

Miljönämndens plan för tillsyn inom miljö- och hälsoskyddsområdet 2026



Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279

Innehållsförteckning

Miljönämndens plan för tillsyn inom miljö- och hälsoskyddsområdet 2026	1
1 Sammanfattning.....	4
2 Verksamhetsstyrning	5
3 Mål för miljö- och hälsoskyddstillsynen	6
3.1 Övergripande nationella mål för tillsynen enligt miljöbalken.....	7
3.1.1 Avfall.....	7
3.1.2 Förorenade områden.....	8
3.1.3 Hälsoskydd.....	8
3.1.4 Kemikalietillsyn.....	9
3.1.5 Miljöfarlig verksamhet.....	9
3.2 Övergripande nationella mål om kontroll av livsmedelskedjan.....	9
3.3 Malmö stads kommunfullmäktigemål.....	10
3.3.1 Miljöprogram för Malmö stad 2021 - 2030.....	10
3.3.2 Kretsloppsplan 2021–2030 för Malmö och Burlöv.....	11
3.3.3 Miljönämndens mål och prioriteringar.....	11
4 Ansvar för miljö- och hälsoskyddstillsynen	12
4.1 Ansvarsfördelning i Sverige.....	12
4.2 Ansvarsfördelning i Malmö.....	13
5 Samordning och samarbete mellan myndigheter	13
5.1 Samordning mellan behöriga myndigheter.....	13
5.2 Nätverk.....	14
6 Förutsättningar för effektiv tillsyn	14
6.1 Resurser för tillsynen.....	14
6.2 Finansiering av tillsynen.....	15
6.3 Kompetens, kompetensutveckling och ansvarsområden.....	15
6.4 Jäv, opartiskhet och intressekonflikter.....	15
6.5 Kvalitetssäkring och rutiner.....	15
7 Register över objekt.....	16

8	Planering av den operativa tillsynen	16
8.1	Styrd tillsyn.....	17
8.2	Behovsprioriterad tillsyn	17
8.3	Händelsestyrd tillsyn	17
8.4	Skattefinansierad tillsyn	17
9	Uppföljande tillsyn vid konstaterade avvikelser	18
9.1	Sanktioner.....	18
10	Förebyggande arbete - Information och rådgivning	18
11	Uppföljning och utvärdering av tillsynen	18
11.1	Revisioner av tillsynsverksamheten	19
12	Beredskap	19
13	Bilagor	20
13.1	Bilaga 1 – Sammanställning av behovsutredning och tillsynsplan 2026 - 2028.....	20
13.1.1	Prioritering av tillsynen.....	21
13.2	Bilaga 2 – Tillsynsprogram för IED-anläggningar och avfallsanläggningar 2026 - 2028	37

1 Sammanfattning

Miljönämnden ansvarar för att kontrollera att de som bedriver en verksamhet som kan påverka miljön eller människors hälsa negativt följer gällande miljölagstiftning. Syftet är att säkerställa en hållbar utveckling för nuvarande och kommande generationer. En målsättning med arbetet är också att försvåra för oseriösa personer och ge seriösa företagare en möjlighet att verka på lika villkor i samhället.

Miljönämnden ansvarar för den offentliga tillsynen av cirka 5 100 verksamheter i kommunen. Nämnden ska årligen ta fram en plan för inom vilka verksamhetsområden och i vilken omfattning nämnden planerar att utföra tillsyn under året. Planeringen görs utifrån verksamheternas klassningar enligt miljöprövningsfördordningen, prognoser över inkommande ärenden, om verksamheterna har fasta avgifter och behovsbedömningar av enskilda verksamhetsområden eller branscher. Hur ofta en verksamhet får tillsyn beror på en riskklassificering av anläggningen. En del får regelbunden tillsyn medan andra enbart får tillsyn efter klagomål eller vid projektinriktade tillsynsinsatser inom specifika branscher.

Verksamheterna består av ett brett spann av olika företag, organisationer och förvaltningar. Bland dessa kan nämnas process- och tillverkningsindustri, verkstäder, skolor och förskolor, lantbruk, livsmedelstillverkare, avloppsreningsverk, bostadsföretag, hygieniska behandlingslokaler, badanläggningar och strandbad, förorenad mark, avfallsanläggningar och hamnverksamhet. Tillsynen omfattar även klagomål på andra typer av verksamheter om dessa ger upphov till exempelvis buller, ljusstörningar eller vibrationer.

Under 2026 kommer avfallsfrågan fortsatt att prioriteras gemensamt i den ordinarie tillsynen vilket innebär att inspektörerna tittar både på avfall som bransch och avfallshantering i alla branscher.

Planen för 2026 är att samtliga tillstånds- samt anmälningspliktiga miljöfarliga verksamheter och anmälningspliktiga hälsoskyddsverksamheter ska få tillsyn enligt kraven i miljöprövningsfördordningen – så kallad ”Styrd tillsyn”. Vidare prognosticeras att nämnden kommer kunna utföra all tillsyn inom kategorin ”Skattefinansierad tillsyn”. Nämnden beräknar också kunna hantera 98 procent av de inkommande ärendena inom kategorin ”Händelsestyrd tillsyn”. Slutligen planerar nämnden att täcka 81 procent av det uppskattade tillsynsbehovet inom kategorin ”Behovsprioriterad tillsyn”, vilket är den tillsynskategori där tillsynen inte styrs av lagkrav. Inom den här kategorin ska tillsynen i stället läggas där mest nytta utifrån en behovs- och prioriteringsbedömning.

Planen utgår från en budgeterad personalstyrka om 56,4 årsarbetskrafter, i siffran ingår alla miljöinspektörer inom miljö- och hälsoskyddsavdelningen samt de miljöinspektörer som arbetar med miljöbalkstillsyn inom enheten för trygghet och samordnad tillsyn. Personella förändringar, så som uppsägningar, föräldraledigheter eller sjukfrånvaro, samt ett annat ärendeflöde än beräknat kan påverka möjligheten att följa planeringen och leda till behov av omprioriteringar.

2 Verksamhetsstyrning

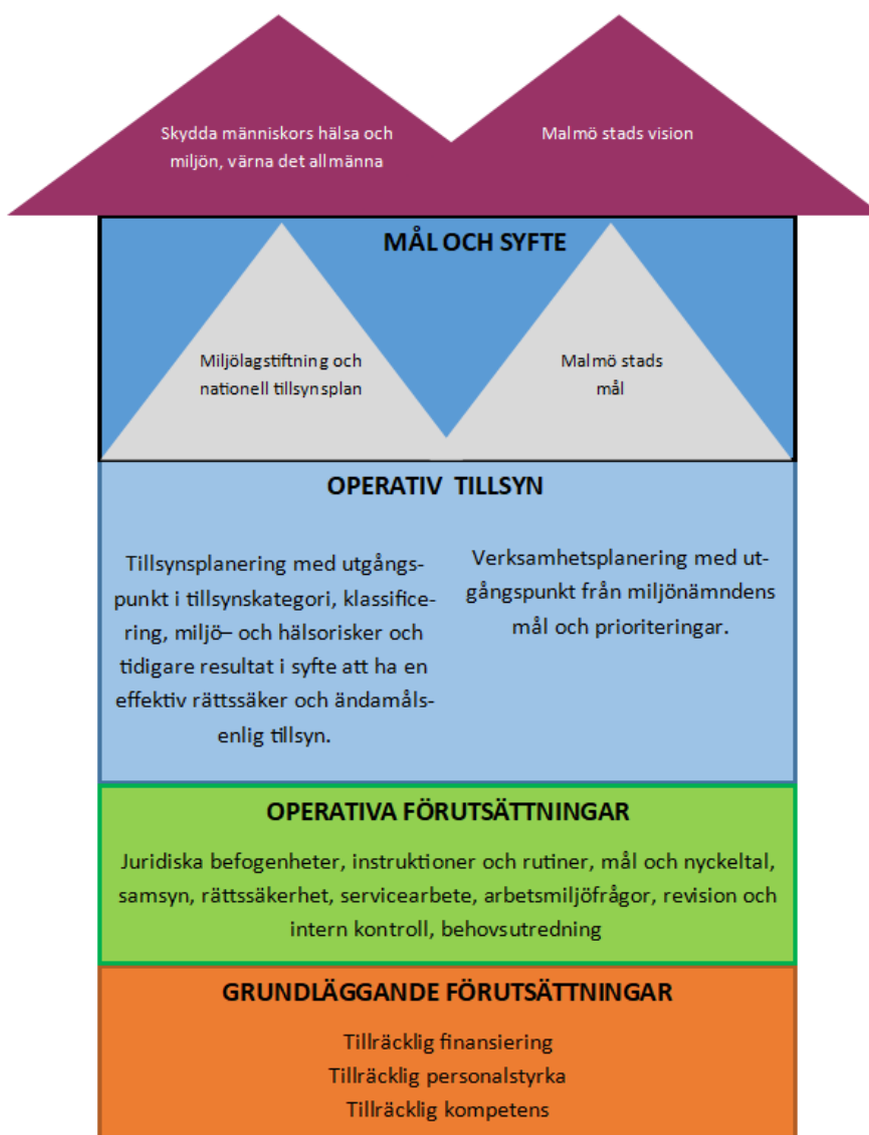


Bild 1. Bilden visar grundläggande och operativa förutsättningar för miljö- och hälsoskyddstillsynen samt hur detta omsätts till operativ tillsyn och vägen mot mål och syftet med tillsynen.

Verksamheten styrs mot:

- den lagstiftning som finns inom EU och i Sverige avseende miljö- och hälsoskyddstillsyn samt målen i Sveriges nationella tillsynsstrategi, samt
- Malmö stads vision; Malmö är en stad med vilja, mod och mänsklig värme. I Malmö har alla ett gott liv. Malmö är världen, världen är här. I Malmö är det nära. Malmö vill. Malmö lyssnar, lär och gör. Malmö är en stad i rörelse. Framtiden börjar här.

