

Kanslienheten
Sandra Berwing
Nämndsekreterare
0156-522 78
Sandra.berwing@trosa.se

Kallelse
Datum
2024-01-22



Tid: Måndag den 29 januari kl. 15.00
Plats: Trosa kommunhus, Apelviken

Kallelse till miljönämnden

Ärende	Dnr
1. Godkännande av dagordningen	
2. Information om överklagan av miljönämndens beslut (Inga handlingar)	
3. Behovsutredning för miljökontorets arbetsområden 2024-2026	MN 2024/3
4. Kontrollplan för livsmedel 2023 till 2025	MN 2024/4
5. Verksamhetsplan förorenade områden 2024-2026	MN 2024/5
6. Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområden	MN 2024/6
7. Anmälningssärenden	MN 2024/2
8. Anmälan av delegeringsbeslut (Förteckningen publiceras inte pga. GDPR. För att ta del av ärendet kontakta kansli- enheten tel. 0156-520 00, eller e-post trosa@trosa.se)	MN 2024/1
9. Övrigt (Inga handlingar)	

Anders Tholerud
Ordförande

Sandra Berwing
Nämndsekreterare

3

Miljökontoret

Susanne Rosqvist
Miljöchef
0156-520 97
susanne.rosqvist@trosa.se

Tjänsteskrivelse

Datum
2024-01-19
Diarienummer
MN 2024/3



Behovsutredning för miljökontorets verksamhet 2024 - 2026

Förslag till beslut

Miljönämnden godkänner behovsutredning för miljökontorets verksamhet gällande 2024-2026.

Ärendet

Hos en operativ tillsynsmyndighet ska det finnas 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 varje år. Eftersom miljönämnden även hanterar frågor inom livsmedelslagstiftningen, strålsäkerhetslagen, lag om sprängämnesprekursorer, alkohollagen, lag om tobak och liknande produkter och läkemedelslagen kommer behovsutredningen även omfatta dessa områden.

Behovsutredningen för 2024 – 2026 ska klargöra vilka resurser som behövs för att utföra myndighetsuppdraget och ska tillsammans med tillsynsregister ligga till grund för tillsynsplanen inom området för miljö- och hälsoskydd, livsmedel, alkohol, tobak och receptfria läkemedel. Utredningen ska visa hur miljönämnden avser att tillsynen skall bidra till att säkerställa syftet med lagstiftningarna och till att de nationella miljö kvalitetsmålen uppnås.

Miljökontoret ser framför allt ett ökat resursbehov inom området livsmedel, där ny lagstiftning ställer krav på omklassning av samtliga livsmedelsobjekt. Detta ska slutföras under år 2024 och där de nya riskklasserna ska gälla från och med 1 januari 2024. Efterhandsdebitering av livsmedelskontroll ska införas från och med 2024 enligt ny lagstiftning och extra tid behöver avsättas för avgiftsbeslut i varje ärende.

Inom området enskilda avlopp ser miljökontoret ett fortsatt högt resursbehov för att hinna med den planerade och oplanerade tillsyn som krävs för att alla enskilda avloppsanläggningar ska uppnå lagstadgade funktionskrav. Tillsynsvägledande myndigheter har också ställt krav på registerföring och riskklassning av samtliga enskilda avloppsanläggningar.

Behovsutredningen visar att tillsynsbehovet för 2024 överstiger miljönämndens befintliga personella resurser med 860 timmar. För år 2025 beräknas underskottet vara 241 timmar.

Mats Gustafsson
Samhällsbyggnadschef

Susanne Rosqvist
Miljöchef

Bilagor

1. Behovsutredning för miljökontorets arbetsområden 2024 – 2026
2. Tidsredovisning
3. Bilaga tillsynsplan nationella miljöbalkstillsynen 2022-2025

Behovsutredning för miljökontorets arbetsområden 2024 - 2026

Antagen av: Miljönämnden, 2024-01-29 §. Dnr MN 2024/3
Dokumentkategori: Styrdokument
Dokumenttyp: Plan

Innehållsförteckning

Inledning	2
Syfte	2
Övergripande mål	2
Tillsyn	3
Planerad tid för miljöfarliga verksamheter	3
Planerad tid för förorenade områden	4
Planerad tid för hälsoskyddsverksamheter	5
Planerad tid gällande livsmedelslagen	6
Planerad tid serveringstillstånd	7
Planerad tid för tobak och liknande produkter, e-cigarett, folköl, tobaksfria nikotinprodukter och vissa receptfria läkemedel	7
Händelsestyrd tid för miljöfarliga verksamheter	8
Händelsestyrd tid inom området hälsoskydd	9
Händelsestyrd tid inom livsmedelsområdet	9
Händelsestyrd tid inom området för alkohollagen	10
Händelsestyrd tid inom området tobak, folköl, NTP och receptfria läkemedel (OTC)	10
Gemensamma aktiviteter	10
Bedömt behov av nya tillsynsinsatser	11
Ostlänken	11
Ny riskklassning och debiteringsmodell livsmedel	11
Register och riskklassning enskilda avlopp	11
Planerad tillsyn förorenade områden	11
Riks- och länsprojekt	11
Service, rådgivning och samverkan	12
Bedömning av resursbehov	12

Inledning

Enligt miljötillsynsförordningen (SFS 2011:13) ska det hos den operativa tillsynsmyndigheten finnas en utredning gällande tillsynsbehovet för myndighetens hela ansvarsområde inom miljöbalken. Då miljönämnden även hanterar frågor inom livsmedelslagstiftningen, strålsäkerhetslagen, lag om sprängämnesprekursorer, alkohollagen, lag om tobak och liknande produkter och läkemedelslagen kommer denna behovsutredning även omfatta dessa områden. Utredningen ska avse en treårsperiod och ska ses över vid behov, dock minst en gång per år.

Under perioden behöver miljökontoret upprätta ett register över kommunens samtliga enskilda avloppsanläggningar samt göra en riskklassning av varje enskild anläggning. Andra förändringar i resursbehovet beror på lagstadgade ändringar i riskklassningsmodellen inom livsmedelsområdet samt krav på efterhandsdebitering av livsmedelskontrollen.

Tillsyn och dispensprövning gällande strandskydd hanteras av Trosa kommuns samhällsbyggnadsnämnd.

Syfte

Syftet med behovsutredningen är att redovisa och tydliggöra tillsynsbehovet för miljökontoret i Trosa kommun. Detta för att säkerställa att det finns tillräckligt med resurser på miljökontoret för att klara av samtliga arbetsuppgifter, alternativt att miljönämnden får prioritera bort vissa arbetsområden.

Övergripande mål

Bestämmelserna i miljöbalken syftar till att främja en hållbar utveckling som innebär att nuvarande och kommande generationer tillförsäkras en hälsosam och god miljö. 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:

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

I den nationella strategin för miljöbalkstillsynen 2022–2025 (Bilaga 2) har 6

tillsynsområden valts ut som prioriterade – avfall, förorenade områden, hälsoskydd, miljöfarlig verksamhet, naturtillsyn och vattenverksamhet - och inom dessa totalt 17 specificerade mål för 2024 och 7 mål för 2025. Strategin innehåller också preliminära specificeringar av tillsynsaktiviteter. Vissa mål och aktiviteter sträcker sig över både 2024 och 2025. Merparten av dessa aktiviteter kan inkluderas i den ordinarie tillsynen.

