

Bilaga 2. Uppföljning av tillsynsplan 2024. Miljöbalken m.fl. tillsynsområden

Tillsynen är ett viktigt styrmedel för att säkerställa syftet med miljöbalken m.fl. lagar och därmed främja en hållbar utveckling utifrån miljömålen. Genom tillsyn kan avvikelser identifieras och krav på åtgärder som är av betydelse för miljön och människors hälsa.

Miljö- och hälsoskyddsmyndighetens tillsynsplan och behovsutredning är kopplad till miljöbalken och den nationella tillsynstrategin. Behovsutredningen identifierar prioriterade utvecklingsområden utifrån ny lagstiftning, politiska prioriteringar och miljö- och hälso nytta.

Tillsynsplanen fastställs inför varje verksamhetsår, men omprioriteringar kan göras under innevarande år. Vidare är en stor del av förvaltningens arbete händelsestyrt. Av tillsynsplanen framgår arbetsinriktningen för tillsynsområdena och deras målsättning.

Den årliga planeringen är uppdelad i två delar. En del av tiden faktureras medan övrig tid omfattar arbete som inte direkt kan kopplas till ett tillsynsobjekt. Den indirekta tiden omfattar bl.a. omvärldsbevakning, inläsning av nya tillsynsområden, kompetensutveckling, samverkan med andra myndigheter, informationsinsatser och statistisk uppföljning per bransch m.m.

Totalt planerades 99 665 tillsynstimmar för 2024, varav drygt 46 000 timmar är direkt debiterbara. Till utgången av tertiäl 2 2024 har cirka 30 400 timmar utförts. Helårprognosen för de direkt debiterbara timmarna uppgår till drygt 42 000 timmar. Det är framförallt inom områdena köldmedia, radontillsyn, värmepumps-tillstånd, skola och förskola samt fastighetsägares egenkontroll som färre timmar prognosticeras. Orsaken till minskningen av timmar inom dessa områden är primärt personalomsättning och sjukfrånvaro, men även omprioritering av vissa resurser till utvecklingsprojekt samt färre inkommande tillståndsansökningar.

Nedan redovisas mer i detalj respektive lagrum/bransch:

Miljöförvaltningen

Box 8136
104 20 Stockholm
miljoforvaltningen@stockholm.se
start.stockholm

Tillsyn enligt 7 kap miljöbalken (skyddade områden)

Stockholm stad har en rik och varierande natur med hög biologisk mångfald som förser stadens invånare med goda möjligheter för rekreation och friluftsliv. En del i att säkerställa en

sammanhängande grönstruktur med en fortsatt hög biologisk mångfald är tillsyn av stadens skyddade områden.

Miljöförvaltningen utövar operativ tillsyn i kommunala naturreservat och andra områdesskydd som inrättas av kommunen, samt i strandskyddsområden i syfte att säkerställa en gynnsam bevarandestatus för reservaten samt minimera negativ påverkan på stadens skyddade områden. Länsstyrelsen har också delegerat tillsynen av stadens tre Natura 2000-områden som ligger inom reservaten.

Uppföljning:

Genom tillsynen av skyddade områden har förvaltningen följt upp villkor i beslut om tillstånd och dispens gällande strandskyddsområden och natur- och kulturresevat samt hanterat inkommande synpunkter/klagomål om åtgärder som strider mot strandskyddet och reservatsföreskrifterna.

Förvaltningen har besökt samtliga reservat under året. Inom ramen för tillsynen har förvaltningen genomfört möten med reservatsförvaltare och verksamhetsutövare angående skötsel och genomförande av projekt i syfte att tillse att reservatens regler och syften kan uppfyllas. Förvaltningen har också tillsammans med reservatens förvaltare arbetat med att ta fram information och skyltar för ökad tillgänglighet och för att informera om reservatens syften och regler.

Inmätning och gränsmarkering pågår eller har avslutats i flera äldre reservat. Annekteringar har identifierats på några ställen. Justeringar av gränstolpar behövs i några reservat. Samråd med stadsdelsförvaltningarna planeras under hösten.