Miljö- och hälsoskyddstillsynen regleras bland annat av följande urval av lagstiftning, regelverk och styrdokument:

- Förvaltningslagen, offentlighets- och sekretesslagen, viteslagen, språklagen, barnkonventionen med mera.
- Miljöbalken, tobakslagen, strålskyddslagstiftningen, lag om internationella hot mot människors hälsa, EU:s vattendirektiv och marknadskontrollförordning
- Miljötillsynsförordningen
- Miljöprövningsförordningen
- Den nationella strategin för miljöbalktillsyn
- Malmö stads taxor för hantering av ärenden inom miljö- och hälsoskyddstillsynen
- Malmö stads reglemente för miljönämnden
- Delegationsordning för miljönämnden, Malmö stad

I miljötillsynsförordningen framgår det att tillsynsmyndigheten ska genomföra en utredning om tillsynsbehovet för myndighetens hela ansvarsområde enligt miljöbalken. Behovsutredningen ska avse en tid om tre år. Utredningen ska ses över vid behov och minst en gång om året. Tillsynsmyndighet är också skyldig att föra ett register över de tillsynsobjekt som behöver återkommande tillsyn.

Utifrån behovsutredningen och registret över tillsynsobjekt ska tillsynsmyndigheten årligen ta fram en tillsynsplan. Av planen ska det även framgå hur myndigheten har tagit hänsyn till den nationella tillsynsstrategin. Tillsynsplanen är en beskrivning av hur de krav som ställs på offentlig kontroll inom miljöområdet uppfylls av miljönämnden i Malmö stad.

Enligt myndighetsförordningen ska tillsynsmyndigheten upprätta och regelbundet uppdatera ett tillsynsprogram för verksamheter som är tillståndspliktiga enligt miljöprövningsförordningen samt för verksamheter där det finns en utvinningsanläggning som ger upphov till avfall. Det ska framgå i programmet hur ofta tillsyn ska ske. Tillsynsverksamheten ska årligen följas upp och utvärderas.

Miljönämnden har, enligt nämndens reglemente, prövnings-, anmälnings-, tillsyns- och kontrollansvar över miljö- och hälsoskyddsområdet, livsmedels- och foderområdet samt andra närliggande lagstiftningsområden. Denna tillsynsplan med behovsutredning omfattar miljö- och hälsoskyddstillsynens lagstiftningsområde inom de områden som nämnden ansvarar för. Detta innefattar både det arbete som genomförs på avdelningen för miljö- och hälsoskydd och på enheten för trygghet och samordnad tillsyn inom avdelningen för livsmedelskontroll.

Behovsutredningen och tillsynsplanen omfattar inte de delar i miljöbalken där stadsbyggnadsnämnden är ansvarig tillsynsmyndighet enligt gällande reglemente i Malmö stad, exempelvis prövning och tillsyn av strandskydd.

3 Mål för miljö- och hälsoskyddstillsynen

Målen utgår från det övergripande målet i miljöbalken: att främja en hållbar utveckling som innebär att nuvarande och kommande generationer tillförsäkras en hälsosam och god miljö.

Miljöbalken menar att en sådan utveckling bygger på insikten att naturen har ett skyddsvärde och att människans rätt att förändra och bruka naturen är förenad med ett ansvar för att förvalta naturen väl.

Miljöbalken ska tillämpas så att

1. människors hälsa och miljön skyddas mot skador och olägenheter oavsett om dessa orsakas av föroreningar eller annan påverkan,
2. värdefulla natur- och kulturmiljöer skyddas och vårdas,
3. den biologiska mångfalden bevaras,
4. mark, vatten och fysisk miljö i övrigt används så att en från ekologisk, social, kulturell och samhällsekonomisk synpunkt långsiktigt god hushållning tryggas, och
5. återanvändning och återvinning liksom annan hushållning med material, råvaror och energi främjas så att ett kretslopp uppnås.

3.1 Övergripande nationella mål för tillsynen enligt miljöbalken

Sommaren 2025 presenterades en ny nationell strategi för miljöbalkstillsyn som gäller perioden 2026–2029. Naturvårdsverket har samordnat arbetet med att ta fram tillsynsstrategin. De centrala myndigheter som under perioden 2026–2029 ansvarar för ett eller flera av tillsynsstrategins fokusområden är Naturvårdsverket, Havs- och vattenmyndigheten, Folkhälsomyndigheten, Läkemiddelsverket, Kemikalieinspektionen och Socialstyrelsen.

Strategin består av två delar och uttrycker den strategiska inriktningen för perioden. Den första delen lyfter angelägna fokusområden för att öka tillsynsmyndigheternas förmåga att utföra en effektiv, likvärdig och rättssäker tillsyn. Den andra delen innehåller nationellt prioriterad tillsyn där fem tillsynsområden är aktuella för miljönämnden med utgångspunkt i gällande reglemente. Tillsynsområdena är: avfall, förorenade områden, hälsoskydd, kemikalietillsyn och miljöfarlig verksamhet. Övriga två tillsynsområden är naturtillsyn och vattenverksamhet. Till tillsynsområdena kopplas fokusområden, mål och aktiviteter.

Syftet med strategin är att påverka inriktningen på den planerade tillsynen (behovsprioriterad tillsyn) och inte att tillsynsmyndigheten ska prioritera ned den löpande återkommande tillsynen (styrd tillsyn). Strategin har ett nationellt perspektiv. Lokala och regionala variationer utifrån behov av tillsyn kommer alltid att finnas. Detsamma gäller annan nödvändig tillsyn, såsom den händelsestyrda tillsynen, som inte omnämns i strategin.

Följande tillsyns-, fokusområden och mål berör miljönämnden.

3.1.1 Avfall

- Avfallshantering på bilskrotar
 - Farligt avfall hanteras korrekt och material återvinns på bästa sätt.
 - Otillåten bilskrotningsverksamhet upphör.

- Upptäcka illegal avfallshantering
 - Verksamheter med illegal avfallshantering upptäcks i högre grad.
 - Tillsynsmyndigheter har en ökad samordning av tillsynen för att upptäcka och förhindra avfallsbrottslighet.
 - Fler verksamheter rapporterar via avfallsregistret.
- Bygg- och rivningsavfall
 - Hanteringen av bygg- och rivningsavfall sker så att farliga ämnen fasas ur kretsloppet och återvinning främjas.
- Masshantering i anläggningsändamål
 - Användning av massor för anläggningsändamål sker på ett lagenligt sätt så att skada och olägenhet inte uppstår.

3.1.2 Förorenade områden

- Prioriterade förorenade områden
 - Fler föroreningsskadade områden åtgärdas av den som är ansvarig.
 - Under perioden 2026–2029 har tillsynsmyndigheten initierat tillsynsärenden om avhjälpande för minst 15 procent av objekt tillhörande riskklass 1 och 2 eller motsvarande.
- PFAS-förorenade brandövningsplatser
 - Spridningsminskande eller avhjälpandeåtgärder har påbörjats vid de brandövningsplatser där föroreningar riskerar att påverka vattentäkter eller andra särskilt känsliga objekt

3.1.3 Hälsoskydd

- Inomhusmiljö i bostäder.
 - Fler bostäder har en bättre inomhusmiljö.
 - Fastighetsägarnas kunskap om egenkontroll ökar och de bedöms efter tillsyn i större utsträckning följa kraven på egenkontroll.
 - Fler kommuner arbetar metodiskt med förebyggande bostadstillsyn.
- Legionella i kyltorn
 - Verksamhetsutövare har kännedom om anmälningsplikten gällande kyltorn.
 - Bättre egenkontroll av kyltornsanläggningar för att minska risken för spridning av legionella.
 - Alla kommuner med anmälningspliktiga kyltorn har utfört tillsyn senast 2027.
- Höga och låga temperaturer i lokaler för vård och omsorg
 - Färre personer riskerar att drabbas av negativa hälsoeffekter på grund av för hög eller låg inomhustemperatur. Verksamheterna har en fungerande egenkontroll som förebygger och undanröjer olägenheter på grund av höga eller låga temperaturer.
- Anmälningspliktiga hygieniska verksamheter

- Kunskapen om vilka hygieniska behandlingar som är anmälningspliktiga ökar hos yrkesmässiga hygieniska verksamheter.
- Kännedom och efterlevnad av Socialstyrelsens nya allmänna råd ökar hos de yrkesmässiga hygieniska verksamheterna.
- Egenkontrollen hos de hygieniska verksamheterna är i högre grad anpassad till att begränsa risker för infektioner och smittspridning.

3.1.4 Kemikalietillsyn

- Återförsäljare – kemiska produkter och varor
 - Kommunerna utför tillsyn i högre grad hos återförsäljare.
 - Återförsäljare får genom tillsynen en bättre kunskap om reglerna vid försäljning av kemiska produkter och varor och efterlevnaden av CLP-, Reach-, RoHS-, och POPs-förordningen ökar.
 - Risken med farliga kemiska produkter och varor minskar för människor och miljö genom att andelen kemiska produkter och varor med brister minskar i handeln.

3.1.5 Miljöfarlig verksamhet

- Användning av PFAS
 - Verksamhetsutövare som använder PFAS arbetar aktivt med att fasa ut användningen av PFAS.
- Avloppsledningsnät och dagvattenanordningar
 - Minskade utsläpp av otillräckligt renat avloppsvatten till recipienter.
 - Spillvattenförande ledningsnät (tillhörande tillståndspliktiga avloppsreningsverk) samt allmänna dagvattenledningsnät med tillhörande anordningar för rening och fördröjning av dagvatten har en förbättrad egenkontroll.
- Konstgräsplaner och gummiytor
 - Fler verksamheter har förebyggande rutiner och vidtar skyddsåtgärder så att spridningen av mikroplaster från konstgräsplaner och gummiytor minskar.
 - Fler verksamheter kan visa på hur de säkerställer att uttjänta planer tas omhand på ett miljö- och hälsomässigt säkert sätt.