Tillsyn

Behovsutredningen är indelad i obligatorisk tid och styrd tid. Den obligatoriska tiden är planerad tillsyn där tillsyn och kontroll görs för att säkerställa att de olika verksamheterna uppfyller de regler och krav som ställs. Den planerade tillsynen har också ett förebyggande syfte. Den obligatoriska tiden består bland annat av inspektioner, revisioner och granskning av inkomna handlingar, som miljörapporter och provtagningar. Planerad regelbunden tillsyn bedrivs främst hos de verksamheter som är anmälningspliktiga. Även vissa verksamheter som inte är tillstånds- eller anmälningspliktiga, så kallade U-verksamheter, har regelbunden tillsyn då miljönämnden bedömt att detta behov finns.

Miljökontoret utför ingen tillsyn över tillståndspliktiga, större, verksamheter i kommunen. Den tillsynen bedrivs av länsstyrelsen i Södermanland som exempel kan nämnas de kommunala reningsverken och Korslöt. Strandskydd hanteras av kommunens byggenhet och miljöstrategiska områden såsom energiplanering, naturvård samt vattenvård hanteras av kommunekologen. Behovsutredning och tillsynsplan för strandskyddstillsynen beslutas av Samhällsbyggnadsnämnden.

Den styrda tiden är händelsestyrd tillsyn och är en konsekvens av något som har inträffat. Det kan vara att det inkommit en ansökan eller en anmälan, uppföljande inspektioner, klagomål, rådgivning, olyckor och så vidare. Den styrda tiden är svår att uppskatta då den kan variera år från år. Uppskattningarna i denna utredning grundar sig på hur det har sett ut historisk på miljökontoret, hur många ärenden som inkommit och ett genomsnitt för hur lång tid olika typer av ärenden tar att handlägga.

Planerad tid för miljöfarliga verksamheter

Verksamheter som är anmälningspliktiga kallas för C-verksamheter och är exempelvis bensinstationer, tillverkningsindustri och större enskilda avloppsreningsverk. När en anmälan om ny miljöfarlig verksamhet inkommer till kommunen klassas objektet enligt SKR:s taxemodell i vårt ärendehanteringssystem ECOS och får då automatiskt en kontrolltid och en årlig avgift. Kontrolltiden bygger bland annat på verksamhetens storlek, verksamhetstyp och placering. Samtliga anmälningspliktiga verksamheter inom detta område betalar en fast årlig avgift. Miljökontoret har cirka 20 anmälningspliktiga C-verksamheter registrerade.

Övriga miljöfarliga verksamheter som inte är anmälningspliktiga, men som miljökontoret har tillsyn över, kallas för U-objekt och beräknas vara cirka 150

stycken. Exempel på dessa typer av verksamheter är bilverkstäder, golfbanor, köldmedieanläggningar, ledningsnät, lantbruk/hästgårdar och mindre skytteklubbar. U-objekt omfattar också tillsyn på enskilda avlopp, i Trosa kommun finns cirka 2000 enskilda avloppsanläggningar. De flesta U-objekt betalar ingen årlig avgift utan timdebiteras i efterhand efter tillsynen. Debiteringen ska täcka hela kostnaden för tillsynen som förberedelser, resa till och från verksamheten, inspektionen samt rapportskrivningen.

Tillsyn gällande animaliska biprodukter (ABP) sker inom ordinarie tillsyn. I samband med livsmedelskontroll av försäljningsställen och serveringsställen sker tillsyn på hantering av avfall och kompost innehållande ABP. I samband med tillsyn på lantbruk och djurhållning kontrolleras hantering av djurkadaver - nedgrävning respektive förbränning.

Tillsyn på användning av växtskyddsmedel sker inom ramen för ordinarie tillsyn, exempelvis på golfklubbar och lantbruk, frekvensen är då varje år för golfklubbar och var 4:e år för lantbruk. Tillsyn på försäljning av växtskyddsmedel sker i projektform, och då inkluderas samtliga försäljningsställen i kommunen.

Kommunen har övertagit Transportstyrelsens ansvar att granska och godkänna avfallshanteringsplaner samt mottagningsanordningar hos båtklubbar och fritidsbåthamnar med fler än 25 båtar. Detta enligt Transportstyrelsens uppdaterade föreskrift TSFS 2023:12. Planerna ska godkännas 2024 och sedan uppdateras vart femte år.

I tabellen nedan redovisas antalet obligatoriska timmar för verksamheter inom området miljöskydd inkl. avlopp och bergvärme, utom förorenade områden.

Verksamhet	2024	2025	2026
C-verksamheter	203,5 h	203,5 h	203,5 h
U-verksamheter	1543 h	1543 h	1543 h
Totalt	1746,5 h	1746,5 h	1746,5 h

Planerad tid för förorenade områden

Arbetet med förorenade områden är en viktig del av att uppfylla miljömålet Gifrfri miljö. Länsstyrelserna arbetar enligt en övergripande nationell målsättning om att senast till år 2050 ska alla prioriterade förorenade områden vara åtgärdade. Planerad tillsyn av förorenade områden baseras på Länsstyrelsernas EBH-databas över förorenade objekt. Enligt Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken ska tillsyn av förorenade områden med riskklass 1 och 2 prioriteras. Trosa kommun har 0 objekt med riskklass 1 och 5 objekt med riskklass 2. Målsättningen är att utföra tillsyn på ett nytt objekt per år samt riskklassning av ej riskklassade objekt med

branschklass 2. I tillsynen ingår inventering av utförda undersökningar och åtgärder, platsbesök, utredning av ansvar inför eventuell förstudie och eventuell bidragsansökan för förstudie. Vid behov ställs krav på huvudstudie och åtgärder under efterföljande år.

Detaljerad plan för planerad respektive händelsestyrd tillsyn inom tillsynsområdet förorenade områden återfinns i Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens område Förorenade Områden 2024-2026.

Inom länets tillsynsprojekt för skjutbanor återstår initiering av förstudie för ett objekt, gamla Trosaortens jakt och sportskytteklubb.

Verksamhet	2024	2025	2026
Objekt riskklass 2	140	160	160 h
Projekt skjutbanor	20		
Totalt	160	160	160 h

Planerad tid för hälsoskyddsverksamheter

Inom den planerade tillsynen gällande tillsynsområdet hälsoskydd ingår både anmälningspliktiga verksamheter, knappt 40 stycken, och icke anmälningspliktiga verksamheter är ca 90 stycken.

Anmälningspliktiga verksamheter inom området hälsoskydd:

- Verksamhet där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling som innebär risk för blodsmitta eller annan smitta genom användning av skalpeller, akupunktur nålar, piercningsverktyg, rakknivar eller andra liknande skärande eller stickande verktyg.
- Bassängbad som är upplåtna åt allmänheten eller som annars används av många människor.
- Förskola, öppen förskola, fritidshem, öppen fritidsverksamhet, förskoleklass, grundskola, grundsärskola, gymnasieskola, gymnasiesärskola, specialskola, sameskola eller internationell skola.

Icke anmälningspliktiga verksamheter som miljökontoret har tillsyn över är exempelvis frisörer utan öronhåltagning, massörer och hotell.

