

förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och

hälsoskydd, om tillståndsplikt införs genom denna förordning.

Verksamheten får fortsätta att bedrivas till och med den 31

december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till

förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga

verksamheter, och i övrigt till och med den 31 december 2007

trots att tillståndsplikten införs. Därefter får verksamheten

bedrivas endast om den som bedriver verksamheten lämnat in en

ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 31

december 2005, om verksamheten finns angiven i bilagan till

förordningen (2004:989) om översyn av vissa miljöfarliga

verksamheter, och i övrigt senast den 31 december 2007 och

tillståndsmyndigheten inte beslutar något annat.

Förordning (2006:1162).

3. Verksamheter som blir anmälningsskyldiga genom denna förordning får fortsätta att bedrivas till och med den 31 december 2004 trots att anmälningsskyldigheten införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten senast den 31 december 2004 gjort en anmälan till tillsynsmyndigheten.

4. Det som sägs i punkterna 2 och 3 gäller inte om tillsynsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd.

2005:15

1. Denna förordning träder i kraft den 15 februari 2005 och får tillämpas från och med den 1 januari 2005.

2. Lagring som med tillämpning av 22 a § har påbörjats före den 15 februari 2005 skall anmälas senast den 29 mars 2005.

2005:180

Denna förordning träder i kraft den 3 maj 2005 och får tillämpas från och med den 1 januari 2005.

2005:354

1. Denna förordning träder i kraft den 30 juni 2005.

2. Följande gäller för verksamheter som har påbörjats före den 30 juni 2005 och som inte omfattas av tillstånd enligt 5 § förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd, om tillståndsplikt införs genom denna förordning. Verksamheterna får fortsätta att bedrivas till och med den 30 juni 2006 även om tillståndsplikt införs. Därefter får verksamheten bedrivas endast om den som bedriver verksamheten givit in en ansökan om tillstånd till tillståndsmyndigheten senast den 30 juni 2006 och tillståndsmyndigheten inte beslutar annat.

3. Det som sägs i punkten 2 gäller inte om tillståndsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd.

2005:623

1. Denna förordning träder i kraft den 1 augusti 2005.

2. Tillstånd till täkt skall fortsätta att gälla om det har meddelats med stöd av 12 kap. 1 § miljöbalken eller enligt föreskrifter som har meddelats med stöd av miljöbalken.

Tillstånden skall anses meddelade enligt 9 kap. 6 §
miljöbalken.

2006:1142

1. Denna förordning träder i kraft den 1 december 2006.
2. Äldre bestämmelser gäller för prövningen och handläggningen av mål och ärenden om tillstånd som inletts före den 1 december 2006.

Bilaga

Förteckning över miljöfarlig verksamhet för vilken tillstånds-
eller anmälningsplikt gäller enligt 5 eller 21 § förordningen
(1998:899) om miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd

Vid varje slag av verksamhet anges var tillstånd skall sökas
eller anmälan göras enligt följande:

- A: tillstånd skall sökas hos miljödomstol
- B: tillstånd skall sökas hos länsstyrelsen
- C: anmälan skall göras till den kommunala nämnden.

SNI-kod avser sifferkod enligt Svensk Näringsgrensindelning för

respektive verksamhet

AVDELNING 1

VERKSAMHETER

Benämning av miljöfarlig verksamhet som skall tillståndsprövas eller anmälas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken	Kod utifrån SNI	Prövningsnivå
--	-----------------	---------------

JORDBRUK, M.M.

Växthusodling

växthus med en odlingsyta

som är större än 5 000

kvadratmeter	01.12-1	C
--------------	---------	---

Djurhållning, m.m.

anläggning med mer än	01.1-1	B
-----------------------	--------	---

- 40 000 platser för

fjäderfän,

- 2 000 platser för slaktsvin, tyngre än 30 kg, avsedda för produktion (som slaktsvin räknas även obetäckta gyltor),
- 750 platser för suggor (som suggor räknas även betäckta gyltor).

jordbruk eller annan djurhållande verksamhet som inte omfattas av föregående punkt, utom renskötsel, med mer än 200 djurenheter, varvid som en djurenhet avses

- en mjölkko (som mjölkko räknas även sinko),

- sex kalvar, en månad eller äldre. Med kalv avses ett nötkreatur upp till sex månaders ålder. Kalvar upp till en månads ålder räknas till moderjuret,

- tre övriga nöt, sex månader
eller äldre,

- tre suggor, inklusive
smågrisar upp till 12 veckors
ålder. Betäckta gyltor räknas
som suggor,

- tio slaktsvin eller
avelsgaltar, 12 veckor eller
äldre (som slaktsvin räknas
även obetäckta gyltor),

- en häst, inklusive föl upp
till sex månaders ålder,

- tio minkhonor för avel,
inklusive valpar upp till
åtta månaders ålder och
avelshannar,

- 100 kaniner,

- 100 värphöns, 16 veckor
eller äldre. Kycklingmödrar

räknas till värphöns,

-200 unghöns upp till 16

veckors ålder,

- 200 slaktkycklingar,

- 100 kalkoner, gäss eller

ankor, inklusive kycklingar och

ungar upp till en veckas ålder,

- 15 strutsfåglar av arterna

struts, emu och nandu,

inklusive kycklingar upp till

en veckas ålder,

- tio får eller getter, sex

månader eller äldre,

- 40 lamm eller killingar

upp till sex månaders ålder.

För övriga djurarter motsvaras

en djurenhet av det antal djur

som har en årlig sammanlagd

utsöndring motsvarande 100 kg

kväve eller 13 kg fosfor i
färsk träck och urin. Vid
beräkning av antalet djur skall
väljas det alternativ av kväve
eller fosfor som ger det lägsta
antalet djur.

01-1 B

jordbruk eller annan 01-2 C
djurhållande verksamhet som
inte omfattas av föregående
punkter, utom renskötsel,
med mer än 100 djurenheter
men högst 200 djurenheter
(med djurenhet menas
detsamma som i föregående
punkt).

anläggning för torkning av
gödsel 01-3 C

VATTENBRUK

fiskodling för en
nettoproduktion av
mer än 20 ton fisk per år

05.02-1 B

fiskodling för en

nettoproduktion av mer

än 1 ton men högst 20

ton fisk per år 05.02-2 C

övervintring av mer

än 1 ton fisk 05.02-3 C

MALM, MINERAL, KOL, TORV,

OLJA, M.M.

Kol, torv

utvinning av eller

gruvanläggning för

brytning av stenkol inom

de områden som anges i

4 kap. 5 § miljöbalken 10.1-1 A

utvinning av eller

gruvanläggning för

brytning av stenkol 10.1-2 B

provbrytning av stenkol 10.1-3 B

täkt av torv,
med undantag för

- åtgärder som vidtas av
markinnehavare för husbehov,

- åtgärder i vattenområden
som kräver tillstånd enligt
11 kap. miljöbalken,

- åtgärder som kräver
tillstånd enligt lagen
(1966:314) om
kontinentalsockeln, eller

- täkt av torv som
bearbetningskoncession har
lämnats för enligt lagen
(1985:620) om vissa

torvfyndigheter 10.3-0 B

framställning, bearbetning
eller omvandling av
bränsle eller

bränsleprodukt baserad på
er än 500 ton torv per år 10.3-1 C

Råpetroleum och naturgas

utvinning av råolja eller
naturgas inom de områden
som anges i

4 kap. 5 § miljöbalken 11.1-1 A

anläggning för
provbörning efter eller
utvinning av råolja

eller naturgas 11.1-2 B

Uran- och toriummalm

utvinning av eller
gruvanläggning för
brytning av uran- eller
toriummalm eller
provbrytning av uran-

eller toriummalm 12.0-1 A

Metallmalmer

utvinning av eller
gruvanläggning för

brytning av järnmalm

eller anläggning för

anrikning eller

sintring (pelletisering)

av järnmalm 13.1-1 A

provbrytning av järnmalm 13.1-2 B

utvinning av eller

gruvanläggning för

brytning av icke-järnmalm

med undantag av uran-

och toriummalm eller

anläggning för

anrikning av icke-järnmalm

med undantag av uran- och

toriummalm 13.2-1 A

provbrytning av icke-järnmalm

med undantag av uran- och

toriummalm 13.2-2 B

Andra mineral

täkt av berg, sten, grus,

sand, lera, jord eller andra

jordarter, med undantag för

- åtgärder som vidtas av
markinnehavare för husbehov,

- åtgärder i vattenområden
som kräver tillstånd enligt
11 kap. miljöbalken, eller

- åtgärder som kräver
tillstånd enligt lagen
(1966:314) om

kontinentalsockeln 14.2-0 B

berg- eller gruskrossverk
eller sorteringsverk för
sand, grus, sten eller
morän om verksamheten inte
omfattas av punkterna

10.3-0 eller 14.2-0 14.2-1 C

LIVSMEDEL, DRYCKESVAROR, M.M.