3.2 Övergripande nationella mål om kontroll av livsmedelskedjan

Inom miljö- och hälsoskyddstillsynen ingår även tillsyn av växtskyddsmedel. Inom detta tillsynsområde finns nationella mål som ingår i den nationella kontrollplanen för livsmedelskedjan för 2026–2029.

Den nationella kontrollplanen ska möjliggöra en riskbaserad och likvärdig kontroll, med gemensamma mål och prioriteringar i hela landet.

De effektmål som rör miljö- och hälsoskyddstillsynen är:

- Inom animaliska biprodukter arbetar vi med riskbaserad och likvärdig kontroll samt verkningsfull kontroll.
- Inom växtskyddsmedel arbetar vi med riskbaserad och likvärdig kontroll.

3.3 Malmö stads kommunfullmäktigemål

I miljönämndens budget fastställs prioriteringar utifrån kommunens övergripande mål, vilka fastställts av kommunfullmäktige. Agenda 2030 utgör grunden för att skapa en gemensam riktning för Malmös väg framåt. Analyser av Malmös utveckling utifrån de 17 globala målen är en viktig utgångspunkt för att definiera kommunfullmäktigemålen för mandatperioden.

3.3.1 Miljöprogram för Malmö stad 2021 - 2030

Riksdagen har fastställt 16 nationella miljö kvalitetsmål för att nå en hållbar utveckling och kunna lämna över ett samhälle till nästa generation där miljömålen är uppnådda. Målen är allmänt formulerade och har, för att kunna omsättas i praktiken, preciserats med hjälp av mer konkreta etappmål.

Länsstyrelsen Skåne har i uppdrag av regeringen att arbeta för att miljömålen nås genom av länsstyrelsen antagna regionala åtgärdsprogram för miljömålen. Det senaste dokumentet gäller år 2022–2025. Något nytt åtgärdsprogram för nästkommande period har inte tagits fram ännu.

På lokal nivå i Malmö har de internationella, nationella och regionala miljömålen brutits ned och konkretiserats utifrån Malmös specifika behov i stadens miljöprogram. Miljöprogrammet har antagits av kommunfullmäktige och är ett strategiskt dokument som anger riktningen för Malmö stads långsiktiga arbete med miljöfrågor. Miljöprogrammet är styrande för stadens nämnder och bolag och ska även stödja och inspirera Malmöbor och aktörer inom privat och offentlig sektor.

Miljöprogrammet består av tolv mål med indikatorer fördelade på tre övergripande målområden: Ett Malmö med minsta möjliga klimatpåverkan, Ett Malmö med god livsmiljö och Ett Malmö med rik och frisk natur. Dessa har prioriterats utifrån de nationella miljö kvalitetsmålen och Malmös miljö- och klimatutmaningar.

Tillsynen utgör ett viktigt styrmedel i arbetet för att nå de uppsatta målen i miljöprogrammet, genom att tillsynen kan fokuseras på de områden som är mest aktuella att arbeta med utifrån de lokala förutsättningarna och behoven. Genom att samverka mellan tillsyn och miljöstrategiskt arbete kan miljönämnden få genomslag dels genom att arbeta med frivillighet och motivation, dels genom att arbeta med uppföljning och krav. Olika styrmedel bör med fördel användas för olika verksamheter. Med utgångspunkt från miljö- och hälsoskyddstillsynens uppdrag har följande mål identifierats som mest aktuella för tillsynen.

- Ett Malmö med minsta möjliga klimatpåverkan

- Mål 1 Utsläppen av växthusgaser i Malmö som geografiskt område har minskat med 70 procent (jämfört med 1990 års utsläpp).
- Mål 4 Malmö försörjs av 100 procent förnybar och återvunnen energi.
- Ett Malmö med god livsmiljö
 - Mål 5 Hälsosafarlig exponering har minskat avsevärt i Malmö.
 - Mål 8 Malmös resiliens vid ett förändrat klimat har ökat.
- Ett Malmö med rik och frisk natur
 - Mål 9 Ökad biologisk mångfald i Malmö.
 - Mål 10 Värna Malmös odlingslandskap och bruka det hållbart.
 - Mål 11 Fler skyddade havsområden i Malmö och hållbar förvaltning av vatten och hav.
 - Mål 12 Ökad resurseffektivitet.

3.3.2 Kretsloppsplan 2021–2030 för Malmö och Burlöv

VA Syd har tillsammans med Malmö och Burlöv tagit fram en gemensam kretsloppsplan med fyra olika målområden och tillhörande mål som bland annat omfattar tillsyn enligt miljöbalken. Kretsloppsplanen har för Malmös del antagits av kommunfullmäktige.

Följande två målområden med tillhörande mål omfattar tillsyn enligt miljöbalken.

- Målområde 1 – förebyggande av avfall
 - Mål 1.1 Avfall under kommunalt ansvar ska minska med 30 procent till år 2030
 - Mål 1.2 Verksamhetsavfall ska minska med 30 procent till år 2030
- Målområde 3 – minskat spill
 - Mål 3.1 Restavfallsmängderna ska minska med 50 procent till år 2030
 - Mål 3.2 Antalet skräp på land och vid vatten ska vara 50 procent färre år 2030

3.3.3 Miljönämndens mål och prioriteringar

Inom Malmö stad utgår planering och prioriteringar från kommunfullmäktiges mål och eventuella budgetuppdrag. Kommunfullmäktiges målområden för 2024–2026, samt de mål som berör miljönämnden, är:

- En stad med goda uppväxtvillkor för barn och unga
 - Malmö stad arbetar för att ge barn och unga goda uppväxtvillkor.
- En attraktiv stad för arbete och hållbar tillväxt
 - Malmö stad arbetar för att skapa goda villkor och förutsättningar för stadens attraktivitet och näringsliv
- En grön stad som leder klimatomställningen
 - Malmö är en föregångare när det gäller minskade utsläpp av växthusgaser och ska vara en klimatneutral stad 2030.

- Malmö stad arbetar för ökad biologisk mångfald och ett ökat utbud av gröna miljöer i Malmö.
- Malmö stad arbetar för en långsiktigt hållbar elförsörjning samt ökad energieffektivisering
- En mer jämlik stad
 - Malmö stad arbetar för stärkt delaktighet och ökad social sammanhållning genom lokal utveckling samt goda och tillgängliga livsmiljöer i hela staden.
 - Malmö stad arbetar för att stärka det förebyggande arbetet och minska brottsligheten.
- En god organisation
 - Malmö stad är en attraktiv och inkluderande arbetsgivare genom att säkerställa en god arbetsmiljö och trygga anställningar.
 - Malmö stad arbetar för en god kompetensförsörjning, bland annat genom ökat samarbete mellan kommunens nämnder.
 - Malmö stad ger en god och likvärdig service. Nämnder och bolag som berörs:
Samtliga

Miljönämndens utgångspunkter för miljö- och hälsoskyddstillsynen återfinns i nämndsbudgeten och omfattar även nämndens grunduppdrag som följs upp både kvalitativt och kvantitativt.

Tillsynsverksamheten planeras för att bidra till kommunfullmäktigemålen och nämndens prioriteringar. Fokus ligger på enskilda sakområden inom tillsynen och på att utveckla den serviceinriktade myndighetsutövningen. Årligen mäts tillsynsverksamheten inom områdena information, tillgänglighet, bemötande, kompetens, rättssäkerhet och effektivitet via Sveriges kommuner och regioners servicemätning av kommunernas myndighetsutövning, Insikt.

4 Ansvar för miljö- och hälsoskyddstillsynen

Myndigheterna ansvarar för att kontrollera och verifiera att regelverket inom miljö- och hälsoskyddsområdet efterlevs. En annan viktig uppgift för myndigheterna är att ge råd och service till verksamhetsutövare och privatpersoner på bästa möjliga sätt.

4.1 Ansvarsfördelning i Sverige

Ansvarsfördelningen enligt miljöbalken är fördelat mellan flera centrala myndigheter, länsstyrelser och kommuner.

Exempel på statliga myndigheter med central tillsyn är Naturvårdsverket, Kemikalieinspektionen, Folkhälsomyndigheten, Strålskyddsmyndigheten och Jordbruksverket.

På regional nivå är den behöriga myndigheten Länsstyrelsen i Skåne. En länsstyrelse kan överlåta ansvaret för tillsynen till en kommun om kommunfullmäktige begär det. Kommunerna är behöriga myndigheter för verksamheter som bedrivs i kommunerna.

4.2 Ansvarsfördelning i Malmö

Miljönämnden i Malmö stad är tillsynsmyndighet. Avdelningen för miljö- och hälsoskydd ansvarar för tillsyn enligt miljölagstiftningen inom miljönämndens ansvarsområde. Inom enheten för trygghet och samordnad tillsyn inom avdelningen för livsmedelskontroll genomförs samordnad tillsyn mot oseriösa verksamheter. Hur beslutsrätten har delegerats beskrivs i nämndens delegationsordning.

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen omfattar följande organisation:

- Enheten för miljötillsyn 1 – som ansvarar för den tillsyn som i första hand är riktad mot verksamhetsutövare inom samhällsbyggnad och stadsutveckling. Här bland återfinns ärenden rörande förorenad mark och byggnader, allmänna vatten- och avloppsanläggningar, infrastruktur samt energi- och värmeanläggningar. Hit hör också tillsyn av exempelvis den gröna näringen, småbåtshamnar med mera.
- Enheten för miljötillsyn 2 – som ansvarar för tillsyn riktad främst mot verksamhetsutövare inom näringslivet. Här återfinns bland annat avfalls- och fordonsbranschen, tillverkningsindustrier, tandläkare, köldmediaanläggningar samt hantering av kemiska produkter.
- Enheten för hälsoskydd – som ansvarar för tillsyn riktad främst mot fastighetsägare, privatpersoner och näringsverksamhet inom skönhet och hälsa. Inom enheten görs tillsyn av bland annat bostäder, hygieniska behandlingslokaler, badanläggningar, förskolor och skolor, enskilda avlopp, legionella-utredningar samt såväl uppsökande tillsyn som tillsyn efter klagomål.