Enligt förordningen miljöfarlig verksamhet och hälsoskydd ska kommunen ägna särskild uppmärksamhet åt:

- byggnader som innehåller en eller flera bostäder och tillhörande utrymmen,
- lokaler för undervisning, vård eller annat omhändertagande,

- samlingslokaler där många människor brukar samlas,
- hotell, pensionat och liknande lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds tillfällig bostad,
- idrottsanläggningar, campinganläggningar, badanläggningar, strandbad och andra liknande anläggningar som är upplåtna för allmänheten eller som annars utnyttjas av många människor,
- lokaler där allmänheten yrkesmässigt erbjuds hygienisk behandling, och
- lokaler för förvaring av djur.

Många av punkterna på listan ovan tillhör verksamheter som inte är anmälningspliktiga, men som är utpekade som viktiga tillsynsområden från lagstiftarens håll.

Tillsyn av rökfria miljöer på skola och förskola genomförs i samband med hälsoskyddstillsynen.

I tabellen nedan redovisas antalet obligatoriska timmar för verksamheter inom området hälsoskydd.

Verksamhet	2024	2025	2026
Anmälningspliktiga	202 h	188 h	202 h
Icke anmälningspliktiga	147 h	135 h	87 h
Totalt	349 h	323 h	289 h

Planerad tid gällande livsmedelslagen

Kontrollfrekvensen bestäms med hjälp av Livsmedelsverkets riskklassningsmodell. Varje livsmedelsanläggning blir föremål för planerad kontroll under en femårsperiod. Omfattningen beror på vilken kontrolltid anläggningen tilldelats i riskklassningen. För femårsperioden är målet att kontrollera samtliga 151 anläggningar som finns i nämndens register idag, minus ett bortfall på några anläggningar som kommer att lägga ner innan de fått sin planerade kontroll, plus några tillkommande anläggningar per år.

Livsmedelsanläggningarna består bland annat av butiker, dricksvattenanläggningar, restauranger, caféer samt tillagnings- och mottagningskök. Från och med 1 januari 2021 kontrolleras de större dricksvattenanläggningarna av livsmedelsinspektörer från Nyköping kommun.

Tillsyn av rökfria miljöer på uteserveringar genomförs från och med 1 juli 2019 i samband med livsmedelskontrollen.

I tabellen nedan redovisas den planerade tiden, inkl. 28 h som Nyköping utför, för

kontrollen inom livsmedelslagen.

	2024	2025	2026
Planerad tid	348 h	348 h	348 h
Totalt	348 h	348 h	348 h

Planerad tid serveringstillstånd

Stora delar av arbetet inom denna lagstiftning är oplanerad, styrd tid. Den planerade tillsynen, obligatorisk tid, som finns i alkohollagen är den inre och yttre tillsynen som görs på bolag med serveringstillstånd. Miljönämnden har satt som mål att alla bolag ska få tillsyn minst en gång per år samt att tillsynen ska vara riskbaserad. Den yttre tillsynen görs ofta ihop med kommunens livsmedelsinspektör eller andra myndigheter som polismyndigheten, skatteverket eller räddningstjänsten. Den yttre tillsynen genomförs aldrig med en ensam inspektör. På uppdrag av miljönämnden är det alkoholinspektörer från Nyköpings kommun som utför tillsynen i Trosa kommun.

Kommunen har runt 20 stadigvarande serveringstillstånd till allmänheten registrerade och får årligen in en handfull ansökningar tillfälliga tillstånd till allmänheten.

I tabellen nedan redovisas den planerade tiden för tillsynen enligt alkohollagen.

	2024	2025	2026
Planerad tid	140 h	140 h	140 h
Totalt	140 h	140 h	140 h

Planerad tid för tobak och liknande produkter, e-cigarett, folköl, tobaksfria nikotinprodukter och vissa receptfria läkemedel

Denna typ av tillsyn görs ofta i samband med livsmedelsinspektioner. Syftet med tillsynen är att den ska vara förebyggande. Tobakstillsynen delas in i inre och yttre tillsyn samt kontrollköp. Den inre tillsynen genomförs för att säkerställa att tillståndshavaren är personligt och ekonomiskt lämplig.

I tabellen nedan redovisas den planerade tiden för tillsynen enligt läkemedelslagen, tobakslagen och alkohollagen när det gäller försäljning av folköl.

	2024	2025	2026
--	-------------	-------------	-------------

Planerad tid	112 h	112 h	112 h
Totalt	112 h	112 h	112 h

Händelsestyrd tid för miljöfarliga verksamheter

En stor del av miljökontorets arbete inom områden miljöfarliga verksamheter är händelsestyrd tid som är svår att planera. Det som är gjort i denna behovsutredning är att se hur det har sett ut tidigare år för att då kunna få en uppskattning om hur det kan komma att se ut i framtiden.

Händelsestyrd tid	2024	2025	2026
Klagomål, olyckor m.m.	233 h	233 h	233 h
Tillstånd, rådgivning m.m.	1912 h	1812 h	1812 h
Totalt	2145 h	2045 h	2045 h

Förorenade områden

Miljökontoret får varje år in några ärenden om förorenad mark. Dessa gäller bland annat anmälan om efterbehandling och underrättelse om påträffad markförorening. I de flesta ärenden ingår bedömning av hur massorna ska hanteras. På förorenade fastigheter där en exploatör vill ändra markanvändning blir exploatören verksamhetsutövare och ska stå för efterbehandlingsåtgärder till halter motsvarande den nya markanvändningen. Vid olyckor med utsläpp av kemikalier är miljökontoret behjälpliga då räddningstjänsten tar kontakt. Miljökontoret får främst i samband med fastighetsaffärer eller ombyggnation av vägar, frågor om vad vi känner till om föroreningar i mark och byggnader.

Enskilda avlopp

Att inrätta eller ändra en enskild avloppsanläggning är anmälnings- eller tillståndspliktigt enligt miljöbalken. Miljökontoret brukar i genomsnitt få in 50–100 ärenden per år. Detta hänger ihop med hur mycket förelägganden om att åtgärda avloppsanläggningar som har skickats ut i samband med inventering.

Anmälan om miljöfarlig verksamhet

Miljökontoret handlägger cirka 20 anmälningar om miljöfarlig verksamhet per år, inklusive industrier, slamspridning, egen kompostering, uppläggning av muddermassor med mera.

Anmälan om värmeuttag

Miljökontoret handlägger ca 30 anmälningar och ansökningar om värmeuttag årligen. De flesta gäller anmälan om bergvärme men vi har även fått in

anmälningar om sjövärme och ytjordvärme. Dessa ärenden har legat ganska konstant över tid.

Klagomål miljöskydd

Miljökontoret får in ett antal klagomålsärenden per år. Inom området miljöskydd gäller klagomålen främst nedskräpning. Det kan vara både på privata fastigheter eller ute i naturen. Övergivna fordon och dumpning av farligt avfall i naturen är ett växande problem.

Olyckor

Miljökontoret får in ca 10 samtal om året gällande olyckor. Det kan vara allt från olje- eller dieselläckage från fordon, sjunkna båtar till bränder. Dessa kräver oftast ett platsbesök på direkten för att göra en bedömning om det finns en miljörisk och om sanering krävs.

Händelsestyrd tid inom området hälsoskydd

En stor del av miljökontorets arbete inom området hälsoskydd är händelsestyrd tid som är svår att planera. Det som är gjort i denna behovsutredning är att se hur det har sett ut tidigare år för att då kunna få en uppskattning om hur det kan komma att se ut i framtiden. Antalet inkomna bostadsklagomål har minskat till följd av den förebyggande bostadstillsynen som utförts. Nedgången förväntas dock inte fortsätta.