slakteri för en produktion
baserad på mer än 5 000 ton

slaktvikt per år 15.1-1 B

slakteri för en produktion

baserad på mer än 5 ton

men högst 5 000 ton

slaktvikt per år 15.1-2 C

charkuteri- eller

styckningsanläggning eller

anläggning för

tillverkning av

köttkonserver, för en

produktion av mer än 15 000

ton per år 15.1-3 B

charkuteri- eller

styckningsanläggning

eller anläggning för

tillverkning av

köttkonserver, för en

produktion av mer än 400

ton men högst 15 000

ton per år 15.1-4 C

rökeri för en produktion

av mer än 200 kg rökta

kött- eller

charkuteriprodukter

per dygn 15.1-5 C

anläggning för bearbetning

av slaktbiprodukter eller

animaliskt avfall för

en produktion baserad

på mer än 10 000 ton

råvara per år 15.1-6 A

anläggning för bearbetning

av slaktbiprodukter eller

animaliskt avfall för en

produktion baserad på mer

än 1 000 ton men högst

10 000 ton råvara per år 15.1-7 B

anläggning för bearbetning

av slaktbiprodukter eller

animaliskt avfall för en

produktion baserad på mer

än 10 ton men högst

1 000 ton råvara per år 15.1-8 C

anläggning för beredning

eller konservering av

djurhudar som
inte sker i anslutning
till slakteri, för en
produktion baserad
på mer än 1 ton hudar
per år 15.1-9 C

anläggning för beredning
eller konservering av fisk
eller skaldjur eller för
tillverkning av fiskmjöl
eller fiskpelletar för en
produktion baserad på mer
än 500 ton råvara per år 15.2-1 B

anläggning för beredning
eller konservering av fisk
eller skaldjur eller för
tillverkning av fiskmjöl
eller fiskpelletar för en
produktion baserad på mer
än 10 ton men högst 500
ton råvara per år 15.2-2 C

rökeri för en produktion
av mer än 200 kg rökta

fisk- eller skaldjurs-
produkter per dygn 15.2-3 C

anläggning för beredning
eller konservering av frukt,
bär, rotfrukter eller
grönsaker för en
produktion baserad på mer än
2 000 ton råvara per år 15.3-1 B

anläggning för beredning
eller konservering av frukt,
bär, rotfrukter eller
grönsaker för en produktion
baserad på mer än 100 ton
men högst 2 000 ton råvara
per år 15.3-2 C

anläggning för tvättning
eller rensning av frukt,
bär, rotfrukter eller
grönsaker för en produktion
baserad på mer än 2 000
ton råvara per år 15.3-3 C

anläggning för framställning

eller raffinering av
vegetabiliska eller
animaliska oljor eller
fetter för en produktion av
mer än 1 000 ton per år 15.4-1 B

anläggning för framställning
eller raffinering av
vegetabiliska eller
animaliska oljor eller
fetter för en produktion
av mer än 100 ton men
högst 1 000 ton per år 15.4-2 C

anläggning för tillverkning
av margarin eller andra ätbara
beredningar av animaliska
eller vegetabiliska oljor
eller fetter för en
produktion av mer än
1 000 ton per år 15.4-3 B

anläggning för
tillverkning av margarin
eller andra ätbara
beredningar av animaliska

eller vegetabiliska oljor
eller fetter för en
produktion av mer än
10 ton men högst 1 000 ton
per år 15.4-4 C

mejeri eller annan
anläggning för
tillverkning av
mjölkbaserade
produkter (med undantag
av glass) för en
produktion baserad på
en invägning av mer
än 50 000 ton per år 15.51-1 B

mejeri eller annan
anläggning för
tillverkning av
mjölkbaserade
produkter (med undantag
av glass) för en
produktion baserad på
en invägning av mer än
50 ton men högst 50 000
ton per år 15.51-2 C

anläggning för
tillverkning av glass
för en produktion av mer
än 5 000 ton per år 15.52-1 B

anläggning för tillverkning
av glass för en produktion av
mer än 10 ton men högst 5 000
ton per år 15.52-2 C

anläggning för
tillverkning av kvarnprodukter
för en produktion av mer än
50 000 ton per år 15.61-1 B

anläggning för tillverkning
av kvarnprodukter för en
produktion av mer än 50
ton men högst 50 000 ton
per år 15.61-2 C

siloanläggning för torkning,
rensning eller lagring av
spannmål med en
lagringskapacitet av mer än

10 000 ton 51.21-1 C

anläggning för tillverkning

av stärkelse eller

stärkelsederivat 15.62-1 B

anläggning för framställning

av djurfoder för en produktion

av mer än 50 000 ton

spannmålsfoder eller mer än

1 000 ton annat foder per år.

Med framställning menas

malning, blandning eller

pelletering av råvaror till

bruksfärdigt djurfoder. Med

spannmålsfoder avses foder

som innehåller mer än 50

viktprocent spannmål. Foder

som framställs och används

inom den egna djurhållningen

skall inte räknas in i

ovanstående mängder.

Denna punkt omfattar inte

bearbetning av

slaktbiprodukter och annat
animaliskt avfall,
tillverkning av oljekakor
från vegetabiliska oljor
och fetter eller
tillverkning av mjöl
eller pelletar av kött
eller fisk. 15.7-1 B

anläggning för
framställning av
djurfoder för en
produktion av mer än 500
ton men högst 50 000 ton
spannmålsfoder eller mer
än 100 ton men högst
1 000 ton annat foder,
dock ej grovfoder i
form av halm, hö eller
ensilage, per år.

Vad som sägs i andra och
tredje stycket i
föregående punkt gäller
även denna punkt. 15.7-2 C

bageri för tillverkning av 15.81-1 B
mer än 300 ton produkter
per dygn

bageri med jästförbrukning 15.81-2 C
om mer än 50 ton per år men
tillverkning av högst 300
ton produkter per dygn

anläggning för tillverkning
av socker 15.83-1 B

anläggning för tillverkning
av choklad eller konfektyr
för en produktion av mer än
20 000 ton per år 15.84-1 B

anläggning för tillverkning
av choklad eller konfektyr
för en produktion av mer
än 10 ton men högst
20 000 ton per år 15.84-2 C

anläggning för tillverkning
av mer än 300 ton
pastaprodukter per dygn 15.85-1 B

anläggning för tillverkning
av mer än 300 ton
pastaprodukter per år men
högst 300 ton per dygn 15.85-2 C

anläggning för rostning
av kaffe för en produktion
av mer än 3 000 ton per år 15.86-1 B

anläggning för rostning
av kaffe för en produktion
av mer än 10 ton men
högst 3 000 ton per år 15.86-2 C

anläggning för tillverkning
av jäst 15.89-1 B

tillverkning av startkulturer
av biotekniska organismer för
livsmedelsindustri och
jordbruk, med en sammanlagd
reaktorvolym om minst 10
kubikmeter 15.89-2 B

anläggning för framställning

av andra livsmedelsprodukter
än som tidigare har nämnts
för en produktion av mer än
15 000 ton per år 15.8-1 B

anläggning för framställning
av andra livsmedelsprodukter
än som tidigare har nämnts
för en produktion av mer än
300 ton men högst
15 000 ton per år 15.8-2 C

anläggning för framställning
av råsprit eller av
alkoholhaltiga drycker genom
jäsning eller destillation,
motsvarande mer än 1 000 ton
ren etanol per år 15.9-1.1 B

anläggning för framställning
av råsprit eller av
alkoholhaltiga drycker genom
jäsning eller destillation,
motsvarande mer än 1 ton och
högst 1 000 ton ren etanol
per år 15.9-1.2 C

anläggning för blandning
eller tappning av
destillerade alkoholhaltiga
drycker eller för
framställning, blandning
eller tappning av vin,
cider eller andra fruktviner 15.9-2 C

bryggeri för en
produktion av mer än
5 000 kubikmeter maldryck
per år 15.96-1 B

bryggeri för en
produktion av mer än
100 kubikmeter men högst
5 000 kubikmeter maldryck
per år 15.96-2 C

anläggning för framställning
av malt 15.97-1 B

anläggning för framställning
av mer än 300 ton läskedrycker
per dygn 15.98-1 B

anläggning för framställning

av mer än 100 kubikmeter

läskedrycker per år men högst

300 ton per dygn 15.98-2 C

TEXTILVAROR

anläggning för blekning,

färgning eller annan

beredning av

textilmaterial, för en

produktion av mer än 200

ton textilier

eller garner per år 17-1 B

anläggning för blekning,

färgning eller annan

beredning av textilmaterial,

för en produktion av högst

200 ton textilier eller

garner per år eller

ulltvätter 17-2 C

linberedningsverk för en

produktion av mer än

1 ton per år 17.14-1 C

PÄLSSKINN, LÄDER

anläggning för garvning
eller annan beredning av
pälsskinn för en
produktion baserad på mer
än 100 ton råvara per år 18.3-1 B

anläggning för garvning
eller annan beredning
av pälskinn för
en produktion baserad
på mer än 5 ton men högst
100 ton råvara per år 18.3-2 C

anläggning för garvning
eller annan beredning av
läder för en produktion
baserad på mer än 100 ton
råvara per år 19.1-1 B

anläggning för garvning
eller annan beredning av
läder för en produktion

baserad på mer än 5 ton
men högst 100 ton råvara
per år 19.1-2 C

TRÄVAROR

sågverk eller anläggning
för tillverkning av
träprodukter genom
sågning, hyvling eller
svarvning där mer än
60 000 kubikmeter
toppmätt volym råvara
(rundvirke) eller
kubikmeter virke
(råvara) förbrukas per år 20-1 B

sågverk eller anläggning
för tillverkning av
träprodukter genom
sågning, hyvling eller
svarvning där mer än
10 000 kubikmeter
men högst 60 000
kubikmeter toppmätt
volym råvara (rundvirke)

eller kubikmeter virke

(råvara) förbrukas per år 20-2 C

anläggning för framställning

eller bearbetning av

träbaserat bränsle eller

bränsleprodukt, baserad på

skogs- eller jordbruksprodukt,

i form av:

- träull, trämjöl, flis, spån

eller liknande, baserad på mer

än 1 000 kubikmeter fast mått

eller 3 000 kubikmeter löst

mått råvara per år (omfattar

inte tillfällig flisning i

obebyggt område),

- pellets eller briketter,

baserad på mer än 5 000

kubikmeter råvara per år 20.1-1 C

anläggning för tillverkning

av mer än 10 000 kubikmeter

plywood, lamellträ,

spånskivor eller andra

produkter av spån per år 20.2-1 B

anläggning för tillverkning

av fanér eller högst 10 000

kubikmeter plywood,

lamellträ, spånskivor eller

andra produkter av spån

per år 20.2-2 C

anläggning för tillverkning

av träfiberskivor 20.203-1 A

MASSA, PAPPER OCH PAPPERSVAROR

anläggning för tillverkning

av mekanisk eller

kemimekanisk massa eller av

mer än 10 000 ton

returfibermassa per år 21.111-1 A

anläggning för

tillverkning av

halvkemisk massa 21.111-2 A

fabrik för tillverkning av

mer än 1 men högst 10 000

ton returfiber massa per år 21.111-3 B

anläggning för

tillverkning av sulfatmassa 21.112-1 A

anläggning för

tillverkning av sulfitmassa 21.113-1 A

anläggning för ointegrerad

tillverkning av papper

eller kartong, för en

produktion av mer än

10 000 ton per år 21.12-1 A

anläggning för ointegrerad

tillverkning av papper

eller kartong, för en

produktion av mer än 100

men högst 10 000 ton per år 21.12-2 B

anläggning för ointegrerad

tillverkning av papper

eller kartong, för en

produktion av mer än 1

men högst 100 ton per år 21.12-3 C

anläggning för tillverkning
av pappers- eller pappvaror
med torr process 21.2-1 C

GRAFISK OCH FOTOGRAFISK PRODUKTION

tryckeri där tryckning
sker med heatsetteknik 22.2-1 B

anläggning för kliché-
tillverkning 22.24-1 C

anläggning med utsläpp av
processavloppsvatten där mer
än 15 000 kvadratmeter
fotografiskt material
framkallas per år eller
där processavloppsvatten
omhändertas och mer än
100 000 kvadratmeter
fotografiskt material
framkallas per år 74.814-1 B

anläggning med utsläpp
av processavloppsvatten

där mer än 1 000

kvadratmeter men högst

15 000 kvadratmeter

fotografiskt material

framkallas per år eller

där processavloppsvatten

omhändertas och mer än

5 000 kvadratmeter men

högst 100 000 kvadratmeter

fotografiskt material

framkallas per år 74.814-2 C

STENKOLSPRODUKTER,

RAFFINERADE PETROLEUM-

PRODUKTER, ANDRA

GASFORMIGA BRÄNSLEN SAMT

KÄRNBRÄNSLE

anläggning för tillverkning

av koks, bituminös skiffer

eller andra produkter ur

stenkol 23.1-1 A

anläggning för framställning

av kol (hårt kol) 23.1-2 B

anläggning för framställning
av mer än 150 000 kubikmeter
gasformiga bränslen per år 40.2-1 B

anläggning för framställning
av högst 150 000 kubikmeter
gasformiga bränslen per år 40.2-2 C

anläggning för raffinering
av mineraloljor 23.2-1 A

anläggning för behandling,
framställning eller lagring
av kärnbränsle 23.3-1 A

KEMIKALIER OCH KEMISKA PRODUKTER

anläggning för framställning
av acetylengas eller lustgas 24.11-1 A

anläggning för framställning
av mer än 50 000 ton industri-
gaser per på, med undantag
för acetylengas 24.11-2 B

anläggning för framställning

av mer än 5 000 ton men högst

50 000 ton industrigaser

per år med undantag för

accetylengas 23.11-3 C

anläggning för tillverkning

av färg- eller garvännen där

tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.12-1 A

anläggning för tillverkning

av färg- eller garvännen där

tillverkningen omfattar endast

fysikaliska processer 24.12-2 B

anläggning för tillverkning

av oorganiska kemiska

produkter där tillverkningen

omfattar kemiska reaktioner

(dock ej tillverkning av

gödselmedel eller oorganiska

kväveprodukter) 24.13-1 A

anläggning för tillverkning

av oorganiska kemiska

produkter där tillverkningen

omfattar endast fysikaliska

processer 24.13-2 B

anläggning för tillverkning

av organiska baskemikalier

där tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.14-1 A

anläggning för tillverkning

av organiska baskemikalier

där tillverkningen omfattar

endast fysikaliska processer 24.14-2 B

anläggning för tillverkning

av gödselmedel eller oorganiska

kväveprodukter, där

tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.15-1 A

anläggning för tillverkning

av basplastpolymerer där

tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.16-1 A

anläggning för tillverkning

av basplastpolymerer, där

tillverkningen omfattar

endast fysikaliska

processer 24.16-2 B

anläggning för tillverkning

av syntetiskt basgummi, där

tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.17-1 A

anläggning för tillverkning

av syntetiskt basgummi, där

tillverkningen omfattar

endast fysikaliska

processer 24.17-2 B

anläggning för kemisk

eller biologisk

tillverkning av

bekämpningsmedel eller

andra lantbruks- eller

skogsbrukskemiska produkter 24.2-1 A

anläggning för tillverkning

av bekämpningsmedel eller

andra lantbruks- eller

skogsbrukskemiska produkter,

där tillverkningen omfattar
endast fysikaliska processer 24.2-2 B

anläggning för tillverkning
av färg, lack, tryckfärg m.m.
för en produktion av mer än
1 000 ton per år 24.3-1 B

anläggning för tillverkning
av färg, lack, tryckfärg m.m.
för en produktion av mer än
1 ton men högst 1 000 ton
per år 24.3-2 C

fabrik för tillverkning
av läkemedelssubstanser
genom kemisk syntes 24.41-1 A

anläggning för tillverkning
av läkemedelssubstanser genom
biosyntetiska processer för
en produktion baserad på en
total reaktorvolym om mer
än 10 kubikmeter 24.41-2 A

anläggning för tillverkning

av läkemedelssubstanser genom
biosyntetiska processer för
en produktion baserad på en
total reaktorvolym om högst
10 kubikmeter 24.41-3 B

anläggning för tillverkning
av läkemedelssubstanser eller
naturläkemedel genom extraktion
ur biologiskt material 24.41-4 B

fabrik för tillverkning
av läkemedel genom enbart
fysikaliska processer
(farmaceutisk tillverkning) 24.42-1 B

anläggning för tillverkning
av ytaktiva ämnen, där
tillverkningen omfattar
kemiska reaktioner 24.5-1 A

anläggning för tillverkning
av rengöringsmedel, hygien-
eller kroppsvårdsprodukter,
där tillverkningen omfattar
enbart fysikaliska processer,

för en produktion av mer än
1 000 ton per år 24.5-2 B

anläggning för tillverkning
av rengöringsmedel, hygien-
eller kroppsvårdsprodukter,
där tillverkningen omfattar
enbart fysikaliska processer,
för en produktion av mer än
1 ton men högst 1 000 ton
per år 24.5-3 C

anläggning för tillverkning
av krut eller andra
sprängämnen, där till-
verkningen omfattar kemiska
reaktioner 24.61-1 A

anläggning för tillverkning
av krut eller andra spräng
ämnen eller pyrotekniska
artiklar, där tillverkningen
omfattar endast fysikaliska
processer 24.61-2 B

anläggning för tillverkning

av ammunition 29.6-1 B

anläggning för tillverkning

av fotokemikalier, där

tillverkningen omfattar

kemiska reaktioner 24.64-1 A

anläggning för tillverkning

av fotografisk film eller

fotografiskt papper eller

fotokemikalier där till-

verkningen omfattar endast

fysikaliska processer 24.64-2 B

fabrik för tillverkning av

organiska kemiska produkter

som inte ingår i någon annan

punkt och där tillverkningen

omfattar kemiska reaktioner 24.66-1 A

fabrik för tillverkning av

organiska kemiska produkter

som inte ingår i någon annan

punkt och där tillverkningen

omfattar endast fysikaliska

processer 24.66-2 B

anläggning för tillverkning

av regenererad cellulosa 24.7-1 A

GUMMI- OCH PLASTVAROR

anläggning för tillverkning

av gummivaror genom vulkning

för en produktion baserad på

mer än 1 000 ton ovulkad

gummiblandning per år 25.1-1 B

anläggning för tillverkning

av gummivaror genom vulkning

för en produktion baserad på

mer än 1 ton men högst 1 000

ton ovulkad gummiblandning

per år 25.1-2 C

anläggning för tillverkning

av plastprodukter, där

tillverkningen omfattar

ytterligare polymerisation,

för en produktion av mer än

20 ton per år 25.2-1 B

anläggning för tillverkning
av plastprodukter, där
tillverkningen omfattar
ytterligare polymerisation,
för en produktion av mer än
1 och högst 20 ton per år 25.2-2 C

anläggning för tillverkning
av mer än 20 ton
plastprodukter per år, genom
kalandrering eller beläggning,
där tillverkningen inte
omfattar ytterligare
polymerisation 25.2-3 B

anläggning för tillverkning
av mer än 1 ton
plastprodukter per år, där
tillverkningen inte omfattar
ytterligare polymerisation
eller, om tillverkningen
omfattar kalandrering eller
beläggning, tillverkning av
högst 20 ton per år 25.2-4 C