Inom avdelningen för livsmedelskontroll finns:

- Enheten för trygghet och samordnad tillsyn - som ansvarar för att inom ramen för Tryggare Malmö utföra tillsyn och samagera med andra myndigheter i arbetet mot oseriösa verksamheter. Enheten samarbetar nära med avdelningen för miljö- och hälsoskydd som vid behov tillför resurser och följer upp initierade ärenden.

5 Samordning och samarbete mellan myndigheter

5.1 Samordning mellan behöriga myndigheter

De statliga myndigheterna initierar ibland samordningsprojekt eller projektinriktad tillsyn och Miljönämnden deltar vanligtvis i de projekt som anordnas. Under 2026 finns inga planerade projekt som nämnden förväntas delta i, förutom de som ingår i den nationella strategin.

Länsstyrelsen Skåne har ansvaret att samordna tillsynen i länet. Miljönämnden deltar vanligtvis i de samordningsprojekt som länsstyrelsen anordnar när de är aktuella för den typ av verksamheter som finns i Malmö. Miljönämnden deltar också i samverkansträffar med andra kommuner i Skåne. Eftersom Miljösamverkan Skåne inte längre är aktiv, turas kommunerna om att arrangera

en årlig nätverksträff med skånska miljöchefer för strategiskt erfarenhetsutbyte. År 2026 planeras träffen att hållas i Malmö.

Nämnden stärker också den egna tillsynsverksamheten samt miljö- och hälsoskyddstillsynen i Sverige som helhet genom samverkan med andra myndigheter och organisationer. Nämnden deltar fortlöpande i nätverksträffar med utvalda kommuner i Sverige. Träffarna arrangeras bland annat av Sveriges kommuner och regioner (SKR) och fokuserar på strategiska utvecklingsfrågor kopplade till tillsynsuppdraget. Detta bidrar till att likrikta tillsynen i landet. Samarbete och samverkan mellan kommuner sker på flera olika sätt, se mer under 5.2.

5.2 Nätverk

Avdelningen har samordningsträffar i olika konstellationer samt olika nätverk mellan grupper av kommuner och andra myndigheter. Ambitionen är att bidra med kompetenser för att utveckla tillsynen, ta fram vägledningar och stödja tillsynen i ett större perspektiv. Här är några exempel på nätverk som bedöms som viktiga och som avdelningen har för avsikt att fortsätta med de kommande åren:

- **Storstadssamverkan - förorenade områden** – samverkan mellan de stora kommunerna Göteborg, Malmö och Stockholm. Nätverkets syfte är att skapa samsyn i tillsynen och utbyta erfarenhet.
- **Storstadssamverkan - varutillsyn** – samverkan mellan de stora kommunerna Göteborg, Malmö, Stockholm och Helsingborg. Nätverkets syfte är att skapa samsyn i tillsynen av kemiska ämnen i varor och utbyta erfarenhet samt genomföra tillsyn i projektform.
- **Samverkan – lantbruk** – samverkan med andra skånska kommuner. Nätverkets syfte är att skapa samsyn i tillsynen och utbyta erfarenhet.
- **Hälsoskyddssamverkan Sverige** - samverkan med andra kommuner. Nätverkets syfte är att utbyta erfarenhet inom hälsoskyddstillsyn.

6 Förutsättningar för effektiv tillsyn

6.1 Resurser för tillsynen

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen består av 54 miljöinspektörer, en avdelningschef, tre enhetschefer, en utvecklingssamordnare och en verksamhetscontroller. Av miljöinspektörerna är vissa personer helt eller partiellt föräldralediga eller studielediga under 2026 vilket medför att den budgeterade årsarbetsstyrkan motsvarar 49,9 årsarbetskrafter.

Utöver dessa finns ytterligare sju miljöinspektörer och en utvecklingssamordnare som arbetar på enheten för trygghet och samordnad tillsyn samt en chef på avdelningen för livsmedelskontroll som arbetar med uppdraget Tryggare Malmö.

6.2 Finansiering av tillsynen

Arbetet med miljö- och hälsoskyddstillsyn finansieras av intäkter via årliga avgifter och timavgifter samt från kommunbidrag.

Den styrda tillsynen är i huvudsak avgiftsfinansierad medan den behovsprioriterade tiden samt händelsestyrda tillsynen till viss del är skattefinansierad. Hur stor andel av tillsynen som är skatte- respektive avgiftsfinansierad beror på vilken typ av arbetsuppgifter som genomförs på de olika enheterna.

Exempel på skattefinansierat arbete är delar av den uppsökande tillsynen, åtalsanmälningar, ogrundade klagomål och överklagade ärenden. Även remisser, planarbete och arbetsuppgifter som utförs med stöd av annan lagstiftning än miljöbalken är oftast skattefinansierad. Slutligen utgörs en del av verksamheten av att besvara frågor samt ge råd och information. Detta är också skattefinansierat.

6.3 Kompetens, kompetensutveckling och ansvarsområden

För att tillsynsuppdraget ska kunna utföras på bästa sätt arbetar avdelningen kontinuerligt med strategisk kompetensförsörjning så att det ska finnas personal med nödvändig kompetens. Det måste finnas bred kompetens inom myndighetens verksamhetsområde för att kunna kontrollera de olika verksamheter som finns i Malmö. I början av året upprättas en individuell utvecklingsplan för respektive medarbetare.

6.4 Jäv, opartiskhet och intressekonflikter

Miljö- och hälsoskyddstillsynen i Malmö är underställd miljönämnden och är fristående från övriga kommunala verksamheter. För att säkerställa att intressekonflikter undviks har nämnden rutiner för jäv och bisysslor. Förvaltningen följer även Malmö stads policy och riktlinjer mot mutor. Förvaltningen kontrollerar så att medarbetare inte driver andra typer av konkurrerande verksamheter eller sådana verksamheter som förvaltningen har kontrollansvar över, för att säkerställa en opartisk tillsyn. Det finns goda möjligheter att fördela arbetet så att ingen handläggare har tillsyn över anläggningar där de har en relation till företagets företrädare som kan leda till opartiskhet i handläggning och beslutsfattande.

6.5 Kvalitetssäkring och rutiner

För att säkerställa en likvärdig handläggning finns rutiner på såväl förvaltnings-, avdelnings- samt enhetsnivå som beskriver hur arbetet genomförs i olika typer av ärenden. Dessa uppdateras kontinuerligt och redovisas i samband med arbetsplatsträffar och tillsynsmöten. Färdiga mallar för beslut och skrivelser av olika slag används. Beslutsmallar och rutiner är vid behov granskade av förvaltningens jurist.

7 Register över objekt

I miljötillsynsförordningen framgår att tillsynsmyndighet är skyldig att föra ett register över de tillsynsobjekt som behöver återkommande tillsyn. Avdelningen registrerar alla verksamheter och ärenden i nämndens ärendehanteringssystem.

De verksamheter som Malmö stad har tillsynsansvar över registreras efter att nämnden/förvaltningen fått kännedom om verksamheten. För vissa verksamheter krävs tillstånd eller anmälan innan verksamheten får påbörjas. Det finns också en stor mängd verksamheter där det inte finns något krav på vare sig anmälan eller tillstånd. Dessa verksamheter upptäcks exempelvis i samband med olika inventeringsinsatser eller vid klagomål och registreras då i ärendehanteringssystemet.

I Malmö finns för närvarande cirka 1 350 tillsynsobjekt med återkommande tillsyn och ytterligare cirka 3 750 tillsynsobjekt som får mer sporadisk tillsyn. Bland de sistnämnda ingår nästan 1 200 objekt som omfattar årsvis kontroll av köldmediehantering.

Avdelningen får löpande under året in uppgifter om att verksamheter har ändrats eller upphört. Registeruppgifterna uppdateras då.

8 Planering av den operativa tillsynen

Som stöd i framtagandet av behovsutredningen och tillsynsplanen har miljönämnden använt Sveriges Kommuners och Landstings framtagna skrift ”Kommunala behovsutredningar – En skrift om tillsynsbehov för miljötillsyn och livsmedelskontroll”. Modellen delar in tillsynen i fyra kategorier: styrd, behovsprioriterad, händelsestyrd och skattefinansierad tillsyn.

Behovet av tillsyn bygger på det register över verksamheter som nämnden har, prognoser för inkommande ärenden baserat på tidigare erfarenhet och omvärldsanalyser av lag- och konjunkturförändringar, riskbedömningar och bedömning av samhällsnytta samt uppgifter som vilar på nämnden utifrån den nationella tillsynsplanen samt Havs- och vattenmyndighetens åtgärdsplan. Kommunerna planerar och fördelar tillsynsbehovet över tre år.

Planeringen av den operativa tillsynen utgår från förväntad personalstyrka utifrån tjänstgöringsgrad, kända föräldraledigheter och annan förväntad frånvaro, nämndens ekonomiska ramar, behovsutredningen samt framtagna prioriteringsgrunder baserat på bland annat nationella och lokala mål och prioriteringar.

Hur mycket tid som finns till tillsyn beror dels på antalet anställda och deras tjänstgöringsgrad, dels på prioriteringar av annat arbete som inte räknas som tillsyn, det vill säga arbete som inte kan kopplas till den offentliga kontrollen. Exempelvis arbete med bidrag till kommunfullmäktiges mål där fortsatt utveckling av den serviceinriktade myndighetsutövningen ingår, liksom rådgivning och stöd till andra förvaltningar och företag för att nå Malmö stads miljömål. Ett annat exempel på den här typen av arbete är erfarenhetsutbyte och verksamhetsutveckling genom deltagande i olika samarbetsforum och projekt med andra miljö- och hälsoskyddsverksamheter.