Förvaltningen har deltagit i arbetet med att ta fram riktlinjer för koloniträdgårdar som leds av trafikkontoret. Förhoppningen är att riktlinjerna kommer att bli ett användbart stöd i tillsynen. Förvaltningen har också medverkat i arbetet med koloniträdgårdar i och kring Järva med särskilt fokus på Igelbäckens kulturresevat.

Under året har miljöövervakning på artnivå avseende fåglar, och fladdermöss skett. Inventering och uppdatering av ekdatabasen pågår och ska färdigställas under hösten. Miljöövervakningen är en viktig del i att bedöma bevarandestatus i stadens skyddade områden.

Tillsyn enligt 9 kap miljöbalken (miljöskyddstillsyn)

Miljöfarliga verksamheter kan ge upphov till en mängd olika störningar såsom buller, vibrationer, utsläpp av ämnen och partiklar till luft, utsläpp av ämnen till vatten, farligt avfall, omfattande transporter m.m. Miljöskyddstillsynen syftar till att granska verksamhetsutövarnas egenkontroll samt att säkerställa att verksamheterna följer gällande regler samt, i förekommande fall, de tillstånd med villkor som reglerar dem. Det är verksamhets-

utövarnas ansvar att ha kunskap om sin verksamhet och vilka risker för människor och miljön som verksamheten ger upphov till. Verksamhetsutövarna ska inom ramen för sin egenkontroll vidta de försiktighetsmått som behövs för att förebygga risk för människors hälsa och miljön.

Nämnden bedriver tillsyn eller är prövningsmyndighet inom ett flertal avgränsade tillsynsområden som avser miljöskydd. Dessa är väg- och spårtrafik, Bromma flygplats, hamnverksamheter, fritidsbåtshamnar, exploateringsprojekt, energianläggningar, avloppsreningsverk och enskilda avlopp, avfallsanläggningar, bilvård, drivmedelsstationer, buss- och tågdepåer, stora och små verkstäder, kemisk industri, laboratorier och sjukhus, grafiker, kemtvättar, krossverksamheter samt betong- och asfaltsproducenter, livsmedelsindustri, prövning av ansökan om inrättande av värmepumpsanläggningar i mark (bergvärme, samt sjö- och jordvärme).

Under året kommer förvaltningen ha särskilt fokus på utveckling av tillsynen gällande dagvattenhantering i syfte att ställa krav på de verksamheter som påverkar vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå, god status. Förvaltningen kommer även att ha ett ökat fokus på energianvändning i tillsynen av miljöfarliga verksamheter och flerbostadsfastigheter.

Uppföljning:

Tillsyn av väg- och spårtrafik har bl.a. innefattat uppföljning av väg- och spårhållarnas arbete med att vidta åtgärder enligt åtgärdsprogram för luftföroreningar (partiklar, kvävedioxid och kolmonoxid) respektive buller. Förvaltningen har påbörjat arbetet med en riktad tillsyn av trafikbullerskyddsåtgärder i socioekonomiskt utsatta områden. Förvaltningen har också fortsatt arbetet med att driva på utveckling av väghållarnas dagvattenhantering, bl.a. längs högratifierade vägar på de sträckor där det saknas dagvattenrening.

Förvaltningens tillsyn visar att Swedavia klarar sina villkor enligt tillståndet för Bromma flygplats. Swedavia reviderar för närvarande sitt kontrollprogram där rutiner och hantering av dagvatten och luftföroreningskontroll ingår. Revideringen sker i samråd med miljöförvaltningen. Förvaltningen bedriver sedan många år tillsyn över förorenad mark inom Bromma flygplats, dels gällande PFAS och den utredning om efterbehandling som pågår, och dels ur ett bredare perspektiv vid markarbeten som utförs på området. Swedavia arbetar med ytterligare skyddsåtgärder gällande PFAS i dagvattennätet, vilka planeras vara i drift våren 2025. Tillsyn har även bedrivits av Swedavias nya glykolhantering som tagits i drift. Tillsynen visar också att Swedavia kontinuerligt arbetar med att förbättra sin hantering av markbuller.