ICKE-METALLISKA MINERALISKA
PRODUKTER

anläggning för tillverkning
av glas eller glasvaror som
omfattar blandning av
glasråvaror (mäng), smältning
eller syrabehandling av glas,
där mer än 5 ton glasråvaror
med tillsats av bly- eller
arsenikföreningar förbrukas
per år 26.1-1 B

anläggning för tillverkning
av glas, glasfibrer eller
andra glasvaror som omfattar
blandning av glasråvaror
(mäng), smältning eller
syrabehandling av glas, där
mer än 500 ton andra
glasråvaror förbrukas per år 26.1-2 B

anläggning för tillverkning
av glas eller glasvaror som
omfattar blandning av
glasråvaror (mäng), smältning

eller syrabehandling av glas,
där högst 5 ton glasråvaror med
tillsats av bly- eller
arsenikföreningar förbrukas
per år 26.1-3 C

anläggning för tillverkning
av glas eller glasvaror som
omfattar blandning av
glasråvaror (mäng), smältning
eller syrabehandling av glas,
där mer än 5 ton och högst
500 ton andra glasråvaror
förbrukas per år 26.1-4 C

anläggning för tillverkning
av mineralull (glasull eller
stenull) 26-1 B

anläggning för tillverkning
av varor av glasfibrer 26.14-1 C

anläggning för tillverkning
av keramiska produkter (med
undantag av keramiska golv-
eller väggplattor eller

murtegel) för en produktion
av mer än 50 ton per år 26.2-1 B

anläggning för tillverkning
av keramiska produkter (med
undantag av keramiska golv-
eller väggplattor eller
murtegel) för en produktion
av mer än 1 och högst 50 ton
per år 26.2-2 C

anläggning för tillverkning
av keramiska fasadsten, golv-
eller väggplattor för en
produktion av mer än 50
ton per år 26.3-1 B

anläggning för tillverkning
av keramisk fastadsten,
golv- eller väggplattor för
en produktion upp till 50
ton per år 26.3-2 C

anläggning för tillverkning
av tegel genom bränning 26.4-1 B

anläggning för tillverkning

av cement 26.51-1 A

anläggning för framställning

av kalk, krita eller kalk-

produkter för en produktion

av mer än 10 000 ton per år 26.52-1 B

anläggning för framställning

av kalk, krita eller kalk-

produkter för en produktion

av högst 10 000 ton per år 26.52-2 C

anläggning för tillverkning

av varor av lättbetong 26.611-1 B

anläggning för tillverkning

av varor av gips 26.62-1 B

anläggning för tillverkning

av mer än 500 ton per år

betong eller varor av betong

eller cement 26.6-1 C

anläggning för tillverkning

av stenvaror genom

bearbetning av block ur

bruten sten, där den totalt
bearbetade stenytan är
större än 1 000 kvadratmeter
per år eller den totalt
hanterade mängden är större
än 800 ton per år. 26.7-1 C

anläggning för tillverkning
av asbest eller
asbestbaserade produkter 26.829-1 B

anläggning för tillverkning
av lättklinker 26.829-2 B

asfaltverk eller oljegrusverk 26.829-3 C

anläggning för tillverkning
av varor av asfalt 26.829-4 C

STÅL OCH METALL

järn- eller stålverk med
masugn, tunnelugn, ljusbågsugn
eller AOD-konverter 27-1 A

järn- eller stålverk utan

smältugn men med varm- eller
kallvalsning 27-2 A

järn- eller stålverk med
induktionsugnar,
ESR-anläggning 27-3 A

anläggning för behandling av
järnbaserade metaller genom
hammarsmide där energin per
hammare överstiger 50 kJ och
där den använda värmeeffekten
överstiger 20 MW 27.3-1 A

ferrolegeringsverk 27-4 A

anläggning för pyro-,
elektro- eller hydro-
metallurgisk fram-
ställning av icke-
järnmetallprodukter
ur malm, anrikad malm,
soft eller koncentrat 27.4-1 A

anläggning för smältning
eller raffinering av

icke-järnmetaller ur
annan råvara än malm,
anrikad malm, stoft
eller koncentrat 27.4-2 B

ELEKTRISKA ARTIKLAR

anläggning för tillverkning
av elektrisk tråd eller kabel 31.3-1 B

anläggning för tillverkning
av batterier eller ackumulatorer
där kadmium, bly eller
kvicksilver ingår 31.4-1 A

anläggning för tillverkning
av batterier eller ackumulatorer
där inte kadmium, bly eller
kvicksilver ingår 31.4-2 B

anläggning för tillverkning
eller reparation av
kvicksilverinnehållande
ljuskällor 31.5-1 C

anläggning för tillverkning

av kol- eller grafit-

elektroder 31.6-1 A

PLATTFORMAR

byggande av plattformar

som är avsedda att användas

vid utvinning av olja eller

gas inom havsområden samt

annan, än helt tillfällig,

ankring eller förtöjning av

plattformar för reparation,

ombyggnad eller annan

anledning 35.11-1 A

plattform för verkstad på

vattnet när fråga är om

förläggning nära kusten för

montering, utrustning,

ombyggnad, reparation,

underhåll eller liknande

åtgärd 35.11-2 B

EL, GAS, VÄRME OCH KYLA

kärnkraftverk eller andra

kärnreaktorer 40.1-1 A

anläggning för förgasning

eller förbränning med en

total installerad tillförd

effekt av mer än 200 MW 40-1 A

anläggning för förgasning

eller förbränning med en

total installerad tillförd

effekt av mer än 10 MW men

högst 200 MW 40-2 B

anläggning för förbränning

med en total installerad

tillförd effekt av mer än

500 kW med högst 10 MW,

av annat bränsle än enbart

eldningsolja eller

bränslegas 40-4 C

anläggning för förgasning

med en total installerad

tillförd effekt av högst

10 MW 40-5 C

stationär förbränningsmotor
med en total installerad
tillförd effekt av mer än
500 kW men högst 10 MW, som
är avsedd för annat ändamål
än enbart som reservaggregat
vid elbortfall 40.1-2 C

gasturbinanläggning med en
total installerad tillförd
effekt av högst 10 MW 40.1-3.2 C

enstaka vindkraftverk eller
gruppstation för vindkraft
uppförda i vattenområde med
tre eller flera
vindkraftaggregat med en
sammanlagd uteffekt av mer
än 1 MW 40.1-4 A

enstaka vindkraftverk eller
gruppstation för vindkraft
med tre eller flera
vindkraftaggregat med en
sammanlagd uteffekt av mer
än 25 MW som inte omfattas

av punkten 40.1-4 40.1-5 B

enstaka vindkraftverk eller
gruppstation för vindkraft
med tre eller flera
vindkraftaggregat med en
sammanlagd uteffekt av mer
än 125 kW men högst 25 MW
som inte omfattas av

punkten 40.1-4 40.1-6 C

värmepump eller kylanläggning
för uttag eller tillförsel -
på annat sätt än genom
vattentäkt - av värmeenergi
från eller till mark,
vattendrag, sjö eller annat
vattenområde eller ur
grundvatten eller
avloppsvatten för en uttagen
eller tillförd effekt av mer

än 10 MW 40.3-1 B

värmepump eller kylanläggning
för uttag eller tillförsel -
på annat sätt än genom

vattentäkt - av värmeenergi
från eller till mark,
vattendrag, sjö eller annat
vattenområde eller ur
grundvatten eller
avloppsvatten för en uttagen
eller tillförd effekt av mer
än 100 kW men högst 10 MW 40.3-2 C

anläggning för lagring av
värme i mark, vattendrag, sjö
eller annat vattenområde
eller i grundvatten för en
tillförd energimängd av mer
än 3 000 MWh 40.3-3 C

VATTENFÖRSÖRJNING

vattenverk för mer än 5 000
personer 41.0 C

RIVNING, M.M.

verksamhet varigenom
kärnkraftverk eller annan
kärnreaktor nedmonteras

eller avvecklas, från det
att reaktorn stängs av till
dess att reaktorn upphört
genom att allt kärnbränsle
och annat radioaktivt
kontaminerat material
varaktigt har avlägsnats
från anläggningsplatsen 45.110-1 A

MOTORFORDON OCH DRIVMEDEL

anläggning för tvättning av
mer än 5 000 personbilar per
år eller mer än 1 000 tvättar
per år av andra fordon såsom
lastbilar eller traktorer
eller tvätt av mer än 100
järnvägståg per år 50.2011 C

anläggning där mer än 1 000
kubikmeter flytande
motorbränslen eller 1 miljon
normalkubikmeter gas avsett
som motorbränsle hanteras
per år 50.50-1 C

INFRASTRUKTUR

hamnar, lastnings- eller
lossningskajer som medger
trafik med fartyg med en
bruttodräktighet av minst

1 350 63.22-1 B

civil flygplats med
instrumentbana längre

än 1 200 meter 63.23-1 A

flottiljflygplats eller
civil flygplats som är
avsedd även för militärt
flyg med en banlängd av mer

än 1 200 meter 75.224-1 B

annan flygplats där mer
än 100 flygrörelser per år
äger rum och som inte omfattas
av punkterna 63.23-1 eller