Utifrån tillsynsplanen görs en detaljerad plan per handläggare.

Resultatet av tillsynen registreras i ärendehanteringssystemet och skickas också till verksamhetsutövaren.

Rapportering av beslut fattade på delegation av inspektörerna sker till miljönämnden kontinuerligt under året.

8.1 Styrd tillsyn

Inom den styrda tillsynen finns de verksamheter som enligt lag måste få tillsyn med ett visst antal timmar per år då de bedöms ha störst risk avseende miljö och hälsa. Dessa verksamheter är tillståndspliktiga (så kallade A-, B-, IUV¹) samt anmälningsskyldiga miljöfarliga verksamheter och anmälningsskyldiga hälsoskyddsverksamheter (så kallade C och H). Här styrs alltså tillsynen av lagstiftning och måste täckas i tillsynsplanen (så kallat basbehov).

8.2 Behovsprioriterad tillsyn

Behovsprioriterad tillsyn omfattar de ej anmälningsskyldiga verksamheterna inom miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd (s.k. U- och UH). Denna tillsyn planeras utifrån hur mycket tillsynstimmar som finns tillgängliga när de andra tillsynskategorierna har planerats samt vilka tillsynsområden som gör mest nytta ur miljö- och hälsoskyddssynpunkt. Här finns både verksamheter med årsavgift och verksamheter med efterhandsdebitering och då behöver de med årsavgift prioriteras i första hand då de genom sin förhandsdebitering har rätt till en viss mängd timmar tillsyn. Den behovsprioriterade tillsynen innehåller även moment som är skattefinansierade.

För mer information, se avsnitt 13.1.1.

8.3 Händelsestyrd tillsyn

Kategorin omfattar tillsynsarbete till följd av inkommande ärenden. Bland annat ingår handläggning av anmälningsärenden och sanktionsavgifter samt utredning av klagomål. Planering av den händelsestyrda tillsynen görs utifrån prognoser som baseras på tidigare erfarenhet och omvärldsanalys. Händelsestyrd tillsyn innehåller moment som både är avgifts- och skattefinansierade.

8.4 Skattefinansierad tillsyn

Utgångspunkten är att tillsynsarbetet ska avgiftsfinansieras när det är möjligt, dock måste delar av arbetet tillföras kommunbidrag då det inte får avgiftsfinansieras. Den skattefinansierade tillsynen är obligatorisk och kan till exempel omfatta arbete med åtalsanmälningar, handläggning av

¹ Industriutsläppsverksamheter (enligt industriutsläppsförordningen)

klagomål som vi inte får ta ut avgift för, rådgivning, utlämnande av allmänna handlingar och att besvara remisser.

9 Uppföljande tillsyn vid konstaterade avvikelser

Tillsynen får effekt genom information, rådgivning och genom att avvikelser konstateras och följs upp. Vilken uppföljning som görs bedöms utifrån omfattning, allvarlighetsgrad samt verksamhetsutövarens tidigare regelefterlevnad.

9.1 Sanktioner

Den huvudsakliga effekten med tillsynen är att upptäcka avvikelser mot lagstiftningen och att förmå verksamhetsutövare att åtgärda bristerna.

Beroende på avvikelsernas allvarlighetsgrad, företagens planerade åtgärder samt ifall något påpekats vid tidigare tillsynsbesök så används lämpliga sanktioner. Det kan exempelvis vara:

- Förbud mot fortsatt verksamhet, med eller utan vite
- Föreläggande om att vidta specifika åtgärder, med eller utan vite
- Miljösanktionsavgifter i det fall avvikelsen omfattas av en sådan
- Åtalsanmälan

10 Förebyggande arbete - Information och rådgivning

All tillsyn är i sig förebyggande eftersom det handlar om att undvika att negativa saker händer med miljön eller med människors hälsa. Ett effektivt sätt att arbeta förebyggande är genom att fokusera på rådgivning och information – för färre avvikelser vid kontrollerna och bättre hälsa och miljö för de som bor, verkar och besöker Malmö stad. Detta omfattar:

- Råd och information om hur verksamheterna kan förbättra sitt miljöarbete och minska sin miljö- och/eller hälsopåverkan. Rådgivning sker såväl via telefon, e-post som vid tillsynsbesök.
- Uppdatering av hemsidan med relevant informationsmaterial
- Utveckling av samarbetet med skolor/universitet inom relevanta utbildningar, andra branschorganisationer samt näringslivskontoret i Malmö stad.
- Påminnelse om att skicka in köldmedierapporteringen går årligen ut till berörda verksamhetsutövare. Syftet är att minska antalet rapporter som inkommer för sent och därmed undvika att verksamhetsutövarna behöver betala miljösanktionsavgift.

11 Uppföljning och utvärdering av tillsynen

Efter varje kalenderår rapporteras tillsynen till flera olika myndigheter, exempelvis:

- Naturvårdsverket
- Jordbruksverket
- Folkhälsomyndigheten
- Kemikalieinspektionen
- Myndigheten för civilt försvar (tidigare Myndigheten för samhällsskydd och beredskap)
- Länsstyrelsen – inhämtar information om åtgärdade förorenade områden

Genom månadsvisa avstämningsmöten med inspektörerna samt olika typer av ämnesgrupps-, enhets- och avdelningsmöten följs utvecklingen av tillsynen under året.

Verksamheten följs upp och analyseras både kvalitativt och kvantitativt i samband med delårsrapport och årsanalys.

Resultatet av tillsyns- och kvalitetsarbetet ligger till grund för ständiga förbättringar inom verksamheten och verksamhetens planering inför kommande år. Detta för att säkerställa att det finns en fungerande planering och att uppföljningen kan användas för att utveckla verksamheten.

11.1 Revisioner av tillsynsverksamheten

Länsstyrelserna utför revision av kommunernas tillsynsverksamheter. Även kommunens egen revisionsverksamhet genomför ibland revision av verksamheten. Resultatet från revisionerna används för att utveckla verksamheten och förbättra rutiner och arbetssätt. Utöver detta förekommer granskningar av tillsynsverksamheten inom ramen för förvaltningens interna kontroll.

12 Beredskap

Miljöförvaltningen har en gemensam krisledningsplan som även omfattar avdelningen för Miljö- och hälsoskydd samt enheten för trygghet och samordnad tillsyn inom avdelningen för livsmedelskontroll.

Handläggning av akuta ärenden efter kontorstid och på helger är sällsynta. Vid exempelvis akuta utsläpp eller olyckor som kan påverka miljön eller människors hälsa har Räddningstjänsten ett övergripande ansvar för det akuta skedet. Tjänsteman i beredskap (TIB) kontaktar vid behov förvaltningschef, som kontaktar avdelningschef och vidare till enhetschef. Vid behov kallas lämplig inspektör in beroende på ärendets omfattning och art. Aktuella telefonnummer finns meddelat till Malmö stads Kontaktcenter och på Malmö stads hemsida www.malmo.se.

I krishanteringsplanen finns information om ansvar, rutiner för sammankallande av krisgrupp, kontaktlistor med mera. Planen ligger på intranätet Komin. Krishanteringsplanen går regelbundet igenom för att vara uppdaterad med aktuella kontaktlistor.

13 Bilagor

13.1 Bilaga 1 – Sammanställning av behovsutredning och tillsynsplan 2026 - 2028

Tabellen visar det sammanställda resursbehovet för tillsynen (i timmar) under perioden 2026 till och med 2028 i förhållande till tillsynsplanen. Siffrorna utgår från respektive tillsynskategori's uppskattade resursbehov utifrån tillgängliga data om befintliga verksamheter samt erfarenhet om övriga ärenden.

	2026			2027	2028
	Tillsynsplan (timmar)	Tillsynsbehov (timmar)	Uppfyllelsegrad (procent)	Tillsynsbehov (timmar)	Tillsynsbehov (timmar)
Styrd tillsyn	10 923	10 923	100%	10 154	9 603
Behovsprioriterad tillsyn	13 165	16 197	81%	11 795	11 238
Händelsestyrd tillsyn	14 214	14 570	98%	15 845	17 326
Skattefinansierad tillsyn	9 148	9 148	100%	8 618	8 588
Summa	47 450	50 838	93%	46 412	46 755



Siffrorna i behovsutredning 2026–2028 skiljer sig från tidigare års behovsutredningar. Det som framför allt har gett utslag på antal tillsynstimmar i behovsutredning och tillsynsplan är att förvaltningen har renodlat dessa till att bara innefatta tid som kan kopplas till den offentliga kontrollen. Det innebär att visst kvalitets- och samordningsarbete inte längre kategoriseras som tillsynstid och har plockats bort från behovsutredningen och tillsynsplanen. Det här ger en minskning om cirka 7000 timmar men är alltså inte en minskning av den faktiska tillsynstiden och ger ingen effekt på nämndens intäkter. Arbetet kommer fortsätta göras men utanför tillsynsplanens ram.

Skillnaden i uppskattat behov beror också på att förvaltningen under 2025 har utvecklat sin metod för att bedöma tillsynsbehovet. Den nya metoden lägger större vikt vid risk, vilket ger en mer rättvisande bild av det faktiska behovet. För vissa branscher har förvaltningen använt ett annat beräkningsunderlag, vilket har lett till ett lägre och mer träffsäkert uppskattat behov. Utöver det bedöms vissa branscher helt enkelt ha ett förändrat tillsynsbehov eftersom förvaltningen har sett att branschen som helhet blivit bättre på att följa miljölagstiftningen.

Ett exempel på den mer riskbaserade bedömningen gäller uppsökande bostadstillsyn. Tidigare beräknades behovet utifrån antalet fastigheter i staden och hur ofta de borde få tillsyn. I den aktuella behovsutredningen har förvaltningen istället utgått från inventeringar och uppgifter om fastigheter med brister, samt områden där staden prioriterar insatser inom ramen för det pågående stadsövergripande arbetet med lokal utveckling. Med den nya metoden har det uppskattade behovet halverats, men bedöms ge en mer korrekt bild av det faktiska tillsynsbehovet, snarare än var det finns möjlighet att genomföra tillsyn.