Tillsynen av exploateringsprojekt har under perioden haft fokus på egenkontroll och uppföljning av de större infrastrukturprojekten

inklusive handläggning av de anmälningssärenden som är kopplade till dem. Hanteringen av länshållningsvatten enligt förvaltningens riktlinjer har prioriterats. I tillsynen ingår kontroll av kvaliteten på länshållningsvatten som avleds till mark- och ytvatten samt till spillvattennätet. Bullerklagomål från exploateringsprojekt är ständigt aktuellt. Trenden är att arbetstiderna utökas till alla dagar i veckan, inklusive kvällsarbeten. Förvaltningen har även utvecklat tillsynen av byggarbetsplatser utöver infrastrukturprojekt, och påbörjat riktad tillsyn.

Tillsynen av miljöfarliga verksamheter löper på enligt plan. Ett antal anmälningssärenden har handlagts där försiktighetsmått har meddelats för att minska miljöpåverkan. Samtliga miljörapporter från berörda verksamheter har granskats. Rapporterna håller i huvudsak en god kvalitet.

Inom tillsynen har dagvattenutsläpp från miljöfarliga verksamheter varit i fokus under året. Arbete pågår med att utveckla tillsynen i syfte att kartlägga samt ställa krav på verksamheter som påverkar vattenförekomster som inte uppnår, eller riskerar att inte uppnå god status enligt EU:s vattendirektiv. Området är komplext och en juridisk utmaning, även på nationell nivå. Granskning av de miljöfarliga verksamheternas energianvändning har också genomförts. Bedömningen är att verksamheterna arbetar aktivt med att minska sin energianvändning.

När det gäller energianläggningar pågår överprövning av Stockholm Exergis ledningstunnlar. Tunnlarna är befintliga och när de byggdes behövdes inget miljötillstånd eller tillstånd för vattenverksamhet. Bolaget genomför nu tillståndsprövningar av flertalet av sina tunnlar och miljöförvaltningen är remissinstans. Stockholm Exergi har genomfört besiktningar av de flesta av sina anläggningar under året och miljöförvaltningen har deltagit vid samtliga. När det gäller prövningen av ett nytt kraftvärmeverk i Lövsta pågår alltjämt processen i Mark- och miljööverdomstolen. Domstolen ska ta ställning till frågan om dispens för arbete inom Östra Mälarens vattenskyddsområde kan medges. Något avgörande har ännu inte kommit. Detta innebär att resten av prövningen vilar tills vidare.

Inventeringen av avloppsanläggningar inom Skarpnäcks koloniträdgårdsförening fortsätter och samtidigt har inventeringen av vattenhantering och avloppsanläggningar inom Riksby koloniträdgårdsförening påbörjats. Årsplanen kommer inte att följas fullt ut eftersom inventeringen från Skarpnäcks koloniområde släpat efter till följd av personalförändringar både 2023 och 2024. Ny metod för riskklassning av enskilda avlopp är under framtagande.

Under våren 2024 har en tillsynskampanj genomförts riktad mot fotolabb i syfte att kontrollera utsläpp av sköljvatten innehållande farliga ämnen till spillvattennätet samt hantering av farliga kemikalier. Säkerhetsdatablad för fotokemikalier och tryckfärger har begärts in och granskats utifrån innehåll av utfasningsämnen (som finns på EU:s kandidatlista eller i Kemikalieinspektionens PRIO-databas). I de fall utfasningsämnen påträffats har

verksamhetsutövarna uppmanats att utreda om substitution av dessa produkter är tekniskt möjligt.

Tillsyn enligt 9 kap miljöbalken (hälsoskyddstillsyn)

Liksom för de miljöfarliga verksamheterna granskar nämnden i hälsoskyddstillsynen bl.a. verksamheters egenkontroll, men utför även inspektioner i syfte att hitta brister i verksamheterna, såsom exempelvis bristande ventilation, förekomst av fukt och mögel och höga bullernivåer i lokaler för utbildning och vårdboenden samt bostäder. En stor del av tillsynsobjekten är anmälningspliktiga, t.ex. skolor och förskolor, bassängbad och plaskdammar, hygienverksamheter m.m. och nämnden granskar dessa efter inkommen anmälan innan de påbörjar sin verksamhet.