75.224-1 63.23-2 C

LABORATORIER

kemiska eller biologiska
laboratorier med en total
golvyta som är större än
5 000 kvadratmeter 73.1-1 C

kemiska eller biologiska
laboratorier för utbildning
med en total golvyta som
är större än 5 000
kvadratmeter 80.3-1 C

SKJUTBANOR, SKJUTFÄLT

civilt eller militärt
skjutfält för skjutning med
grovkalibriga vapen
(kaliber 20 mm) eller för
sprängningar av ammunition,
minor, sprängladdningar o.dyl.
eller skjutbanor för mer än
200 000 skott per år för
vapen med finkalibrig
ammunition (kaliber < 20 mm) 29.6-2 B

civil eller militär

skjutbana som är
stadigvarande inrättad för
skjutning med mer än 5 000
och högst 200 000 skott skarp
ammunition per år med vapen
för finkalibrig ammunition
(kaliber < 20 mm) utomhus 92.621-1 C

HÄLSO- OCH SJUKVÅRD

sjukhus med fler än 700
vårdplatser 85.11-1 B

sjukhus med fler än 200 men
högst 700 vårdplatser 85.11-2 C

anläggning för sterilisering
av sjukvårdsartiklar där
etylenoxid används som
steriliseringsmedel 85.14-1 B

TANKRENGÖRING

anläggning för rengöring
av tankar eller fat som

används för förvaring

eller för transport av

kemiska produkter 74.702-1 B

AVLOPPSRENING

avloppsanläggning som är

dimensionerad för mer än

2 000 personekvivalenter 90.001-1 B

avloppsanläggning som är

dimensionerad för mer än

25 men högst 2 000

personequivivalenter 90.001-2 C

ANNAT AVFALL ÄN FARLIGT

AVFALL

anläggning för återvinning

av avfall genom fragmentering

eller annan bearbetning om

den hanterade avfallsmängden

är större än 10 000 ton per år.

(Omfattar inte anläggning för

- förbränning av avfall,

- biologisk behandling av
avfall eller

- krossning av avfall som är
lämpligt för byggnads- eller
anläggningsändamål.)

37-1

B

anläggning för återvinning
av avfall genom
fragmentering eller annan
bearbetning, om den
hanterade avfallsmängden är
högst 10 000 ton per år
eller innebär krossning av
avfall som är lämpligt för
byggnads- eller
anläggningsändamål.

(Omfattar inte anläggning för

- förbränning av avfall,

- biologisk behandling av
avfall eller

- återvinning av avfall som
innehåller isolerolja.) 37-2 C

anläggning för sortering av
avfall om den hanterade
avfallsmängden är större än
10 000 ton per år 90.002-1 B

anläggning för sortering av
avfall om den hanterade
avfallsmängden är större än
1 000 ton men högst 10 000
ton per år 90.002-2 C

anläggning för mellanlagring
av avfall om den totala
avfallsmängden är större än
10 000 ton vid något enskilt
tillfälle.

(Omfattar inte anläggning
för

- lagring av avfall under
längre tid än ett år innan

det bortskaffas eller

- lagring av avfall under

längre tid än tre år innan

det återvinns eller

behandlas.) 90.002-3 B

anläggning för mellanlagring

av avfall om den totala

avfallsmängden är större än

10 ton men högst 10 000 ton

vid något enskilt tillfälle.

(Omfattar inte anläggning

för

- lagring av avfall under

längre tid än ett år innan

det bortskaffas eller

- lagring av avfall under

längre tid än tre år innan

det återvinns eller

behandlas.) 90.002-4 C

anläggning för

- deponering,

- förbränning,

- biologisk behandling

eller

- annan sådan behandling av
avfall som avses i 14 §
första stycket förordningen
(2001:512) om deponering av
avfall, om den tillförda
mängden avfall är större än
100 000 ton per år.

(Omfattar inte anläggning
för

- deponering av inert
avfall,

- energiåtervinning genom
förbränning av vegetabiliskt
jord- och skogsbruksavfall
eller av rent träavfall,

eller

- behandling av avfall som
anges i någon annan punkt.) 90.004-1 A

anläggning för förbränning
eller annan sådan behandling
av avfall som avses i 14 §
första stycket förordningen
(2001:512) om deponering av
avfall, om den tillförda
mängden avfall är större än
50 ton men högst 100 000 ton
per år.

(Omfattar inte anläggning
för

- energiåtervinning genom
förbränning av vegetabiliskt
jord- och skogsbruksavfall
eller av rent träavfall,
eller

- behandling av avfall som
anges i någon annan punkt.) 90.004-2 B

anläggning för förbränning
eller annan sådan behandling
av avfall som avses i 14 §
första stycket förordningen
(2001:512) om deponering av
avfall, om den tillförda
mängden avfall är högst 50
ton per år.

(Omfattar inte anläggning
för

- energiåtervinning genom
förbränning av vegetabiliskt
jord- och skogsbruksavfall
eller av rent träavfall,
eller

- behandling av avfall som
anges i någon annan punkt) 90.004-3 C

anläggning för deponering
av

- inert avfall oavsett den

tillförda mängden sådant
avfall eller

- annat avfall om den

tillförda mängden avfall är

högst 100 000 ton per år 90.004-5 B

anläggning för biologisk

behandling av avfall om den

tillförda mängden av annat

avfall än park- och

trädgårdsavfall är större

än 200 ton men högst

100 000 ton per år 90.003-1 B

anläggning för biologisk

behandling av avfall, om

den tillförda mängden av

annat avfall än park- och

trädgårdsavfall är större

än 10 ton men högst 200

ton per år eller om den

tillförda mängden park-

och trädgårdsavfall är

större än 10 ton per år 90.003-2 C

uppläggning av

- inert avfall för

anläggningsändamål,

- muddringsmassor eller

- inert avfall som

uppkommer vid gruv- eller

täktverksamhet, på ett sätt

som kan förorena mark,

vattenområde eller

grundvatten och där

föroreningsrisken inte är

endast ringa 90.007-1 B

uppläggning av

- inert avfall för

anläggningsändamål,

- muddringsmassor eller

- inert avfall som

uppkommer vid gruv- eller

täktverksamhet, på ett

sätt som kan förorena mark,
vattenområde eller
grundvatten och där
föroreningsrisken är ringa 90.007-2 C

FARLIGT AVFALL

anläggning för mellanlagring
av sådant farligt avfall som
avses i avfallsförordningen
(2001:1063), om mängden
avfall vid något tillfälle i
fråga om

- oljeavfall är större än

5 ton,

- blybatterier är större än

10 ton,

- elektriska eller

elektroniska produkter som

inte innehåller isolerolja

är större än 10 ton, eller

- övrigt farligt avfall är

större än 1 ton 90.005-1 B

anläggning för mellanlagring

av sådant farligt avfall som

avses i avfallsförordningen

(2001:1063), om mängden

avfall inte vid något

tillfälle i fråga om

- oljeavfall överstiger 5 ton,

- blybatterier överstiger

10 ton,

- elektriska eller

elektroniska produkter som

inte innehåller isolerolja

överstiger 10 ton, eller

- övrigt farligt avfall

överstiger 1 ton 90.005-2 C

anläggning för annan

behandling än deponering av

sådant farligt avfall som

avses i avfallsförordningen
(2001:1063) med undantag
av förorenade uppgrävda
massor, om huvuddelen av
det avfall som avses bli
behandlat i anläggningen
kommer från andra
inrättningar och den
tillförda mängden är mer
än 1 000 ton per år 90.006-1 A

anläggning för annan
behandling än deponering
av sådant farligt avfall
som avses i
avfallsförordningen
(2001:1063) med undantag
av förorenade uppgrävda
massor, om huvuddelen av
det avfall som avses bli
behandlat i anläggningen
kommer från andra
inrättningar och den
tillförda mängden är
högst 1 000 ton per år 90.006-2 B

anläggning för annan
behandling än deponering
av sådant farligt avfall
som avses i
avfallsförordningen
(2001:1063) om avfallet
uppkommit i egen
anläggning med undantag
av behandling som leder
till materialåtervinning 90.006-3 B

anläggning för behandling
av sådant farligt avfall
som avses i
avfallsförordningen
(2001:1063) och som består
av uppgrävda massor om den
tillförda mängden är mer
än 20 000 ton per år 90.006-4 A

anläggning för behandling
av sådant farligt avfall
som avses i
avfallsförordningen
(2001:1063) och som består
av uppgrävda massor om den

tillförda mängden är högst

20 000 ton per år 90.006-5 B

anläggning för deponering

av sådant farligt avfall

som avses i

avfallsförordningen

(2001:1063), om den

tillförda mängden är mer

än 10 000 ton per år 90.006-6 A

anläggning för deponering

av sådant farligt avfall

som avses i

avfallsförordningen

(2001:1063), om den

tillförda mängden är högst

10 000 ton per år 90.006-7 B

anläggning för destruktion

eller annan bearbetning av

kasserade produkter som

innehåller fullständigt

eller ofullständigt

halogenerade

klorfluorkarboner eller

halon 90.006-8 B

anläggning för annan
behandling än deponering
av sådant farligt avfall
som avses i
avfallsförordningen
(2001:1063) om avfallet
uppkommit i egen
anläggning och
behandlingen leder till