En annan skillnad mot föregående års behovsutredningar är att områden som idag har ett okänt behov inte ges en uppskattad tid för det totala behovet utifrån antal verksamheter utan behovet sätts i stället utifrån tiden som förvaltningen uppskattar behöver läggas under året för att få kunskap om vilket behov som finns.

13.1.1 Prioritering av tillsynen

Nämnden har inte möjlighet att under året utöva tillsyn på alla verksamheter och branscher i Malmö. När nämnden planerar årets tillsyn behöver därför en prioritering över var resurserna behövs som mest göras. I sin prioritering av tillsynen är nämnden bunden av följande:

- Tillsyn av verksamheter som ingår i kategorin styrd tillsyn utgår från statlig styrning och ska genomföras i enlighet med basbehovet i behovsutredningen. En viss förskjutning kan ske mellan åren men över cirka en treårsperiod ska tillsynen ha genomförts i rätt utsträckning.



- Tillsyn av verksamheter som ingår i kategorin behovsprioriterad tillsyn och betalar en fast årlig avgift har genom förhandsdebiteringen utlovats en viss mängd tillsyn per år. En viss förskjutning kan ske mellan åren men över cirka en treårsperiod ska tillsynen ha genomförts i utlovad utsträckning.
- Skattefinansierad händelsestyrd tillsyn är styrd av lagkrav och ska genomföras i den utsträckning det behövs. Här ingår exempelvis hantering av remisser, överklagade ärenden, åtalsanmälningar och utlämnande av allmänna handlingar men också viss handläggning av klagomål som visat sig vara obefogade.
- Händelsestyrd tillsyn är också styrd av lagkrav. Exempel på ärenden är anmälningar om nya verksamheter eller åtgärder som måste hanteras inom viss tid eller klagomål på miljöutsläpp eller på olägenheter för människors hälsa.

I framtagandet av tillsynsplanen behöver nämnden alltså först planera för en viss mängd ordinarie tillsyn som måste utföras (det så kallade basbehovet). När nämnden har allokerat tillsynstid för den tillsynen måste nämnden avsätta tillsynstimmar för de verksamheter som betalar en fast årlig avgift samt för inkommande ärenden som nämnden är skyldig att hantera. Sedan återstår att fördela resterande tillgängliga tillsynstimmar på övriga branscher och verksamheter som finns i Malmö – det vill säga på verksamheter inom kategorin behovsprioriterad tillsyn som inte betalar årsavgifter.

Förvaltningen har under 2025 arbetat fram tydligare prioriteringsgrunder för planeringen av tillgänglig tillsynstid bland de branscher och verksamheter som är kvar efter att nämnden har allokerat tillräckligt mycket tid för den obligatoriska tillsynen. Prioriteringsgrunderna är ett poängsättningssystem kopplat till ett antal bedömningsfrågor. Varje verksamhetsområde ges en poäng som indikerar om området är högt, medelhögt eller lågt prioriterat. Sedan görs en kvalitativ bedömning.

Resultatet av ställda bedömningsfrågor ringar in och tydliggör hur behovet skiljer sig mellan olika tillsynsområden. Genom den här metoden skapas konsekventa bedömningar och metoden ger också tydligare koppling och förklaring till att vissa verksamhetsområden är lågt prioriterade. Målsättningen är dock att samtliga verksamhetsområden ska få tillsyn under en tioårsperiod även om verksamhetsområdet är lågt prioriterat. Eftersom förutsättningarna varierar mellan åren ska dock målsättningen ses just som ett mål.

Utgångspunkter för prioriteringen

Följande utgångspunkter för prioritering i 2026 års tillsynsplanering gällande den behovsprioriterade tillsynen med timavgifter har använts:

- Finns särskild lagstiftning inom området som ger behov av tillsyn?
- Har branschen pekats ut som fokusområde inom den nationella strategin för miljöbalkstillsynen?



- Är det aktuellt med nationellt eller regionalt tillsynsprojekt inom branschen?
- Hur viktig är tillsynen utifrån politiska mål, nationellt, regionalt, lokalt?
- Är branschen skötsam?
- Vilka miljö- eller hälsoproblem har konstaterats tidigare eller kan förutses inom branschen?
- Har vi kunskap om hur många verksamheter som finns inom branschen?
- Är nuvarande tillsynsintervall rimligt?
- Berör branschen ett eller flera kommunfullmäktigemål?
- Fyller branschen en viktig samhällsfunktion?
- Har vi tillräckliga resurser att klara tillsynsbehovet?
- Hur stor är sannolikheten för negativ påverkan på miljön eller människors hälsa?
- Hur allvarlig är påverkan?
- Påverkas känsliga grupper?

Fokus 2026

Under 2026 kommer avfallsfrågan fortsatt att prioriteras gemensamt i den ordinarie tillsynen vilket innebär att inspektörerna tittar både på avfall som bransch och avfallshantering i alla branscher.

Högt prioriterade verksamhetsområden

Följande verksamhetsområden bedöms högt prioriterade efter en sammantagen avvägning av bedömningarna i ovanstående frågeställningar. Årets planerade tillsynsinsatser, behov av tillsyn, planerad tillsynsfrekvens, senaste tillsynsår samt effekter på miljön eller människors hälsa framgår av tabellen nedan.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
MIFO klass 1–2	515	1 000	2025	EA	Inom denna kategori ingår de förorenade områden som har högst risker för allvarliga skador på miljön eller människors hälsa. Den nationella tillsynsstrategins inriktning är att 15% av dessa objekt ska initieras under strategiperioden. I Malmö finns 355 sådana objekt. I denna kategori ingår också arbetet med PFAS och de så kallade bidragsobjekten, där åtgärder finansieras av staten. Här ingår även medverkan i ett femårigt EU-projekt där nämnden bidrar med kunskap om tillsyn av PFAS-förorenade områden.
Räddningstjänst/ brandövning	65	65	2025	1	I denna kategori ingår tillsyn av räddningstjänstens kemikaliehantering samt tillsyn av brandövningsplatsen och omfattar därmed även PFAS. Ingår som fokusområde i den nationella strategin.
Bygg- och rivningsavfall	150		-	EA	I detta verksamhetsområde ingår tillsyn av avfall som uppkommer i samband med exploatering, ny-, tillbyggnation samt rivning. Omfattningen av behovet är oklart eftersom denna tillsyn inte tidigare genomförts i sådan utsträckning att det går att avgöra behovet. Årets timmar ska användas dels för insatser inom Tryggare Malmö, dels för att få en uppfattning om hur mycket tillsyn som kommer att behövas framöver. Ingår som ett fokusområde i den nationella strategin.

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
PCB- sanering	112	112	2025	EA	Inom verksamhetsområdet ingår tillsyn av de fastigheter som har gällande dispens från kravet på undersökning och sanering av PCB i fogmassa. PCB är ett utfasningsämne med krav på åtgärder för att ämnet successivt ska minska i miljön. Ingår inte i den nationella strategin.
Spårbar masshantering	75	?	-	EA	Spårbarhet för massor som används för anläggningsändamål är en viktig fråga kopplat till risken för spridning av föroreningar utifrån nationell erfarenhet av fusk kopplat till ursprung och föroreningsinnehåll. Omfattningen av behovet är oklart eftersom denna tillsyn inte tidigare genomförts i sådan utsträckning att det går att avgöra behovet. Årets timmar ska användas dels för kontroll i samband med tillsyn av bygg- och rivningsavfall, dels för att få en uppfattning om hur mycket tillsyn som kommer att behövas framöver. Ingår som ett fokusområde i den nationella strategin.
Dricksvattenanläggning för över 50 personer	30	30	2025	1	Tillsynen avser att kontrollera att kemikalier och annat som potentiellt kan förorena dricksvattenförsörjningen kontrolleras på de anläggningar där dricksvatten förädlas inför utsläpp till komponent. Eftersom dricksvatten är så pass viktigt för människans hälsa är området årligen högt prioriterat. Ingår inte i den nationella strategin.

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
Förbrukning av organiska lösningsmedel – lackerare	75	75	2025	1/2	Vid felaktig hantering finns risk för utsläpp till luft och vatten samt förorening av byggnad. Därtill kan förekomma miljöpåverkan genom kemikaliehantering, avfallshantering och energianvändning. Ingår inte i den nationella strategin.
Förbrukning av organiska lösningsmedel – tryckerier	19	19	2024	1/3	Vid felaktig hantering finns risk för utsläpp till luft och vatten. Därtill kan förekomma miljöpåverkan genom kemikaliehantering, avfallshantering och omfattande energianvändning. Ingår inte i den nationella strategin.
Gummi- och plastvaror	25	25	2023	1/2	Vid felaktig hantering finns risk för negativ påverkan på miljön. Ingår inte i den nationella strategin.
Icke-metalliska mineraliska produkter	10	10	2024	1/2	Vid felaktig hantering finns risk för miljöpåverkan genom utsläpp till spill- och dagvatten samt genom avfalls- och kemikaliehantering. Det förekommer mycket tunga transporter, vilket kan leda till damning. Ingår inte i den nationella strategin.
Klottersanerare	18	18	-	1/4	Vid felaktig hantering finns risk för att förorenat vatten från sanering hamnar i dagvattenbrunnar. Miljöpåverkan kan omfatta giftiga och skadliga ämnen både från färgrester och de kemiska produkter som används i samband med sanering. Ingår inte i den nationella strategin.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
Hälso- och sjukvård - Tandläkare	236	236	2025	1/3	Vid felaktig hantering finns risk för utsläpp av kvicksilver i spillvatten. Ingår inte i den nationella strategin.
Kemiska produkter	21	21	2024	1/4	Vid felaktig hantering finns risk för felaktiga utsläpp av föroreningar till spillvatten, luft och mark. Ingår inte i den nationella strategin.
Livsmedel och foder	35	35	2024	1/3	Vid felaktig hantering finns risk för felaktig kemikalie- och avfallshantering hög energianvändning samt utsläpp av föroreningar till spillvatten. Ingår inte i den nationella strategin.
Metallbearbetning	111	111	2024	174	Vid felaktig hantering finns risk för buller, hög resursanvändning, felaktig kemikalie- och avfallshantering hög energianvändning samt utsläpp av föroreningar till spillvatten. Ingår inte i den nationella strategin.
Textiltvätterier	26	26	2024/2025	1/2	Vid felaktig hantering finns risk för utsläpp till vatten, luft (förbränningspannor) samt hög energi- och kemikalieanvändning utan att nämnden kan få syn på detta. Ingår inte i den nationella strategin.
Fordonstvättar och fordonstvätt med verkstad	158	158	2025	1	Vid felaktig hantering finns risk för miljöpåverkan i form av förorening av vatten och mark. Detta kan ske exempelvis i de fall kemikalier från fordonsverkstäder läcker ut samt då avfall lämnas till icke godkända mottagare eller exporteras otillåtet. Detta är små