Hälsoskyddstillsynen omfattar handläggning av klagomål på olägenheter i bostäder, riktad bostadstillsyn i socioekonomiskt utsatta områden, riktad tillsyn av fastighetsägares egenkontroll, tillsyn av samtliga skolor och förskolor i staden, vård- och omsorgsboenden samt tillfälliga boenden, tillsyn av strandbad, tillsyn av att inte skadliga ljudnivåer förekommer inom konsert- och evenemangsverksamheter, tillsyn av bassängbad och plaskdammar samt tillsyn av anmälningspliktiga hygienverksamheter i syfte att förebygga risk för smitta. Utöver tillsynen utför förvaltningen på huvudsakligen stadsdelarnas uppdrag provtagning av badvattnet på stadens officiella strandbad. Nämnden är även prövningsmyndighet för tillstånd till hållande av djur enligt stadens hälsoskydds-föreskrifter samt remissmyndighet i samband med socialnämndens prövning av ansökan om utskänkningstillstånd.

Under 2024 kommer fokus fortsatt ligga på riktad bostadstillsyn, varav flera objekt finns i Järva.

Uppföljning:

Hälsoskyddstillsynen löper i huvudsak på enligt plan. Vissa justeringar har dock gjorts på grund av personalomsättning och sjukskrivningar. Bland annat har tillsynen av fastighetsägares egenkontroll justerats ner.

Den riktade tillsynen på skolor och förskolor omfattar bland annat kontroll av bullernivåer, ventilation, hygienrutiner, kemikaliehantering och verksamhetens egenkontroll. Brister från föregående inspektion följs upp. Av de 220 hittills genomförda inspektioner har 125 verksamheter (57 %) haft sådana brister som kräver uppföljning. Främst förekommande brist är buller (46 %) följt av bristfällig ventilation (23 %). Resultatet från tillsynen skiljer sig inte jämfört med tidigare år. Under 2024 har förvaltningen haft ett fortsatt fokus av UV-skyddet på förskolegårdar. Syftet är att säkerställa att barnen har ett fullgott skydd mot UV-strålning vid utevistelse. Dels har verksamheternas rutiner vid utevistelse under sommarhalvåret kontrollerats. Dels har UV-skyddet på

förskolegården kontrollerats i fråga om det är tillräckligt. UV-skyddet kan utgöras av vegetation som träd, buskar och annan växtlighet.

Under året bedrivs tillsyn på flera olika typer av vård- och omsorgsboenden; äldreboenden, LSS-boenden och HVB-hem. Totalt planeras tillsyn av 21 äldreboenden, 62 LSS-boenden och 4 HVB-hem. Bedömningen är att planen för året kommer att genomföras. Antalet inspektioner som genomförts hittills är 16 äldreboenden, elva LSS-boenden och fyra HVB-hem. Flera av de inspekterade boendena behöver samordna och upprätta en fungerande egenkontroll med avseende på miljö- och hälsoskydd. Av de 31 inspekterade boendena har tolv stycken fått minst en allvarlig anmärkning som kräver uppföljning. Anmärkningar som följs upp är bristande förbyggande rutiner med avseende på legionella, anmärkning på ventilationen eller noterat buller från ventilationen och anmärkning rörande inomhustemperatur. Av de inspekterade vård- och omsorgsboendena saknar fem av dessa matavfallsinsamling.