materialåtervinning 90.006-9 C

anläggning för återvinning
av avfall genom sådan
lagring, tömning,
demontering eller annat
yrkesmässigt
omhändertagande av
skrotbilar som omfattas av
bilskrotningsförordningen
(1975:348) 90.008-1 C

anläggning för yrkesmässig
förbehandling av avfall
som utgörs av elektriska

eller elektroniska

produkter som inte

innehåller isolerolja 90.008-2 C

RADIOAKTIVT AVFALL

anläggning för hantering,

bearbetning, lagring eller

slutförvaring av använt

kärnbränsle, kärnavfall eller

annat radioaktivt avfall

enligt lagen (1984:3) om

kärnteknisk verksamhet eller

strålskyddslagen (1988:220) 90.004-4 A

KVICKSILVERAVFALL

anläggning för permanent

lagring av kvicksilveravfall

med minst 0,1 viktprocent

kvicksilver i djupt

bergförvar 90.006-8 A

MOTORBANOR

anläggning för motorsport

eller halkövning eller

provning av motordrivna

fordon 92.613-1 C

TVÄTTERIER

tvätteri för mer än

1 ton tvättgods per dygn

eller där perkloretylen

eller andra organiska

lösningsmedel förbrukas 93.01-1 C

BEGRAVNINGSVERKSAMHET

krematorium 93.03-1 B

AVDELNING 2

VERKSAMHETER DÄR DET KRÄVS EN SÄRSKILD BEDÖMNING

Denna avdelning i bilagan innehåller en förteckning över

verksamheter som avses i 24 a § förordningen (1998:899) om

miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd och som kräver en

särskild bedömning till följd av rådets direktiv 97/11/EG av

den 3 mars 1997 om ändring av direktiv 85/337/EEG om bedömning

av inverkan på miljön av vissa offentliga och privata projekt.

Benämning av miljöfarlig verksamhet för Prövningsnivå

vilken det skall prövas om

tillståndsprövning enligt 9 kap. 6 §

miljöbalken skall ske

JORDBRUK

utnyttjande av obrukad mark eller delvis

orörda naturområden för intensivjordbruk C

UTVINNINGSSINDUSTRI

djupborrning, och då särskilt geotermisk

borrning C

ANLÄGGNINGAR FÖR ENERGIPRODUKTION

anläggning för produktion av elektricitet,

ånga och hetvatten C

lagring under jord av brännbara gaser C

lagring av fossila bränslen ovan jord C

FRAMSTÄLLNING OCH BEARBETNING AV METALLER

anläggning för behandling av järnbaserade
metaller genom hammarsmide C

anläggning för ytbehandling av metaller
och plaster med användning av
elektrolytisk eller kemisk process C

tillverkning och sammansättning av
motorfordon samt tillverkning av
fordonsmotorer C

skeppsvarv C

anläggning för tillverkning och reparation
av flygplan C

tillverkning av järnvägsutrustning C

MINERALINDUSTRI

anläggning för produktion av glas,
inklusive glasfibrer C

KEMISK INDUSTRI

behandling av mellanprodukter och
framställning av kemikalier C

anläggning för lagring av olja,
petrokemiska och kemiska produkter C

LIVSMEDELSINDUSTRI

förpackning och konservering av animaliska
och vegetabiliska produkter C

fiskmjöls- och fiskoljefabrik C

ANDRA VERKSAMHETER

permanent tävlings- och testbana för
motorfordon C

anläggning för bortskaffande av avfall C

provbänk för motorer, turbiner eller
reaktorer C

anläggning för tillverkning av konstgjorda

mineralfibrer C

anläggning för behandling av djurkadaver C

AVDELNING 3

VERKSAMHETER MED SÄRSKILDA PROCESSER

Verksamheten klassificeras med företagets SNI-kod med en tilläggsbokstav efter ett bindestreck för angivande av process som föranleder miljöprovning.

Benämning av miljöfarlig process som föranleder tillståndsprovning eller anmälan enligt 9 kap. 6 § miljöbalken	Kod för process som föranleder provning	Prövningsnivå
--	---	---------------

Processer som föranleder
miljöprovning

träskyddsbehandling genom
tryck- eller vacuumim-
pregnering där

träskyddsmedel används -i1 B

träskyddsbehandling genom

doppning där träskyddsmedel

används -i2 B

processer som sammanlagt ger

upphov till mer än 5

kubikmeter avloppsvatten per

år eller där behandlingsbaden

har en volym som överstiger

30 kubikmeter och innefattar

- kemisk och elektrolytisk

ytbehandling (omfattar bl.a.

metallbeläggning på alla

material, avmetallisering,

elektrolytisk polering,

kromatering, krompassivering,

anodisering och svartoxidering)

- annan beläggning med metall

med undantag av vakuummetoder,

betning med undantag av

betning med betpasta,

fosfatering, våttrumling av

annan metall än aluminium
eller stål.

Termisk ytbehandling med en
metallförbrukning av mer än
500 kg per år (omfattar
varmdoppning och termisk
sprutning)

-y1

B

processer som avses i
första stycket i föregående
punkt som sammanlagt ger
upphov till högst 5
kubikmeter avloppsvatten
per år och där
behandlingsbaden har en
volym som inte överstiger
30 kubikmeter.

Vattenbaserad avfettning som
ger upphov till mer än 5
kubikmeter avloppsvatten per
år (avser ej fordonstvätt).

Betning med mer än 50 kg
betpasta per år eller där det

finns stor risk för
vattenförorening.

Torrtrumling av mer än 1 ton
goods per år.

Blästring av mer än 500
kvadratmeter yta per år eller
på en plats där det finns stor
risk för förorening av vatten.

Våttrumling av mer än 1 ton
aluminium eller stål per år,
härdning av mer än 1 ton goods
per år.

Termisk ytbehandling med en
metallförbrukning av mer än
50 kg men högst 500 kg per år
(omfattar varmdoppning och
termisk sprutning).

Metallbeläggning med
vakuummeter med en
metallförbrukning av mer än
500 kg per år.

-y2

C

ytbehandling av metall
genom metallbeläggning
med enbart ädelmetaller
där vattenförbrukningen
är högst 5 kubikmeter per
år -y3 C

borttagning av lack eller
färg från material av
metall med termiska eller
kemiska metoder för mer än
10 ton metallgods per år -a1 B

borttagning av lack eller
färg från material av
metall med termiska eller
kemiska metoder för högst
10 ton metallgods per år -a2 C

gjutning för en produktion
av mer än 100 ton per år
av järn, stål, aluminium
eller magnesium -g1 B

gjutning för en produktion

av högst 100 ton per år
av järn, stål, aluminium
eller magnesium -g2 C

gjutning för en produktion
av mer än 20 000 ton per
år av andra metaller än
järn, stål, aluminium
eller magnesium -g3 A

gjutning för en produktion
av mer än 10 ton men högst
20 000 ton per år av andra
metaller än järn, stål,
aluminium eller magnesium -g4 B

gjutning för en produktion
av högst 10 ton per år av
andra metaller än järn,
stål, aluminium eller
magnesium -g5 C

verkstadsindustri med mer
än 100 000 kvadratmeter
verkstadsyta (exklusive
yta för enbart montering) -v1 A

verkstadsindustri med mer
än 20 000 men högst
100 000 kvadratmeter
verkstadsyta (exklusive
yta för enbart montering) -v2 B

verkstad med högst 20 000
kvadratmeter verkstadsyta
(exklusive yta för enbart
montering) där det
förekommer metallbearbetning
med en förbrukning av
skärvätskor eller processoljor
till en sammanlagd mängd av
mer än 2 000 liter koncentrat
per år -m1 B

verkstadsindustri med mer
än 5 000 kvadratmeter
verkstadsyta (inklusive
yta för montering) men
högst 20 000 kvadratmeter
verkstadsyta (exklusive
yta för enbart montering) -v3 C

verkstad med högst 20 000

kvadratmeter verkstadsyta

(exklusive yta för enbart

montering) där det

förekommer metallbearbetning

med en förbrukning av

skärvätskor eller processoljor

till en sammanlagd mängd av

mer än 200 men högst 2 000

liter koncentrat per år -m2 C

AVDELNING 4

VERKSAMHETER MED HANTERING AV KEMISKA ÄMNEN

Hantering av vissa kemiska ämnen m.m. som skall miljöprövas

Verksamheten klassificeras med företagets SNI-kod med en

tilläggsbokstav efter ett bindestreck för angivande av

prövningsskäl.

Benämning av miljöfarlig Kod för provnings- Prövningsnivå

hantering som skall skäl

tillståndsprövas

eller anmälas enligt 9 kap.