Händelsestyrd tid	2024	2025	2026
Klagomål m.m.	350 h	350 h	350 h
Tillstånd, rådgivning m.m.	506 h	506 h	506 h
Totalt	856 h	856 h	856 h

Anmälningar

Miljökontoret får in ett fåtal anmälningar varje år, runt 5 stycken, som ska handläggas. Dessa ärenden har en kort handläggningstid då de inte kräver ett besök innan godkännande utan endast granskning av inkomna handlingar.

Klagomål

Klagomål som ofta inkommer till miljökontoret är klagomål gällande bullerstörning. Källan till störningen är oftast byggnation, fläktar, musik från restauranger samt skällande hundar. Andra frekventa typer av klagomål är bostadsklagomål samt eldning som stör. Klagomål som är befogade debiteras den som orsakar störningen.

Händelsestyrd tid inom livsmedelsområdet

Den händelsestyrda tiden inom livsmedelskontrollen är främst i form av extra offentliga kontroller när brister har uppmärksamats i den planerade kontrollen,

rådgivning, inkommande anmälan om registrering och riskklassning av nya livsmedelsanläggningar samt inkomna klagomål, matförgiftningar och RASFF.

Händelsestyrd tid	2024	2025	2026
Klagomål, brister, EOK m.m.	160 h	160 h	160 h
Anmälan, Rådgivning, utbildning m.m.	656 h	556 h	506 h
Totalt	816 h	716 h	666 h

Händelsestyrd tid inom området för alkohollagen

En stor del av arbetet inom alkohollagens områden är händelsestyrd. Här rör det sig främst om ansökningar om nya serveringstillstånd eller anmälan om ägarbyten i befintliga bolag. Vid uppmärksammade brister under inre eller yttre tillsyn startas en tillsynsutredning som kan leda till en erinran, varning eller återkallelse.

Händelsestyrd tid	2024	2025	2026
Tillstånd, utredningar m.m.	260 h	260 h	260 h
Rådgivning, utbildning m.m.	402 h	402 h	402 h
Totalt	662 h	662 h	662 h

Händelsestyrd tid inom området tobak, folköl, NTP och receptfria läkemedel (OTC)

Den händelsestyrda tiden omfattar bland annat tillståndsprövning som är nytt från och med 1 juli 2019 eller anmälningar om misskötsamhet. I detta område ingår även uppföljande tillsyn när det uppmärksammas brister i den planerade tillsynen.

Händelsestyrd tid	2024	2025	2026
Tillstånd, utredningar m.m.	106 h	106 h	106 h
Rådgivning, utbildning m.m.	263 h	263 h	263 h
Totalt	369 h	369 h	369 h

Gemensamma aktiviteter

I miljökontorets arbete ingår det arbetsuppgifter som inte är knutna till ett specifikt arbetsområde. Det handlar främst om planering, nämndsmöten, APT-möten,

arkivering, registervård, uppdatering av hemsidan, e-tjänster och blanketter samt upprättande av rutiner och mallar.

Tiden för gemensamma aktiviteter beräknas för handläggare till cirka 178 timmar per handläggare och år och för miljöchef till cirka 614 timmar per år. Totalt uppgår den gemensamma aktiviteten till cirka 1504 timmar per år.

Bedömt behov av nya tillsynsinsatser

Ostlänken

Inför byggandet av ostlänken kommer planer och remisser i en större omfattning att behöva hanteras. När väl byggnationen startar kommer detta att generera mer arbetsuppgifter i fråga om upplag, förorenad mark, byggbuller, tillfälliga boende, transporter m.m. Denna tidsåtgång har i denna behovsutredning uppskattats lågt då omständigheterna kring byggstart och miljökontorets inblandning inte är helt fastställt.

Ny riskklassning och debiteringsmodell livsmedel

Efterhandsdebitering av kontroll enligt livsmedelslagstiftningen samt en ny riskklassningsmodell införs från och med 2024. Detta innebär att samtliga livsmedelsobjekt behöver genomgå en ny riskklassning. Ungefär 25% av livsmedelsanläggningarna har redan fått nytt beslut om riskklass och kontrollfrekvens.

Register och riskklassning enskilda avlopp

Enligt den nationella strategin för miljöbalktillsynen 2022–2025 ska tillsynsmyndigheten upprätta register över och göra en riskklassning av samtliga enskilda avloppsanläggningar. Syftet är att förbereda för riskbaserad planerad tillsyn av enskilda avloppsanläggningar.

Planerad tillsyn förorenade områden

Arbetet med förorenade områden är en viktig del av att uppfylla miljömålet Giffri miljö. Länsstyrelserna arbetar enligt en övergripande nationell målsättning om att senast till år 2050 ska alla prioriterade förorenade områden vara åtgärdade. Planerad tillsyn av förorenade områden baseras på Länsstyrelsernas EBH-databas över förorenade objekt. Enligt Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken ska tillsyn av förorenade områden med riskklass 1 och 2 prioriteras.

Riks- och länsprojekt

Varje år genomför flera nationella myndigheter tillsynsprojekt. Dessa är en stor möjlighet till kompetensutveckling och samverkan för landets kommuner. Miljökontoret försöker delta i de projekt som bedöms som viktiga för verksamheter och försöker i möjligaste mån att få in dessa projekt i den ordinarie tillsynen.

Service, rådgivning och samverkan

Miljökontoret har i uppdrag att vara rådgivande till företag och privatpersoner inom samtliga verksamhetsområden som man arbetar med. Vanligt förekommande är att svara på frågor från fastighetsmäklare och privatpersoner. Miljökontoret får ofta frågor kring radonmätningar, enskilda avloppsanläggningar, bergvärme och livsmedelshantering. Miljökontoret svarar även på remisser och enkätundersökningar från flera nationella myndigheter.

Miljökontoret medverkar även med andra verksamheter inom kommunen som exempelvis uppströmsarbete för att identifiera och minska utsläpp till spillvattennätet inför den planerade överföringsledningen för VA, översiktsplaner och beredskapsplaner. Miljökontoret tar även emot praktikanter och examensarbetare från högskolor och universitet.

Bedömning av resursbehov

Tabellen nedan sammanställer miljönämndens behov av resurser för respektive arbetsområde. Till den tiden tillkommer sedan vissa områden som inte har gått att beräkna arbetstiden för, som exempelvis tid för medverkan i länsgemensamma och nationella tillsynsprojekt som ligger utöver den planerade tillsynen. Beräkningarna tar inte hänsyn till eventuella ökning av antal objekt. I gemensamma aktiviteter ingår arbetsuppgifter för miljöchef. För en mer detaljerad tidsredovisning se bilagorna.

	2024	2025	2026
Hälsoskydd	1205 h	1179 h	1145 h
Livsmedel	1194 h	1079 h	1029 h
OTC, Folköl, Tobak	441 h	441 h	441 h
Miljöskydd, inkl. avlopp	4307 h	3940 h	3948 h
Serveringstillstånd	802 h	802 h	802 h
Gemensamma aktiviteter	1494 h	1494 h	1494 h
Totalt	9443 h	8935 h	8859 h

Den totala arbetstiden 100 %, för en person, är 2080 timmar per år. När semester, sjukdom och övrig personlig tid räknats bort blir det 76 % kvar av den totala arbetstiden, 1580 timmar (enligt SKR:s modell för beräkning av planeringsbar tid).

De tillgängliga resurserna på miljökontoret är i dagsläget 7789 timmar för 2024.