Antalet inkomna klagomål på störningar i bostäder fortsätter öka, sannolikt till följd av den ökande befolkningen och förtätningen av staden. Andelen avslutade ärenden där någon form av förbättrande åtgärd vidtagits i bostaden har under perioden uppgått till 83 procent. När det gäller den riktade bostadstillsynen inom socioekonomiskt utsatta områden har under året 23 nya ärenden startats och 28 inspektionstillfällen genomförts. Varje inspektion avser ett helt flerbostadshus. Av de 28 utförda inspektionerna har det i merparten av ärendena noterats avvikelser avseende främst ventilation. I flera ärenden har det noterats förhöjda fuktindikeringar och endast ett fåtal ärenden har varit utan anmärkning. Vanligaste avvikelserna är bristande ventilation, förhöjda fuktindikeringar men även låg tappvarmvattentemperatur, vilket innebär risk för tillväxt av legionella.

Tillsyn enligt 10 kap miljöbalken (förorenade områden)

I Stockholm finns ett flertal områden både på land och i sediment med potentiellt mycket stor eller stor risk för människors hälsa eller miljön, så kallade riskklass 1 och 2 objekt. Tillsyn av förorenade områden ska bidra till arbetet för att nå de nationella miljömålen samt stadens mål "Ett giftfritt Stockholm". Tillsynen har som övergripande mål att förorenade markområden åtgärdas och används på ett sätt som inte innebär risker för hälsa och miljö.

Miljö- och hälsoskydds nämnden har ansvar för tillsyn av förorenade områden enligt miljöbalken där kommunen är tillsynsmyndighet. Tillsynsarbetet avseende förorenade områden kan indelas i händelsestyrda respektive egeninitierade/behovsprioriterade ärendetyper.

Den händelsestyrda verksamheten såsom hantering av upplysningar om påträffade föroreningar respektive anmälningar om efterbehandling har fortsatt prioriterats. Den egeninitierade tillsynen har resulterat i att tillsyn bedrivs på nya objekt. Den egeninitierade tillsynen och förvaltningens proaktiva arbete har också medfört ett ökat ärendeflöde där verksamhetsutövare har fått en större medvetenhet om markföroreningsproblematiken och därmed börjat undersöka och åtgärda föroreningar.

Arbetet med att minska ärendebalansen har fortsatt under våren med hjälp av extra personella resurser.

Tillsyn enligt 14 kap miljöbalken (kemiska produkter)

Nämnden bedriver tillsyn som syftar till att kontrollera kosmetiska och kemiska produkter samt miljögifter i varor. I tillsynen ingår kontroll av konstgräsplaner i syfte att minska spridning av mikroplaster. Vidare bedriver nämnden tillsyn över att anläggningar som innehåller köldmedier följer gällande regler för att förebygga läckage av växthusgaser (f-gaser). Nämnden kontrollerar att de oljecisterner som finns kvar i staden kontrolleras enligt gällande regler, samt verkar för att de kvarvarande fastigheter som värms med olja ska fasa ut oljeanvändningen genom användning av annan uppvärmning såsom fjärrvärme eller värmepump.

Fokus under året kommer bl.a. vara att delta i Kemikalieinspektionens nationella tillsynsprojekt om varor.

Uppföljning:

Under året har 13 inspektioner av kemiska produkter i butik genomförts. Utöver dessa har kemiska produkter även kontrollerats vid tio inspektioner som främst syftade till att kontrollera kosmetiska produkter. Vid inspektionerna i detaljhandeln kontrolleras efterlevnaden av CLP-förordningen (CLP står för Classification, Labelling and Packaging) som innehåller regler för klassificering, märkning och förpackning av kemiska produkter. Förordningen innehåller också regler om att anmäla uppgifter för ämnen och blandningar. Dessutom kontrolleras de särskilda lagstiftningarna som finns om bl.a. bekämpningsmedel, rengöringsmedel och särskilt farliga kemiska produkter. De vanligaste bristerna är avsaknad av kännbar varningsmärkning, bristfällig märkning eller att märkning på svenska saknas samt att informationskravet till kund vid försäljning av bekämpningsmedel inte uppfylls. De allvarligaste bristerna är att en butik sålde särskilt farliga kemiska produkter utan tillstånd för detta, samt att ett par butiker har haft kemiska produkter som kräver barnskyddande förslutning där förslutningen inte har fungerat på alla flaskor.