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
					verksamheter som har låg kunskap varför det ofta finns brister vid tillsyn. Ingår inte i den nationella strategin.
Drivmedelsstationer	64	64	2025	1	Vid felaktig hantering och avskiljning inom spillzoner finns risk för miljöpåverkan i form av förorening av vatten och mark från spill av drivmedel. Ingår inte i den nationella strategin.
Producentansvar	114	114	2024	1	Vid felaktig hantering finns risk för miljöpåverkan i form av felaktig sortering och hantering av avfall. Ingår inte i den nationella strategin.
Avfallstransportörer	211	211	-	1/5	Vid felaktig transport kan avfall och farligt avfall riskera att hanteras och förvaras fel och därmed påverka miljön negativt. Avfallstransportörer ska ha giltiga tillstånd eller vara anmälda. Om dessa verksamheter bedrivs utan anmälan eller tillstånd skapar det ojämlig konkurrens mot de företag som är registrerade och uppfyller de krav som finns i lagstiftningen Ingår inte i den nationella strategin.
Omsorgsboenden	792	1130	2025	3	Brister i inomhusmiljön på omsorgsboenden kan påverka människors hälsa. Klagomål på omsorgsboenden inkommer sällan även om tillsynen visar att det är vanligt med avvikelser. Området har prioriterats ned i många år, och bara ett visst antal omsorgsboenden har fått tillsyn de senaste åren. Ingår i den nationella tillsynsstrategin.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)*	Påverkan på miljön eller människors hälsa samt beskrivning av övriga bedömningar
Uppsökande bostadstillsyn	1100	1100	2025	EA	Om nämnden inte jobbar uppsökande finns det risk för att olägenheter i vissa fastigheter inte upptäcks, vilket innebär en risk för att medborgare kan leva i bostäder med bristfällig inomhusmiljö som har negativ påverkan på hälsan. I denna del ingår även det fortsatta arbetet med områdestillsynen i Rosengård och hänsyn till identifierade behov i arbetet med lokal utveckling. Ingår i den nationella tillsynsstrategin.
Uppsökande tillsyn på hygieniska behandlingsverksamheter	330	330	2025	EA	Tillsynen har bedrivits i mindre skala tidigare, men bedöms behöva ökas upp eftersom det finns många oanmälda hygieniska verksamheter i Malmö. Miljönämnden har tillsyn på verksamheter som utför skärande eller stickande behandlingar, som tatuering, piercing, barberare och fotvård. Det finns ofta brister vid tillsynen och det saknas kunskap hos verksamhetsutövarna. Oanmälda verksamheter som inte har fått tillsyn kan innebära risk för människors hälsa, t ex blodsmitta och andra smittor. Ingår i nationella tillsynsstrategin.

* EA står för Ej aktuellt och betyder att arbetet inte avser återkommande tillsyn av specifika objekt utan arbete av engångskaraktär.

Medelhögt prioriterade verksamhetsområden

Följande verksamhetsområden bedöms som medelhögt prioriterade efter en sammantagen avvägning av bedömningarna i ovanstående frågeställningar. Årets planerade tillsynsinsatser, behov av tillsyn, planerad tillsynsfrekvens, senaste tillsynsår samt effekter på miljön eller människors hälsa framgår av tabellen nedan.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
Föreningar i mark inom skolor, förskolor, gymnasieskolor, lekplatser samt odlingsområden	0		-	-	Tillräckligt underlag saknas för att avgöra behovet av tillsyn inom dessa verksamhetsområden. I samband med exploatering, ny- eller ombyggnationer inom dessa områden hanteras eventuella föreningssituationer löpande. Eftersom verksamhetsområdena omfattar utomhusmiljöer för barn och unga bedöms ändå området som medelhögt prioriterat. Ingår inte i den nationella strategin.
Konstgräsplaner och gummiastfalt	15	15	-		I Malmö finns 35 konstgräsplaner och ett sjuttiofem lekplatser med ytor som består av gummiastfalt. Tillsyn har inte tidigare skett men samarbetsprojekt mellan stadens förvaltningar har pågått under många år för att minska risker från områdena. Tiden avser att översiktligt undersöka ansvarig nämnds egenkontroll. Ingår som fokusområde i den nationella strategin.
Nedlagda kommunala deponier	45	45	2025	-	Tiden består i uppföljning av sedan tidigare pågående tillsynsändan kring kontrollprogram för ett par av kommunens nedlagda deponier. Ingår inte i den nationella strategin.
Animaliska biprodukter	6	6	2025	EA	Avser tillsyn enligt den nationella kontrollplanen för livsmedelskontroll och avser främst kontroll över hur lantbrukare hanterar animaliska biprodukter. Animaliska biprodukter kan sprida smittor som kan påverka livsmedelsproduktionen. Behovet i Malmö är litet då antalet



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
					lantbruk med djurhållning är begränsat. Ingår inte i den nationella strategin.
Lagring av bränslen	8	8	2025	1	Området avser tillsyn av anläggningar för lagring av bränslen som inte kräver tillstånd. Läckage till omgivningen kan trots detta ge effekter på både mark och grundvatten och hanteringen på anläggningarna är därför viktigt att löpande kontrollera. Ingår inte i den nationella strategin.
Golfbanor	35	35	2023	1/3	På golfbanor hanteras kemikalier och bekämpningsmedel och tillsynen syftar till att minska risken för läckage och felaktig användning och spridning. Tillsynen sker vart tredje år. Ingår inte i den nationella strategin.
Lantbruk	20	20	2025	1/4	På lantbruk hanteras kemikalier, bekämpningsmedel och gödsel och tillsynen syftar till att minska risken för läckage och felaktig användning och spridning. Tillsynen sker vart fjärde år på respektive objekt men tillsyn sker inom branschen årligen. Ingår inte i den nationella strategin.
Växthus	60	60	2024	1/2	Inom växthus hanteras bekämpningsmedel och gödningsmedel och tillsynen syftar till att minska risken för läckage och felaktig användning och spridning. Tillsynen sker vart annat år och samtliga verksamheter besöks under samma år. Ingår inte i den nationella strategin.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
Fritidsbåtshamnar inkl. sjömack	128	128	2025	1	Inom fritidsbåtshamnar hanteras bland annat båtbottnfärger, det förekommer drivmedelshantering samt latrin och avfallshantering med mera. Tillsynen sker varje år i syfte att minska spridning av föroreningar i mark och vatten. Ingår inte i den nationella strategin.
Varutillsyn	300	480	2025	1	Risk för att konsumenter och slutanvändare kan utsättas för varor och kemikalier med otillåtna ämnen och bristfällig märkning när de finns ute till försäljning i handeln. Ingår i den nationella strategin.
Fordonsverkstäder inkl. verkstad med tvätt	185	317	2025	1/3	Vid felaktig hantering finns risk för miljöpåverkan i form av förorening av vatten och mark. Detta kan ske exempelvis i de fall kemikalier från fordonsverkstäder läcker ut samt då avfall lämnas till icke godkända mottagare eller exporteras otillåtet. Ingår inte i den nationella strategin.
Uppsökande tillsyn fordonsbranschen och avfallsbranschen	470	833	-	EA	Inom avfalls- och fordonsbranschen finns verksamheter som kan vara både anmälningsskyldiga och icke anmälningsskyldiga och som inte kommer till miljönämndens kännedom om uppsökande tillsyn inte sker. Att dessa verksamheter bedrivs utan anmälan eller tillstånd skapar ojämlig konkurrens mot de företag som är registrerade och uppfyller de krav som finns i lagstiftningen. Ingår inte i den nationella strategin.
Butiksinsamling av elavfall	40	200	2025	1/2	Det finns risk för att avfall lämnas till icke godkända mottagare eller exporteras otillåtet. Tillsynen omfattar kontroll av hur elavfall lagras hos butikerna samt att det lämnas vidare till godkända mottagare.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
					Miljöpåverkan omfattar avfallshantering som riskerar att leda till förorening av dagvatten samt markförorening.
Radon i bostäder	900	932	-	10	Om radonhalten i ett bostadshus är hög är risken att detta inte upptäcks och att åtgärder inte utförs, vilket medför en hälsorisk för de som bor i fastigheten. Fastighetsägare ska göra radonmätning vart 10:e år, men nästan inga fastighetsägare skickar in rapporter på eget bevåg.
Fordonstvättar inkl. spolplattor	100	157		1/3	Vid felaktig hantering finns risk för miljöpåverkan i form av förorening av vatten och mark. Detta kan ske exempelvis i de fall kemikalier från fordonsverkstäder läcker ut samt då avfall lämnas till icke godkända mottagare eller exporteras otillåtet. Ingår inte i den nationella strategin.
Avfallshandlare/mäklare	25	125	2024	1/2	Kännedom om branschen. Ingår inte i den nationella strategin.
Behovsprioriterad tillsyn, utsortering av bioavfall	100	-	-	-	Kännedom om materialåtervinning sker på rätt sätt saknas. Ingår inte i den nationella strategin.
Tillsyn separation av förpackningar	100	-	-	-	Kännedom om materialåtervinning sker på rätt sätt saknas. Ingår inte i den nationella strategin.