	2024	2025	2026
Tillgängliga resurser	7789 h	7900 h	7900 h
Resursbehov, exkl. serveringstillstånd	8649 h	8141 h	8065 h
Totalt	-860	-241 h	-165 h

Genom avtal med Nyköpings kommun har vi tillgång till totalt 794 timmar för dricksvatten- respektive alkoholtillsyn. Dessa timmar ingår inte i resursbehovet i tabellen ovan. Miljökontoret bedömer att viss planerad tillsyn behöver prioriteras ned för att miljökontoret ska kunna hinna med sitt uppdrag under 2024.

Bilaga

1. Behovsutredning tidsredovisning
2. Bilaga tillsynsplan nationella strategin för miljöbalkstillsynen 2022-2025

Miljöskydd	Antal totalt	2024		2025		2026		Kommentarer	
		Antal	Timmar	Antal	Timmar	Antal	Timmar		
<i>Obligatorisk tid</i>								Andringar/tillägg i rött alla flikar	
Fordonsverkstad, fordonstvätt, drivmedel C	5	5	43,5	5	43,5	5	43,5		
Fordonsverkstad, fordonstvätt, drivmedel U	15	6	31	6	31	5	26		
Värmeverk	2	2	16	2	16	2	16		
Skytteklubb	4	3	14	2	10	1	5		
Avloppsrening C och U	12	11	105	11	105	12	111		
Avfallsanläggning	3	3	34	3	34	3	34		
Avfallstransporter	9	9	54	5	30				
Plastvaruproduktion	2	2	21	2	21	2	21		
Mineraliska produkter	2	2	21	2	21	2	21		
Köldmedieanläggning	30	30	60	30	60	30	60		
Lantbruk C	1	1	6	1	6	1	6		
Lantbruk U	100	20	100	20	100	20	100		
Cisterner			0						
Deponier			0						
Förorenad mark riskklass 1-2	5		160		160		160		
Golfbanor	2	2	12	2	12				
U-verksamheter övrigt	3	3	15	0	0				
Miljöskyddstillsyn övrigt	27	7	35	7	35	7	35		
Kemikalietillsyn			40		40		40	Reach + biocider	
Övrigt C flygfält	1	1	6		6		6		
Sprängämnesprekursorer			40						
Ostlänken			50		50		50		
Fritidsbåtshamnar	21	11	66	10	50	11	55		
Byggverksamhet avfall			16	10	50	10	50	Avfallstillsyn byggarbetsplatser	
Energihushållning			40	5	25	5	25	nationell samverkansgrupp	
Täkt	2	1	8	1	6			Erikslund och Tureholm Hvalfisken	
Tandläkare amalgam	4	4	4	4	4	4	4	Årlig provtagning utgående spillvatten	
Händelsestyrd tillsyn									
Masshantering, dagvatten	2 + 1		5	40	5	40	5	40	
Förorenade områden	3	3	24	3	24	3	24		
Olovlig eldning	1	1	6	1	6	1	6		
Klagomål	13	20	80	20	80	20	80		
Anmälningar	10	12	60	12	60	12	60		
Händelsestyrd tillsyn lantbruk	5	5	10	5	10	5	10	Slamstuka, slamspridning	
Tillståndsprövning	0 + 2		3	15	3	15	3	15	enligt lokala hälsoskyddsföreskrifter + kem bek
Åtalsanmälningar	2	2	32	2	32	2	32		
Miljösanktionsavgifter CFC	5	5	15	5	15	5	15		
Miljösanktionsavgift övrigt	0	2	10	2	10	2	10		
Olyckor/läckage/utsläpp	5	5	20	5	20	5	20		
Beslut om ny riskklassning/årlig avgift	10	5	20	5	20	5	20		
Uppföljande inspektioner		10	40	10	40	10	40		
Skattefinansierad, ej debiterbar tid									
Inläsning			100		100		100		
Information/Rådgivning			100		100		100		
Utbildning			100		100		100		
Beredskap			8		8		8		
Remisser	27	30	75	30	75	30	75	externa + interna	
Rapporteringar			10		10		10		
Länsträffar	6		48		48		48	slamsamråd, förorenade områden, lantbruk	
För kännedom			16		16		16		
Intern samverkan VA			170		200		170	uppströmsarbete, VSO, utbyggnadsplan	
Projekt Jordbruksverket			20		20		20	Växtnäring 2024, tillsyn i fält 2025	
Projekt Naturvårdsverket			10						
Projekt Transportstyrelsen			10					Småbåtshamnar	
Projekt ABP			40					Kontrollplan - samverkan livsmedel och miljöskydd	
Projekt Växtskyddsmedel			40					Ska finnas ett dokument "Tillsynsmetod"	
Summa			2116,5		1964,5		1887,5		

Avloppstillsyn/Bergvärme		Antal	2024	2025	2026	Kommentarer
<i>Obligatorisk tid</i>						
Uppföljning ställda krav avlopp		200 per år	300	300	300	
Risikklassning enskilda avlopp + register			400	170	100	474 av 2100 gjorda, 1626 kvar
Tillsyn Tofsö		1	12	12	12	
Avloppsinventering		15 per år	60	60	60	
Planerad tillsyn utbyggnadsplan		350 prio 1	210	210	210	Sörtuna, Gisekvarn, Korsnäs Udde, Tofsö, Åshorn/hållsnäs, Gillbergsvik
Riskbaserad tillsyn		30	90	90	90	
Avloppsledningsnät		1	10	10	10	Kommunalt
Dagvatten		1	10	10	10	Kommunalt
<i>Styrd tid</i>						
Ansökan/anmälan värmepump		30	65	65	65	
Tillståndsprovning avlopp			210	315	400	
Anmälningssärenden avlopp		10	50	100	150	
Dispensbeslut avlopp		10	20	20	20	Dispenser från renhållning avseende slam + P-säckar
Kontakt med Foria		50	20	20	20	Antal inkommande mail från Foria, ingen registrering i Ecos
Händelsestyrd tillsyn små avlopp		35	105	105	105	Inkommande mail från Foria som innebär tillsynsärende, 3h st
Utbildning			100	100	100	
Förelägganden och förbud		50	100	120	140	
Länssträffar		4	48	48	48	
Rådgivning avlopp		75	100	100	100	
Intern samverkan			40	40	40	
Inläsning			80	80	80	
Projektanställning upplärning			80			
Nyanställd upplärning			80			
SUMMA			2190	1975	2060	