Inspektioner på åtta konstgräsplaner i staden har genomförts. En konstgräsplan har fått både en ordinarie och en uppföljande inspektion. Fyra av inspektionerna var anmälda och genomfördes

med representanter från idrottsförvaltningen och i förekommande fall var fastighetskontoret närvarande. Under dessa inspektioner kontrollerades rutiner, egenkontroll och förutsättningarna på plats. De övriga inspektionerna var oanmälda och genomfördes utan någon representant från verksamhetsutövarsidan. Under dessa inspektioner var fokus på snöupplag, granulat utanför planerna och granulatfällor i dagvattenbrunnar. De vanligaste bristerna som noterats är att snö från plogning av planerna läggs på olämpliga ytor där granulat riskerar att spridas, att granulat ligger på marken utanför planerna och att granulatfällor är överfulla.

Verksamhetsutövarna har efter inspektionerna uppmanats att rätta till bristerna. Fortsatt handläggning i ärendena pågår.

Förvaltningen har valt att inte delta i Kemikalieinspektionens nationella tillsynsprojekt om varor eftersom förvaltningen bedömer att lagstiftningen är otydlig vad gäller kommunernas befogenhet att utföra tillsynen och debitera tillsynsavgift för den. Synpunkterna har förts fram till Kemikalieinspektionen och Regeringskansliet.

Tillsyn 15 kap Farligt avfall och övrigt avfall

Avfallslagstiftningen syftar till att i första hand förebygga att avfall uppkommer. I andra hand ska avfall återanvändas, härefter återvinnas i form av material eller energi. I sista hand ska avfall deponeras. Avfallsområdet har kommit att bli ett lukrativt område för illegala verksamheter, vilket förhindrar en hållbar resursanvändning och bidrar till att farliga ämnen inte tas om hand på rätt sätt utan istället hamnar i andra delar av världen där det saknas kunskap och resurser att hantera det farliga avfallet, vilket leder till spridning av gifter. Lokalt kan en felaktig hantering av farligt avfall i verksamheter också leda till spridning av gifter, med läckage av gifter till mark och vattendrag som resultat. Det kan t.ex. handla om deponier som inte följer sitt tillstånd, eller olovlig dumpning av avfall i mark- och vattenområden. Avfalls- lagstiftningen är komplex och till vissa delar svår att tillämpa. Det finns många svåra avgränsningsfrågor som en tillsynsmyndighet måste hantera. Det gäller exempelvis frågor som rör om ett avfall ska klassas som ett avfall eller en biprodukt.

I staden bedrivs tillsyn i syfte att granska hantering av farligt avfall hos såväl de verksamheter som omfattas av tillstånds- eller anmälningsplikt enligt kap. 9 miljöbalken och de som inte gör det. I tillsynen granskas verksamhetsutövarnas rutiner för hantering och sortering av avfall, förpackningsavfall och farligt avfall. Inom tillsynen läggs särskilt fokus på avfallstransportörer, hantering av avfall på centrumanläggningar samt dumpning av snö. Utöver den planerade tillsynen hanteras klagomål på bristfällig avfallshantering eller nedskräpning och prövning av inkommande dispenser avseende kravet på obligatorisk utsortering av matavfall och övriga dispenser från renhållningsordningen.

Under 2024 kommer fokus i tillsynen bl.a. vara att motverka illegal avfallshantering och nedskräpning. Fokus kommer också att läggas på skolor och förskolors arbete med att förebygga matsvinn.