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
Tillsyn avfallshantering hos livsmedelsverksamheter	100	0	-	-	Det finns ofta brister kopplat till avfallshanteringen i dessa verksamheter. Dumpning vid återvinningsstationer härleds återkommande till livsmedelsverksamheter. Sådant avfall ska lämnas till godkänt mottagare som verksamhetsavfall. Ingår inte i den nationella strategin.
Enskilda avlopp	80	80	2025	3–8	Tillsynsintervallet baseras på en riskklassning, ett nationellt arbete som alla kommuner genomfört. Tillsynen innebär återkommande tillsyn på enskilda avlopp som är tillståndspliktiga och förenade med villkor. Nämnden noterar ofta avvikelser, till exempel att fastighetsägare har bristfällig egenkontroll och begränsad kompetens om sin anläggning. Om tillstånden inte följs kan det medföra utsläpp med risk för övergödning av Malmös kust. Under 2026 planeras ingen tillsyn på kolonier, enbart landsbygd.
Fritidsgårdar	15	15	2025	5	Risk för brister i inomhusmiljön, till exempel gällande ventilation och hygien. Detta är en plats där barn och unga vistas. Tillsynen för femårsperioden påbörjades 2025 och fortsätter med ett antal timmar under 2026.
Idrottslokaler som används av barn och unga	20	20	2023	5	Risk för brister i inomhusmiljön, till exempel gällande ventilation och hygien. Detta är en plats där barn och unga vistas. Förra



Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
					tillsynsomgången fick enbart vissa idrottslokaler tillsyn. Vissa objekt planeras att få tillsyn under 2026, men fler under 2027.
Uppsökande tillsyn av kyltorn	10	10	-	EA	Sedan 2024 gäller anmälningsplikt för kyltorn. Kyltorn som inte sköts korrekt kan utgöra en risk för spridning av legionella. Miljönämnden har inte fått in några anmälningar hittills gällande kyltorn (gäller utanför objekt som nämnden redan har tillsyn på). Därmed bedöms det behöva en del tid för uppsökande tillsyn för att hitta oanmälda kyltorn samt arbeta med information om detta som behöver ökas upp 2027. Ingår i nationella tillsynsstrategin.

Lågt prioriterade verksamhetsområden

Följande verksamhetsområden bedöms lågt prioriterade efter en sammantagen avvägning av bedömningarna i ovanstående frågeställningar. Årets planerade tillsynsinsatser, behov av tillsyn, planerad tillsynsfrekvens, senaste tillsynsår samt effekter på miljön eller människors hälsa framgår av tabellen nedan.

Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
MIFO klass 3–4	0	0	-	EA	Inom denna kategori ingår de förorenade områden som har lägst risker för allvarliga skador på miljön eller människors hälsa. Inget

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhetsområde	Planerad tillsyn 2026 (timmar)	Behov av tillsyn 2026 (timmar)	Senaste tillsynsår	Planerat tillsynsintervall (år)	Påverkan på miljön eller människors hälsa
					behov av tillsyn finns under 2026 eftersom objekt som klassas i klass 1–2 bör prioriteras först. Ingår inte i den nationella strategin.
MIFO branschklassade objekt	0	200	-	EA	Inom denna kategori ingår potentiella förorenade områden där man vet att det funnits förorenande verksamheter men där klassning ännu inte skett. Ingår inte i den nationella strategin.
Hästgårdar	28	28	2025	1/5	På hästgårdar hanteras främst gödsel och tillsynen syftar till att minska risken för läckage och felaktig användning och spridning. Tillsynen sker vart femte år på respektive objekt men tillsyn sker inom branschen årligen. Ingår inte i den nationella strategin.
Köldmedia – digitalisering/tillsynsbesök/uppsökande	0	612	-	EA	Det finns risk för att det förekommer köldmedieaggregat som inte uppfyller lagkraven samt att det sker en negativ klimatpåverkan genom läckage av fluorerade växthusgaser. Ingår inte i den nationella strategin.



13.2 Bilaga 2 – Tillsynsprogram för IED-anläggningar och avfallsanläggningar 2026 - 2028

I miljötillsynsförordningen framgår att miljönämnden med utgångspunkt i tillsynsplanen ska upprätta och regelbundet uppdatera ett tillsynsprogram för varje verksamhet:

- a) som är tillståndspliktig eller omfattas av ett tillstånd enligt miljöprövningsförordningen, om den verksamhetskod som gäller för verksamheten slutar med *i*.
- b) som behandlar avfall
- c) som yrkesmässigt
 - samlar in eller transporterar avfall,
 - som förmedlar avfall för återvinning eller bortskaffande,
 - som handlar med avfall, eller
 - där farligt avfall uppkommer som ett led i den yrkesmässiga verksamheten.

I tillsynsprogrammet ska miljönämnden bestämma hur ofta tillsynsbesök ska genomföras. Tiden mellan två tillsynsbesök ska bestämmas utifrån en bedömning av verksamhetens risk för miljön. Om verksamheten anses ha en betydande risk för miljön ska verksamheten enligt lag ha tillsyn varje år och vid lägre risk minst vart tredje år. Miljötillsyn genomförs årligen på alla B-verksamheter som nämnden har övertagit tillsynen över. Utifrån en vägledning från Naturvårdsverket räknas alla protokollförda besök vid industriutsläppsverksamheter som IED-tillsynsbesök, därför har alla IED-verksamheter IED-tillsyn varje år även om de bedöms ha en lägre risk.

Riskbedömningen är gjord utifrån följande kriterier:

- De berörda anläggningarnas potentiella och faktiska påverkan på människors hälsa och på miljön, med beaktande av nivåerna och typerna av utsläpp. Den lokala miljöns känslighet och risken för olyckor.
- Uppgifter om hur tillståndsvillkoren tidigare har följts.



I samband med att BAT²-slutsatser offentliggörs för huvudverksamheten påbörjas en fyraårsperiod under vilken verksamhetsutövaren i dialog med tillsynsmyndigheten ska arbeta med att klara efterlevnaden av BAT-slutsatserna. Slutsatserna ska uppfyllas senast fyra år efter offentliggörandet. Under denna fyraårscykel är det lämpligt med årliga tillsynsbesök, det underlättar för bägge parter. Många tolkningar och bedömningar blir säkert aktuella under denna period och miljönämnden behöver följa, stötta och kontrollera processen.

Planerade tillsynsbesök IED-anläggningar 2026 - 2028

Miljönämnden har i dagsläget tillsyn över 18 anläggningar som lyder under IED. Anläggningarna och tillsynsfrekvensen preciseras nedan.

Verksamhet		Verksamhets kod	Offentliggjorda BAT-slutsatser (år)	Riskbedömning	Risknivå	Tillsynsbesök		
						2026	2026	2028
1	Lantmännen Cerealia	15.90 i	2019	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
2	Pågen AB	15.90 i	2019	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
3	Malmö Mejeri AB	15.170 i	2019	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1

² BAT – Engelsk förkortning för bästa möjliga teknik



Verksamhet		Verksamhets kod	Offentliggjorda BAT-slutsatser (år)	Riskbedömning	Risknivå	Tillsynsbesök		
						2026	2027	2028
4	BONA AB	24.16 i	2016 och 2022	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
5	Ball Beverage Packaging Fosie AB	39.10 i	2020	Betydande risker för människors hälsa eller miljön.	Lägre risk	1	1	1
6	Polypeptide Laboratories Sweden AB	24.39 i	2016 och 2022	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
7	Magle Chemoswed	24.39 i	2016 och 2022	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
8	Gasturbinanläggning Öresundsverket	40.40 i	2017	A-anläggning som därmed bedöms ha betydande potentiell risk	Högre risk	2	2	2
9	Öresundsverket (ÖVI). Anläggningen är under uppstart.	40.40 i	2017	A-anläggning som därmed bedöms ha betydande potentiell risk.	Högre risk	2	2	2

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhet		Verksamhets kod	Offentliggjorda BAT-slutsatser (år)	Riskbedömning	Risknivå	Tillsynsbesök		
						2026	2027	2028
10	Heleneholmsverket	40.40 i	2017	A-anläggning som därmed bedöms ha betydande potentiell risk	Högre risk	2	2	2
11	Limhamns fjärrvärmecentral	40.50 i	2017	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
12	Utklippans fjärrvärmecentral	40.50 i	2017	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan. Villkoren följs.	Lägre risk	1	1	1
14	Stena Recycling AB, Fragmentering	90.406-i	2018	Ingen betydande risk utifrån potentiell och faktisk påverkan då verksamheten är vilande, ingen fragmentering bedrivs.	Lägre risk	1	1	1
15	Stena Recycling AB	90.406-i	2018	Tillstånd som tas i bruk 2026. Betydande risker för människors hälsa eller miljön.	Högre risk	2	2	2

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Verksamhet	Verksamhets kod	Offentliggjorda BAT-slutsatser (år)	Riskbedömning	Risknivå	Tillsynsbesök			
					2026	2026	2028	
16	Carl F AB	90.406-i	2018	Betydande risker för människors hälsa eller miljön.	Högre risk	2	2	2
17	Ragn-Sells AB	90.406-i	2018	Betydande risker för människors hälsa eller miljön.	Högre risk	2	2	2
18	Sysav Industri AB, Anläggningen för farligt avfall	90.435-i 90.408-i	2018	A-anläggning med betydande risker för människors hälsa eller miljön.	Högre risk	2	2	2

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279



Malmö stad

Antagen av miljönämnden 2026-01-29
Diarienummer MN-2025-11279