Hälsoskydd	Antal	2024	2025	2026	Kommentarer
Obligatorisk tid					
Fotvård, hudvård	7	0	24	0	
Stickande, skärande	8	32	0	32	
Skolor	8	48	42	48	
Fritidsgårdar	2	0	0	8	
Förskolor	13	65	65	65	
Idrottsanläggning, gym	17	12	20	4	
Strandbad	4	20	20	20	
Solarium	1	3	3	3	
Gammamätning	1	6	6	6	
Hotell, vandrarhem	17	4	0	0	Planerad tillsyn tas bort från de flest objekt
Frisersalonger	15	4	0	0	
Massörer	7	0	0	0	
Kiropraktor	0	0	0	0	
Bassängbad	12	54	54	54	
Fastighetsägare	7	28	0	28	Ändrad frekvens till vartannat år
Elektromagnetiska fält och 5G (Ny)		0	20	0	
Lokaler för vård (tandläkare, äldreboenden, LSS)	11	12	8	0	Vårdcentral och tandläkare ej längre planerad tillsyn i enighet med Fohms rekommendationer. Mer frekvent tillsyn av äldreboeden och LSS, från 4 till 3
Samlingslokaler	2	0	0	0	
Rökfria miljöer		21	21	21	
Kyltorn (Ny)	?	40	40	0	
Händelsestyrd tid					
Radoninformation		40	40	40	
Klagomål hälsoskydd	24	350	350	350	
Dricksvatten		10	10	10	
Prövning djurhållning	3	9	9	9	
Remisser		5	5	5	
Ansökningar	0	0	0	0	
Anmälningar	4	12	12	12	
Provtagningar		0	0	0	
Åtalsanmälningar		12	12	12	
Beslut för kännedom		10	10	10	
Information/rådgivning		100	100	100	
Länssträffar	1	8	8	8	
Inläsning		120	120	120	
Årsfakturering		10	10	10	
Utbildning	2	24	24	24	
Smittskydd/smittspårning (Ny)		20	20	20	
Beredskap		8	8	8	
Rapporteringar		8	8	8	
Sanktionsbeslut	17	50	50	50	
Uppföljande inspektioner	10	40	40	40	
Intern samverkan		20	20	20	
		856			
Summa		1205	1179	1145	

Livsmedelskontroll	Antal	2024	2025	2026	Kommentar
Obligatorisk tid					
Livsmedel och dricksvatten	151	348	348	348	28h utförs av Nyköping, 4h per inspektion
Animaliska biprodukter		0	0	0	ingår i ordinarie kontrolltid
Faraanalys och undersökningsprogram dricksvatten	17	15	0	0	1 timme per beslut, 2 st beslut skickades in 2023
Ny tillsynsområde (engångsprodukt på serveringar)	15	15	15	15	
Styrd tid					
Uppföljande kontroll	20	60	60	60	inkl. förelägganden och förbud
Klagomål	5	20	20	20	
RASFF (4h per gång)	7	40	40	40	
Misstänkt matförgiftning	7	30	30	30	
Sanktionsavgift	3	10	10	10	
Registrering och riskklassning (2h)	24	48	48	48	
Fakturering årsavgifter	0	0	0	0	efterhandsdebitering from 2024
Rapportering SLV	1	20	20	20	
Remiss	2	0	0	0	ligger på miljöchef
Anmälan brott	0	0	0	0	
Information rådgivning	40	80	80	80	
Granskning dricksvattenanalyser	12	60	60	60	4x12 tidigare år, 4x15 dricksvattenanläggningar
Samverkan alkoholinspektör	1	8	8	8	
Beredningsarbete	1	8	8	8	
Livsmedelsrazzia	0	0	0	0	
Intern samverkan		0	0	0	
Inläsningar		100	100	100	
Länsträffar	2	32	32	32	
Utbildning		50	50	50	
Övrigt arbete*	151	250	150	100	121 verkamheter är kvar att riskklassa (1h per ny riskklassningsbeslut, 1h per efterhandsdeb-beslut+ registervård)
Summa livsmedel		1194	1079	1029	

Behovsutredning T, F, OTC	Antal	2024	2025	2026	Kommentarer
Obligatorisk tid					
Yttre tillsyn tobak	12	24	24	24	
Inre tillsyn tobak	12	24	24	24	
Folköl	7	14	14	14	
OTC	7	14	14	14	
E-cigarett	6	12	12	12	
Tobaksfria nikotinprodukter	12	24	24	24	
Styrd tid					
Tillståndsprovning	3	45	45	45	
Anmälan om ändring av PBI/EKP	4	25	25	25	
Anmälan försäljning	8	16	16	16	Tobaksfria nikotinprodukter och E-cigg R
Inrapportering	3	12	12	12	tobak folköl rökfria miljöer
Sanktionsbeslut	0	16	16	16	
Anmälan brott	0	0	0	0	
Samverkan	2	16	16	16	
Fakturering årsavgifter	1	5	5	5	
Information rådgivning		20	20	20	
remiss	4	0	0	0	
Inläsning	1	40	40	40	
Länsträffar	4	64	64	64	
Utbildning	3	50	50	50	
uppföljning inspektioner	4	20	20	20	
Summa		441	441	441	

Rökfria miljöer redovisas i hälsoskydd

Serveringstillstånd	Antal	2024	2025	2026	
Ansökningar stadigvarande	4	120	120	120	
Ansökningar tillfälliga tillstånd	4	40	40	40	
Anmälningar	2	80	80	80	
Tillsyn		140	140	140	inre, yttre
Rådgivning		100	100	100	
Möten	7	56	56	56	handläggartäffar
Utbildningar	2	16	16	16	
Konferens	4	32	32	32	KAF + samverkanskonferensen
AAS-utbildning	2	16	16	16	För krögare och serveringspersonal
Sanktioner	2	40	40	40	
Remisser	4	8	8	8	lotteriinspektionen
Krögarmöte	1	16	16	16	
Inläsning		40	40	40	
Inrapportering		16	16	16	Folkhälsomyndigheten, LST
Initieringsgruppen	2	10	10	10	
Årsfakturering		12	12	12	
Restaurangrapporter	20	40	40	40	
Utökad serveringstid ansökan	10	20	20	20	
Summa		802	802	802	

	Antal	timmar 2024	timmar 2025	timmar 2026	Kommentarer
<i>Gemensamma aktiviteter</i>					
APT-möten	50	300	300	300	beräknat för 5 pe
Nämnd	6 el 7	84	84	84	
Kontorsdagar	2	80	80	80	
Planeringsdagar	1	60	60	60	
Planering, verk.berätt	2	36	36	36	
Möten (veckoavstämning)		100	100	100	
Arkivering		50	50	50	
ECOS		50	50	50	
Hemsidan/E-tjänster		60	60	60	
Inköp		30	30	30	
NKI		40	40	40	
Summa		890	890	890	
<i>miljöchef</i>					
Möten		80	80	80	
Nämnd	6 el 7	60	60	60	
Verksamhetsplanering		80	80	80	
Övrigt, begäran från andra myndigheter		60	60	60	
NKI, SBA		24	24	24	
Remisser serv.tillstånd/spel/ordningslagen		20	20	20	
Beslut		70	70	70	
Fakturering		90	90	90	årsavgift livsmedel borttaget
personal		60	60	60	
ekonomi		60	60	60	
Summa		604	604	604	
Totalt		1494	1494	1494	