Uppföljning:

Miljöförvaltningen har fortsatt arbetet med att utveckla avfallstillsynen i syfte att motverka illegal hantering av avfall. Sett till de aktiviteter som är planerade för 2024 har förvaltningen framförallt fokuserat på tillsynen av avfallstransportörer, i enlighet med den nationella tillsynsstrategin för avfallsområdet. Hittills har förvaltningen genomfört cirka hälften av de planerade inspektionerna, totalt sett 51 inspektioner. Vid 35 av dessa inspektioner (67 %) bedömdes verksamhetsutövarna ha brister som kräver någon slags uppföljning från miljöförvaltningens sida. De vanligaste bristerna som kräver uppföljning gäller verksamheternas rutiner kring hantering av farligt avfall när det kommer till upprättande av transportdokument och inrapportering till Naturvårdsverkets avfallsregister. När det gäller den riktade tillsynen av avfallstransportörer har förvaltningen för avsikt att genomföra insatser under hösten 2024. Bland annat kommer förvaltningen att delta i en gemensam tillsynsinsats som Länsstyrelsen i Stockholm anordnar, tillsammans med flera andra kommuner inom länet.

Utöver det har förvaltningen även följt upp tips på bristande avfallshantering eller själva initierat tillsyn utifrån misstänkt misskötsamhet inom avfallsområdet.

Miljöförvaltningen har inom ramen för budgetuppdraget kopplat till centrumanläggningar valt ut sex centrumanläggningar för tillsyn under 2024. Miljöförvaltningen har hittills genomfört tillsyn i tre av dessa och totalt sett har 24 enskilda verksamheter inspekterats. Av dessa fick 23 verksamheter (96 %) någon anmärkning som kräver uppföljning från miljöförvaltningens sida. De vanligaste anmärkningarna var brister kring utsortering av matavfall eller förpackningsavfall, vilket stämmer överens med de anmärkningar som vanligtvis noteras inom den ordinarie tillsynen av verksamheters avfallshantering. För samtliga av de tre besökta centrumen har förvaltningen även inlett separata tillsynsärenden mot fastighetsägaren.

Tillsyn enligt annan lagstiftning

Nämnden är även ansvarig tillsynsmyndighet avseende några andra mindre lagar som också syftar till att skydda människors hälsa och miljön. Dessa är tobakslagen, strålsäkerhetslagen, lagen om skydd mot internationella hot mot människors hälsa, smittskyddslagen, marknadskontrollförordningen och lagen om sprängämnesprekursorer. Nämnden delar tillsynsansvaret enligt dessa lagar med ett flertal olika myndigheter. Nämnden kontrollerar att radonmätning sker i bostäder, skolor och förskolor m.fl. lokaler vid

behov, att solarieverksamheter följer reglerna enligt strålsäkerhetslagen, arbetar med spårning av objektburen smitta vid utbrott av legionella eller andra allvarliga smittsamma sjukdomar, har tillsynsansvar för kontroll av efterlevnad av rökförbudet enligt tobakslagen samt kontroll av butiksledet som säljer sprängämnesprekursorer och efterlevnaden av tillstånd till enskilda att använda sådana. Nämnden utför även mätning av bakgrundsstrålning för att ha kunskap om hur strålningen varierar vid olika tidpunkter och på olika platser i kommunen. Därmed kan man säkrare fastställa om en förhöjd bakgrundsstrålning beror på en naturlig variation eller på ett tillskott av radioaktiva ämnen från en extraordinär händelse i eller utanför Sverige.

Uppföljning:

Ett ärende gällande Norovirus på ett hotell och en restaurang har utretts. Vid granskning av städrutinerna visade det sig att verksamheterna använde desinfektionsmedel som inte är verksamt mot virus. De uppmanades införskaffa korrekt desinfektionsmedel och inga nya sjukdomsfall har rapporterats in .

Under året har sju provtagningar rörande misstänkt legionella utförts, varav tre har varit positiva för legionella. Ett ärende har kunnat avslutas efter att orsaken till bakterietillväxten utretts. Orsaken var en igensatt ventil på en värmeslinga. Efter rensning och spolning var de uppföljande proverna negativa. Ytterligare två ärenden pågår, i det ena ska uppföljande prover tas och i det andra pågår åtgärder.

Sedan 1 januari 2024 är kyltorn anmälningspliktiga för att för att tillsynsmyndigheten ska kunna granska egenkontrollen i syfte att förebygga utbrott av legionella. Förvaltningen ingår i en referensgrupp för framtagandet av vägledning för tillsyn av kyltorn som Folkhälsomyndigheten leder.