6 § miljöbalken

Hantering av vissa
kemiska ämnen m.m. som skall
miljöprövas/

förbrukning av mer än
500 ton organiska
lösningsmedel per år
(dock ej mineralolja
eller vegetabilisk olja
i ark- och tidnings-
offsetfärg) -o1 A

förbrukning av mer än
5 ton men högst 500
ton halogenerade
organiska lösningsmedel
eller förbrukning av mer än
10 ton men högst 500 ton
organiska lösningsmedel
(dock ej mineralolja
eller vegetabilisk olja i
ark- och tidningsoffsetfärg)
per år -o2 B

förbrukning av mer än

500 kg men högst 5 ton
halogenerade organiska
lösningsmedel eller
förbrukning av mer än 500 kg
men högst 10 ton organiska
lösningsmedel (dock ej
mineralolja eller
vegetabilisk olja i ark-
och tidningsoffsetfärg)
per år -o3 C

framställning av produkter
där mer än 500 ton organiska
lösningsmedel ingår per år -o4 B

framställning av produkter
där mer än 10 ton men högst
500 ton organiska lösnings-
medel ingår per år -o5 C

framställning av produkter
där mer än 10 ton halogenerade
organiska lösningsmedel ingår
per år -h1 B

framställning av produkter

där mer än 1 ton men högst

10 ton halogenerade

organiska lösningsmedel

ingår per år -h2 C

omtappning av mer än

1 ton fullständigt

halogenerade brom- eller

klorfluorkarboner per år -h3 B

omtappning av mer än

10 ton ofullständigt

halogenerade brom-

eller klorfluorkarboner

per år -h4 B

omtappning av mer än

100 kg men högst 1 ton

fullständigt halogenerade

brom- eller klor-

fluorkarboner per år -h5 C

omtappning av mer än

1 ton men högst 10 ton

ofullständigt

halogenerade brom-

eller klorfluorkarboner

per år -h6 C

förbrukning av mer än

20 ton färg eller lack

eller 10 ton pulver per år -p1 C

hantering av mer än 50 000

ton per år oljeprodukter

eller kemiska produkter som

kan orsaka skada på

människors hälsa eller

miljön -k1 B

hantering av mer än 5 000

men högst 50 000 ton per år

oljeprodukter eller kemiska

produkter som kan orsaka

skada på människors hälsa

eller miljön -k2 C

lagring av mer än 50

miljoner normalkubikmeter

naturgas per år -n1 A

lagring av mer än 5 000

ton kol, torv eller

bränsleflis eller

annat trädbränsle per år -f1 C

lagring av mer än 500

kubikmeter timmer som inte

sker i eller nära

vattentäkter, om åtgärden

behövs med anledning av

storm eller orkan -t0 C

lagring av mer än 10 000

kubikmeter toppmätt volym

timmer på land med

begjutning av vatten,

eller anläggning för

lagring av mer än 10 000

kubikmeter toppmätt volym

timmer i vatten, om

lagringen inte omfattas

av punkten -t0 -t1 B

lagring av mer än 500 men

högst 10 000 kubikmeter

toppmätt volym timmer på

land med begjutning av

vatten, eller anläggning
för lagring av mer än 500
men högst 10 000 kubikmeter
toppmätt volym timmer i
vatten, eller lagring av
mer än 500 kubikmeter
toppmätt volym timmer på
land utan begjutning av
vatten, om lagringen inte
omfattas av punkten -t0 -t2 C

Farliga ämnen som innebär en miljöfarlig hantering som
skall tillståndsprövas enligt 9 kap. 6 § miljöbalken

Denna del av bilagan består av Avsnitt 1 som innehåller en
förteckning över farliga ämnen och Avsnitt 2 som innehåller en
förteckning över särskilda kategorier av farliga ämnen.

Följande gäller för tillämpning av denna del av bilagan.

1. Gas är varje ämne som har ett absolut ångtryck på 101,3 kPa
eller högre vid 20 grader C. Vätska är varje ämne som inte
definieras som gas och som inte uppträder i fast form vid 20
grader C och normaltryck, 101,3 kPa.

2. En beredning som innehåller ett ämne som är upptaget i denna

del av bilagan skall jämföras med ämnet om beredningens klassificering överensstämmer med ämnets såvida inte annat anges i denna del av bilagan.

3. Med klassificering och riskfraser avses i denna del av bilagan de klassificeringar och riskfraser som vid varje enskilt tillfälle skall tillämpas enligt tillämpliga föreskrifter utgivna av Kemikalieinspektionen och Statens räddningsverk. För ämnen och beredningar som inte omfattas av klassificeringsreglerna i nämnda föreskrifter, men som ändå förekommer eller skulle kunna förekomma vid en verksamhet, och under de förhållanden som råder vid verksamheten innehar eller kan inneha motsvarande egenskaper beträffande möjligheter att orsaka allvarliga olyckshändelser, skall de klassificeringsförfarandena som anges i föreskrifterna användas.

4. Om ett ämne eller en beredning som är upptagen i Avsnitt 2 uppvisar egenskaper som medför flera klassificeringar, skall den klassificering som motsvarar den lägsta mängden farligt ämne gälla. Vid tillämpning av summeringen i punkt 8 skall dock det valda gränsvärdet alltid motsvara den aktuella klassificeringen. För ämnen i kategori 4 och 5 skall ADR-klassificeringen ha företräde framför riskfrastilldelningen.

5. När ett ämne eller en grupp ämnen som ingår i Avsnitt 1 även

kan hänföras till Avsnitt 2, skall endast de mängder som anges i Avsnitt 1 beaktas.

6. För föremål som innehåller explosiva ämnen eller beredningar är det ämnets eller beredningens kvantitet som skall gälla om den är känd. Om denna kvantitet inte är känd skall hela föremålet betraktas som explosivt.

7. Den mängd farligt ämne som skall beaktas vid tillämpningen av föreskrifterna är den maximala mängd som förekommer eller kan förekomma vid ett och samma tillfälle. Farliga ämnen som förekommer i en verksamhet endast i mängder som är lika med eller understiger 2 procent av den angivna mängden, i Avsnitt 1 och Avsnitt 2 i denna del av bilagan, skall inte tas med i beräkningen av den totala mängd som förekommer om de är placerade inom verksamheten så att de inte kan utlösa en allvarlig olyckshändelse någon annanstans inom den.

8. Om det inom en verksamhet förekommer eller kan förekomma flera ämnen som anges i denna del av bilagan i mängder som understiger de gränsmängder som anges för varje ämne skall en summering göras för att fastställa om verksamheten omfattas av bestämmelserna. Denna summering görs enligt följande formel:
(Summatkn) $q_x/Q_x = q_1/Q_1 + q_2/Q_2 + \dots + q_n/Q_n$ där q_x betecknar den förekommande mängden farligt ämne x för "ämne 1" t.o.m. "ämne n" i förteckningarna över ämne och kategorier av ämnen i

denna del av bilagan och Qx betecknar den i denna del av bilagan angivna gränsmängden för respektive ämne eller kategori av ämnen.

Denna formel tillämpas för

a) summering av ämnen och beredningar som är förtecknade i Avsnitt 1 i denna del av bilagan och som är klassificerade som giftiga eller mycket giftiga, tillsammans med ämnen och beredningar som omfattas av kategorierna 1 eller 2 i Avsnitt 2 i denna del av bilagan,

b) summering av ämnen och beredningar som är förtecknade i Avsnitt 1 i denna del av bilagan och som är klassificerade som oxiderande, explosiva, brandfarliga, mycket brandfarliga eller extremt brandfarliga, tillsammans med ämnen och beredningar som omfattas av kategorierna 3, 4, 5, 6, 7 eller 8 i Avsnitt 2 i denna del av bilagan,

c) summering av ämnen och beredningar som anges i Avsnitt 1 i denna del av bilagan och som är klassificerade som miljöfarliga (R50 inklusive R50/53 eller R51/53), tillsammans med ämnen och beredningar som omfattas av kategori 9 i Avsnitt 2 i denna del av bilagan.

Om någon av summorna i a), b) eller c) är lika med eller större än ett (1) skall verksamheten omfattas av bestämmelserna.

9. Om ändrade bestämmelser i fråga om ett ämnes klassificering i en sådan riskfras eller riskgrupp som avses i denna bilaga medför att en verksamhet som omfattas av avdelning 4 i bilagan blir tillståndspliktig gäller följande.

a) Om verksamheten påbörjats före ändringen, får den trots tillståndskravet fortsätta att bedrivas i ett år från ändringen. Därefter får den bedrivas endast om det finns tillstånd för den eller verksamhetsutövaren inom ettårsfristen har ansökt om tillstånd och tillståndsmyndigheten inte beslutar annat.

b) Det som sägs i a) gäller inte om tillståndsmyndigheten enligt 9 kap. 6 § andra stycket miljöbalken har förelagt verksamhetsutövaren att ansöka om tillstånd.

Avsnitt 1 - Farliga ämnen

Farliga ämnen som i en verksamhet förekommer eller kan förekomma i sådana mängder som anges i denna del av bilagan och som innebär att verksamheten skall tillståndsprövas enligt miljöbalkens bestämmelser.

Farliga ämnen

Mängd i ton

Gödningsmedel som är blandade eller sammansatta och som är baserade på

ammoniumnitrat (innehåller
ammoniumnitrat tillsammans med
fosfat och/eller pottaska) i vilka
kvävehalten på grund av
ammoniumnitrat är

- mellan 15,75 och 24,5 viktprocent,
och vilka antingen innehåller
sammanlagt högst 0,4 procent brännbara/
organiska material eller uppfyller
kraven i bilaga II till direktiv
80/876/EEG, eller

- 15,75 viktprocent eller mindre utan
begränsning för brännbart material,

och vilka i samtliga fall kan undergå
självunderhållande sönderfall i enlighet
med Förenta nationernas "trough test"
enligt dess rekommendationer om transport
av farligt gods: Manual of Tests and
Criteria, del III, punkt 38.2. 10 000

Gödningsmedel som är baserade på
ammoniumnitrat i vilka kvävehalten på
grund av ammoniumnitrat överstiger

- 24,5 viktprocent, med undantag för
blandningar av ammoniumnitrat med dolomit,
kalksten och/eller kalciumkarbonat med en
renhetsgrad på minst 90 procent, eller

- 15,75 viktprocent för blandningar av
ammoniumnitrat och ammoniumsulfat, eller

- 28 viktprocent för blandningar av
ammoniumnitrat med dolomit, kalksten
och/eller kalciumkarbonat med en
renhetsgrad på minst 90 procent,

och som i samtliga fall uppfyller kraven
i bilaga II till direktiv 80/876/EEG. 5 000

Ammoniumnitrat och beredningar av
ammoniumnitrat i vilka kvävehalten på
grund av ammoniumnitrat

- är mellan 24,5 och 28 viktprocent och
vilkas halt av brännbara ämnen inte
överstiger 0,4 procent, eller

- överstiger 28 viktprocent och vilkas

halt av brännbara ämnen inte överstiger
0,2 procent.