178

Aktuella preciseringar år 2024								
Länk till strategin på webben								
Tillsynsområde	Fokusområde	Åtgärder	Tillsynsaktiviteter	Operativa mål?	Ansvarig myndighet Obs. läs kommentar	Planerar att genomföra/delta	Kommentar	
Naturtillsyn	Invasiva främmande arter		Uppskådande tillsyn på exploateringsområden Uppskådande tillsyn av zoo- och trädgårdar	Minst 60 % av den totala tiden för tillsyn	Länsstyrelse Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Länsstyrelserna genomför årligen	Tillsynsmyndigheten följer upp beslut om naturvärden Tillsynsmyndigheten följer upp givna di Tillsynsmyndigheten planerar och genomför	Minst 30 % av nekade dispenser i/vik Minst 10 % av givna dispenser i/vik	Länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
		Länsstyrelserna informerar kommunerna	Planerad riskbaserad tillsyn genomförs Nekade dispenser enligt Jordbruksverket	Minst 10 % av tiden för provning av Minst 50 % av den totala tiden för tillsyn Minst 75 % av nekade dispenser enligt	Länsstyrelse Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet		Tillsynsmyndigheterna kartlägger skällat Tillsynsmyndigheterna bedömer för vilka	Senast under 2024 har samtliga tillsynsmyndigheter deltagit i en nationell undersökning	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd		Tillsynsmyndigheterna använder data från miljöbalkstillstånden	Minst 80 % av alla kommuner deltar	Kommun Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan	
		Fordonsvättar och fordonsverkstäder	Tillsynsmyndigheterna använder data från miljöbalkstillstånden	Tillsynsmyndigheterna deltar i en nationell undersökning	Minst 75 % av landets tillsynsmyndigheter deltar i undersökningen	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan	
Kvalitetssäkring kontroll - utsläpp till vatten		Tillsynsmyndigheterna förbereder sig inför kontrollerna	Tillsynsbesök ska genomföras på tillstånd	Alla tillståndspliktiga avloppspöreningar	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Små avlopp		Tillsynsmyndigheterna förbereder sig inför kontrollerna	Hav tar initiativ till att i samverka	Återkommande planerad tillsyn av små avlopp	Kommun Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Dagvatten		Tillsynsmyndigheterna förbereder sig inför kontrollerna	Återkommande planerad tillsyn av små avlopp	Tillsynsmyndigheterna inhämtar information om dagvatten	Kommun Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Växtnärliggande från jordbruk och hästgårdar			Val av tillsynsobjekt ska utgå från en riskbedömning Tillsynsmyndigheterna prioriterar tillsyn Tillsynsmyndigheterna använder sig av data från miljöbalkstillstånden Tillsynsmyndigheterna tar del av våra data från miljöbalkstillstånden Tillsynsmyndigheterna prioriterar att delta i undersökningen Tillsynsmyndigheterna prioriterar att delta i undersökningen	Senast 2024 har 100 % av landets tillsynsmyndigheter deltagit i undersökningen 35 % av tillsynsmyndigheterna har deltagit i undersökningen 35 % av tillsynsmyndigheterna har deltagit i undersökningen	Kommun Kommun Kommun Kommun Kommun Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
Energhushållning	Energimyndigheten initierar en undersökning	Tillsynsmyndigheten kontrollerar i samband med energikontrollerna	Under strategiperioden	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan			
Avfall	Illegalt avfallshantering	Länsstyrelser och kommuner ökar tillsynsmyndigheterna har senast år 2023-2024 genomfört Naturvärdsverksamhet	Kommuner identifierar ett riskbaserat tillsynsobjekt	Tillsynsmyndigheter deltar vid myndighetsbesök	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
		Vid tillsyn på de utifrån risk utvalda åkerierna	Vid tillsyn på de utifrån risk utvalda avfallshanteringsanläggningarna	Kommuner genomför uppsökande tillsyn	Vid tillsyn på befintliga verksamheter ska tillsynsmyndigheterna prioriterar att delta i undersökningen	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan	
		Vid tillsyn på befintliga verksamheter ska tillsynsmyndigheterna prioriterar att delta i undersökningen	De utifrån risk utvalda åkerierna ska undersökas i samband med tillsyn på de utifrån risk utvalda avfallshanteringsanläggningarna	50 % av de kommunala tillsynsmyndigheterna deltar i undersökningen	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Masshantering	Naturvärdsverket leder en tillsynskamp	Naturvärdsverket leder en tillsynskamp	Att minst 75 verksamheter får tillstyrkt	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall		Tillsynsmyndigheterna bedriver tillsyn i samband med återvinning		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan			
Förorenade områden	Tillsyn av prioriterade förorenade områden med riskklass 1 och 2	Naturvärdsverket samordnar tillsynsmyndigheterna har senast år 2023-2024 genomfört Naturvärdsverksamhet	Samtliga tillsynsmyndigheter med tillsynsobjekt	Tillsynsmyndigheten har till den 31 december 2024 genomfört tillsynsbesök	Länsstyrelse Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Anmälan om avhjälpande åtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelserna uppdaterar vägledning om avhjälpande åtgärder	Tillsynsmyndigheterna tar aktivt del i undersökningen		Länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Vattenverksamheter	Damm i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Svenska kraftnät i samverkan med Länsstyrelserna planerar in tillsynsbesök	Länsstyrelserna har tillsynsmöten med Länsstyrelserna har tillsynsmöten med Länsstyrelserna tar emot verksamhetsutvärderingar	För identifierade dammanläggningar För identifierade dammanläggningar För alla dammanläggningar med dammanläggningar	Länsstyrelse Länsstyrelse Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan Välj i rullistan		
		Ett urval av olika prioriterade typer av dammanläggningar	Ett nationellt tillsynsprojekt, kontroll av dammanläggningar	X antal tillsynsbesök bör genomföras	Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Vattenuttag	Tillsynsmyndigheterna inkluderar vattenuttag i tillsynsplanerna	Tillsynsmyndigheterna identifierar vattenuttag	Respektive tillsynsmyndighet har utfört tillsynsbesök	Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Tillsynsmyndigheterna inkluderar vattenanläggningar i tillsynsplanerna	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn på vattenanläggningar	Respektive tillsynsmyndighet har utfört tillsynsbesök	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Hälsoskydd	Inomhusmiljö i bostäder	Länsstyrelsen skapar vägledning om inomhusmiljö	Kommunerna kartlägger och väljer ut förundersökningar		Länsstyrelse Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Bassångbad	Länsstyrelsen skapar förutsättning för tillsyn	Kommunerna gör tillsynsbesök på anmälda bassångbad	Alla anmälningspliktiga bassångbad	Länsstyrelse Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Inomhusmiljö och egenkontroll i förskola och skola	Länsstyrelsen skapar förutsättning för tillsyn	Kommunerna bedriver tillsyn av förskolor och skolor		Länsstyrelse Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Kemikalier	Reach	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn hos företag	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av verksamheter		Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Biocider	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn hos företag	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av verksamheter		Kommun och länsstyrelse Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		

Nationell strategi för miljöbalkstillsynen 2022-2025

[Länk till strategin på webben](#)