Vattenlösningar med ammoniumnitrat i
vilka ammoniumnitratkoncentrationen
överstiger 80 viktprocent. 2 500

Gödningsmedel som inte uppfyller kraven
på i bilaga II i direktiv 80/876/EEG samt
kasserat material från
tillverkningsprocessen, ammoniumnitrat
och beredningar av ammoniumnitrat,
ammoniumnitratbaserade gödningsmedel som
returneras eller har returnerats från
slutanvändaren till en tillverkare, en
anläggning för tillfällig lagring eller
upparbetning för att omarbetas,
återvinnas eller behandlas för säker
användning. 50

Gödningsmedel som är sammansatta och
baserade på kaliumnitrat, vilka består
av kaliumnitrat i pelletform eller
granulatform. 10 000

Gödningsmedel som är sammansatta och

baserade på kaliumnitrat, vilka består
av kaliumnitrat i kristallin form. 5 000

Arsenikpentoxid, arsenik (V) syra
eller dess salter 2

Arseniktrioxid, arsenik (III) syra
eller dess salter 0,1

Brom 20

Klor 25

Nickelföreningar i inhalerbar
pulverform (nickelmonoxid,
nickeldioxid, nickelsulfid,
trinickeldisulfid, dinickeltrioxid) 1

Etylenimin 20

Fluor 20

Formaldehyd (≥ 90 %) 50

Väte 50

Väteklorid (kondenserad gas) 250

Blyalkyler 50

Extremt brandfarliga kondenserade

gaser (inklusive gasol) och

naturgas 200

Acetylen 50

Etylenoxid 50

Propylenoxid 50

Metanol 5 000

4,4'-metylenbis(2-kloranilin) eller

dess salter, i pulverform 0,01

Metylisocyanat 00,15

Syre 500

Toluendiisocyanat 100

Karbondiklorid (fosgen) 0,75

Arseniktrihydrid (arsin) 1

Fosfortrihydrid (fosfin) 1

Svaveldiklorid 1

Svaveltrioxid 75

Polyklordibensofuraner och polyklordi-
bensodioxiner (inkl. TCDD)

beräknade som TCDD-ekvivalenter 0,001

Polyklordibensofuraner och polyklordi-
bensodioxiner beräknas med

hjälp av följande viktningsfaktorer:

2,3,7,8-TCDD 1

1,2,3,7,8-PeCDD 0,5

1,2,3,4,7,8-HxCDD

1,2,3,6,7,8-HxCDD 0,1

1,2,3,7,8,9-HxCDD

1,2,3,4,6,7,8-HpCDD 0,01

OCDD 0,001

2,3,7,8-TCDF 0,1

2,3,4,7,8-PeCDF 0,5

1,2,3,7,8-PeCDF 0,05

1,2,3,4,7,8-HxCDF

1,2,3,7,8,9-HxCDF

1,2,3,6,7,8-HxCDF

2,3,4,6,7,8-HxCDF

1,2,3,4,6,7,8-HpCDF

1,2,3,4,7,8,9-HpCDF

OCDF 0,001

(T=tetra, Pe=penta,

Hx=hexa, Hp=hepta, O=okta)

Cancerogena ämnen vid koncentrationer som överstiger 5

viktprocent:

- 4-aminobifenyl och/eller dess salter,

- bensotriklorid,

- benzidin och/eller dess salter,

- bis(klormetyl)eter,

- klordimetyleter,

- 1,2-dibrometan,

- dietylsulfat,

- dimetylsulfat,

- dimetylkarbamoylklorid,

- 1,2-dibrom-3-klorpropan,

- 1,2-dimetylhydrazin,

- dimetylnitrosamin,

- hydrazin,
- 2-naftylamin och/eller dess salter,
- 4-nitrodifenyl, samt
- 1,3-propansulton 2

Petroleumprodukter:

- bensin och nafta,
- fotogen (inklusive flygbränslen),
- gasoljor (inklusive dieselbränslen,
lätta eldningsoljor och
blandkomponenter för gasoljor) 25 000

Avsnitt 2 - Särskilda kategorier av farliga ämnen som inte särskilt anges i Avsnitt 1

Kategorier av farliga ämnen som i en verksamhet förekommer eller kan förekomma i sådana mängder som anges i denna del av §bilagan och som innebär att verksamheten skall tillståndsprövas enligt miljöbalkens bestämmelser.

Kategorier av farliga ämnen	Mängd i ton
-----------------------------	-------------

1. Mycket giftiga ämnen (riskfras R26, R27 eller R28)	20
--	----

2. Giftiga ämnen (riskfras	
----------------------------	--

R23, R24 eller R25) 200

3. Oxiderande ämnen (riskfras R7,
R8 eller R9) 200

4. Explosiva ämnen, preparat eller
föremål som omfattas av ADR
(riskgrupp 1.4). 200

5. Explosiva ämnen, preparat eller
föremål som omfattas av ADR
(riskgrupp 1.1, 1.2, 1.3, 1.5 eller
1.6), eller riskfras R2 eller R3. 50

6. Brandfarliga vätskor klass
2 enligt lagen (1988:868) om
brandfarliga och explosiva
varor (riskfras R10). 50 000

7 a. Mycket brandfarliga ämnen:
- mycket brandfarliga vätskor
klass 1 eller 2 enligt la gen
(1988:868) om brandfarliga och
explosiva varor i det fall
vätskan hanteras under sådana
betingelser att den kan förorsaka

en allvarlig kemikalieolycka,

t.ex. högt tryck eller hög

temperatur 200

- brandfarliga vätskor klass 1 enligt

lagen (1988:868) om

brandfarliga och explosiva varor i

det fall de kan självantända

i luft (riskfras R17) 200

7 b. Mycket brandfarliga vätskor

klass 1 enligt lagen

(1988:868) om brandfarliga och explosiva

varor (riskfras R11). 50 000

8. Extremt brandfarliga ämnen:

- brandfarliga gaser enligt lagen

(1988:868) om brandfarliga

och explosiva varor samt brandfarliga

vätskor klass 1 enligt

lagen (1988:868) om brandfarliga och

explosiva varor som har en

kokpunkt under eller lika med 35

grader C (riskfras R12) 50

- brandfarliga vätskor enligt lagen

(1988:868) om brandfarliga
och explosiva varor som hanteras vid en
temperatur som är högre
än vätskans kokpunkt 50

9. Miljöfarliga ämnen:

- ämnen med riskfrasen R50: "mycket
giftigt för vattenlevande
organismer" (inklusive R50/53), 200

- ämnen med riskfrasen R51/53 "giftigt
för vattenorganismer, kan ge långsiktiga
skadeverkningar på vattenmiljön". 500

10. All klassificering som inte omfattas
av det som anges ovan

i kombination med följande riskfraser:

- R14 "reagerar våldsamt vid kontakt
med vatten" (inklusive R14/15) 500

- R29 "avger giftiga gaser vid
kontakt med vatten" 200

AVDELNING 5

VERKSAMHETER MED UTSLÄPP TILL LUFT ELLER VATTEN

Förorenande ämnen som särskilt skall beaktas enligt 11 a §
förordningen (1998:899) om miljöfarlig verksamhet och
hälsoskydd

Vid utsläpp till luft

- Svaveldioxider och andra svavelföreningar

- Kväveoxider och andra kväveföreningar

- Kolmonoxid

- Flyktiga organiska föreningar

- Metaller och deras föreningar

- Stoft

- Asbest (partiklar, fibrer)

- Klor och dess föreningar

- Fluor och dess föreningar

- Arsenik och dess föreningar

- Cyanider

- Ämnen och beredningar för vilka det har påvisats att de har cancerogena eller mutagena egenskaper eller via luften kan påverka fortplantningen

- Polyklorerade dibenso-p-dioxiner och polyklorerade dibensofuraner

Vid utsläpp till vatten

- Organiska halogenföreningar och ämnen som kan bilda sådana föreningar i vattenmiljö

- Organiska fosforföreningar

- Organiska tennföreningar

- Ämnen och beredningar för vilka det har påvisats att de har cancerogena eller mutagena egenskaper eller via vattenmiljön kan påverka fortplantningen eller fortplantningen i vattenmiljö

- Svårnedbrytbara kolväten och svårnedbrytbara och bioackumulerbara organiska toxiska ämnen

- Cyanider

- Metaller och deras föreningar

- Arsenik och dess föreningar

- Biocider och växtskyddsmedel

- Suspenderande ämnen

- Ämnen som orsakar eutrofiering (i synnerhet nitrater och fosfater)

- Syretärande ämnen (mätbara med hjälp av parametrar som t.ex. BOD och COD)

Förordning (2006:1142).