Tillsynsområde	Fokusområde	Åtgärder	Tillsynsaktiviteter	Operativa mål	År	Ansvarig myndighet Obs, läs kommentar	Planerar att genomföra/delta	Kommentar	
Naturtillsyn	Invasiva främmande arter		Uppökande tillsyn på expi		2023, 2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Uppökande tillsyn av zoo		2023, 2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Länsstyrelserna genomför årl		Minst 60 % av den totala t	2022, 2023, 2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheten samn		2022	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheten följer		2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet	Länsstyrelserna tar fram ett g		Minst 30 % av nekade dispe	2022, 2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Länsstyrelserna informerar ke				2022, 2023	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan			
Planerad riskbaserad tillsy				2022, 2023, 2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan			
Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd		Tillsynsmyndigheterna kar		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna bec		2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Fordonstvättar och fordonsverkstider	Tillsynsmyndigheterna använ		Senast under 2024 har sar	2022, 2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna del		2023	Kommun	Välj i rullistan		
	Kvalitetssäkrad kontroll - utsläpp till vatten	Naturvårdsverket tar fram en		Minst 80 % av alla kommu	2022, 2023, 2024	Kommun	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna gen		2022	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsbesök ska genomfö		2022, 2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Små avlopp	Tillsynsmyndigheterna förber		Minst 75 % av landets tills	2022, 2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			HAV tar initiativ till att i samv		2024	Kommun	Välj i rullistan		
			Återkommande planerad t		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan		
	Dagvatten	Tillsynsmyndigheterna inhi		Alla tillståndspliktiga avlo	2022, 2023, 2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Val av tillsynsobjekt ska ut		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan		
Tillsynsmyndigheterna pris				2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			
Växtnärliggande från jordbruk och höstgårdar	Tillsynsmyndigheterna amv		35 % av tillsynsmyndighet	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			
		Tillsynsmyndigheterna tar		2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			
		Tillsynsmyndigheterna pris		2024	Kommun	Välj i rullistan			
Energihushållning	Energimyndigheten initierar e		35 % av tillsynsmyndighet	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			
		Tillsynsmyndigheten		2025	Kommun	Välj i rullistan			
		Under strategiperioden 202		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan			
Avfall	Illegalt avfallsantering	Länsstyrelser och kommuner			2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Naturvårdsverket tillsamman		2022, 2023	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Naturvårdsverket tillsamman		2022, 2023	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Masshantering	Naturvårdsverket leder en		Tillsynsmyndigheter deltar	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Vid tillsyn på de utifrån ris		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan		
			Vid tillsyn på de utifrån ris		2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall	Tillsynsmyndigheterna bec		Kommuner genomför uppe	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan			
		Vid tillsyn på befintliga ver		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan			
		De utifrån risk utvalda åke		2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			
Förenade områden	Tillsyn av prioriterade förenade områden med riskklass 1 och 2	Naturvårdsverket samordnar		50 % av de kommunala til	2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheter har sēna		2024	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Anmälan om avhjälpande åtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelserna uppdaterar v		Samtliga tillsynsmyndighet	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna tar akt		2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Vattenverksamheter	Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Svenska kraftnät i samverkan		Tillsynsmyndigheterna har t	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Länsstyrelserna identifierar d		2022, 2023, 2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Länsstyrelserna identifierar d		2022	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Vattentag	Ett urval av olika prioriterade		Länsstyrelserna har tillsyn	2022, 2023, 2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Ett enkelt handläggarstöd me		Länsstyrelserna har tillsyn	2022, 2023, 2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
			Handläggarstöd med checklis		Länsstyrelserna tar emot v	2022, 2023, 2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Tillsynsmyndigheterna inklud		Respektive länsstyrelse ha	2022	Länsstyrelse	Välj i rullistan			
		Tillsynsmyndigheterna identi		För identifierade damman	2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Tillsynsmyndigheterna utfi		För identifierade damman	2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Hälsoskydd	Inomhusmiljö i bostäder	Länsstyrelsen skapar förutsät		Respektive tillsynsmyndig	2022, 2023, 2024	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Kommunerna kartlägger o		2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Bassångbad	Länsstyrelsen skapar förutsät		Kommunerna bedriver tills	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan		
Kommunerna gör tillsynsb				2022, 2023, 2024	Kommun	Välj i rullistan			
Kemikalier	Reach	Länsstyrelsen skapar förutsät		Alla anmälningspliktiga ba	2022, 2023, 2024	Kommun	Välj i rullistan		
			Kommunerna bedriver tills		2022, 2023, 2024, 2025	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Biocider	Tillsynsmyndigheterna utfi		Tillsynsmyndigheterna utfi	2022, 2023, 2024, 2025	Kommun och Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Läkemedelsverket leder ur				2022, 2023, 2024, 2025	Kommun	Välj i rullistan			

Aktuella preciseringar år 2022								
Länk till strategin på webben								
Tillsynsområde	Fokusområde	Åtgärder	Tillsynsaktiviteter	Operativa mål?	Ansvarig myndighet Obs. läs kommentar	Planerar att genomföra/delta	Kommentar	
Naturtillsyn	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Länsstyrelserna genomf	Tillsynsmyndigheten sammanst		Länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Länsstyrelserna inform	Tillsynsmyndigheten följer upp	Minst 30 % av nekade d Minst 10 % av givna dis	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet	Länsstyrelserna tar fram	Planerad riskbaserad tillsyn ge		Minst 10 % av tiden för Minst 50 % av den total	Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan	
		Länsstyrelserna inform	Nekade dispenser enligt Jordb		Minst 75 % av nekade d	Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan	
Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd		Tillsynsmyndigheterna kartläg	Senast under 2023 har s	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Kvalitetssäkrad kontroll - utsläpp till vatten	Naturvärdsverket tar fra	Tillsynsmyndigheterna genom		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Små avlopp	Tillsynsmyndigheterna f	Tillsynsbesök ska genomföras	Alla tillståndspiktiga av	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Dagvatten	HaV tar initiativ till att i	Återkommande planerad tillsyn		Kommun	Välj i rullistan		
	Växtnärlingsläckage från jordbruk och hästgårdar		Tillsynsmyndigheterna inhämt	Senast 2024 har 100 % a	Kommun	Välj i rullistan		
	Energihushållning	Energimyndigheten initi	Tillsynsmyndigheterna bedrive	Under strategiperioden	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Avfall	Illegal avfallshantering	Länsstyrelser och komm			Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Kommuner identifierar	Tillsynsmyndigheter deltar vid		Kommun	Välj i rullistan		
	Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall		Tillsynsmyndigheterna bedrive		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Föreorende områden	Tillsyn av prioriterade föreorende områden med riskklass 1 och 2	Naturvärdsverket samo			Länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Naturvärdsverket stödj	Tillsynsmyndigheter up		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Anmälningar om avhjälpande åtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelserna uppdater	Tillsynsmyndigheterna t	Antal prioriterade föron Antal prioriterade föron	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Vattenverksamheter	Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Svenska kraftnät i samv			Länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Länsstyrelserna identif	Länsstyrelserna planera		Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Vattenuttag	Länsstyrelserna har tillsynsmö	Länsstyrelserna har tillsynsmö		Respektive länsstyrelse	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
		Länsstyrelserna tar emot verk			Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Ett urval av olika prioriti	Ett enkelt handläggarst	Handläggarstöd med ch	X antal tillsynsbesök bö	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Tillsynsmyndigheterna i	Tillsynsmyndigheterna i	Tillsynsmyndigheterna utför ti	Respektive tillsynsmynd	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Hälsoskydd	Inomhusmiljö i bostäder	Kommunerna kartlägger och v	Kommunerna bedriver tillsyn z		Kommun	Välj i rullistan		
	Bassångbad	Länsstyrelsen skapar fö	Kommunerna gör tillsynsbesö	Alla anmälningspliktiga	Kommun	Välj i rullistan		
	Inomhusmiljö och egenkontroll i förskola och skola. Extra fokus under perioden är städning.	Länsstyrelsen skapar fö	Kommunerna bedriver tillsyn z	Alla kommuner bedriver	Kommun	Välj i rullistan		
Kemikalier	Reach	Tillsynsmyndigheterna utför ti	Tillsynsmyndigheterna utför ti		Kommun och Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Biocider	Tillsynsmyndigheterna utför ti	Tillsynsmyndigheterna utför ti		Kommun	Välj i rullistan		

Aktuella preciseringar år 2023							
Tillsynsområde	Fokusområde	Åtgärder	Tillsynsaktiviteter	Operativa mål?	Ansvarig myndighet Obs. läs kommentar	Planerar att genomföra/delta	Kommentar
Naturtillsyn	Invasiva främmande arter	Länsstyrelserna genomför årligen	Uppskådande tillsyn på exploateringsområden	Minst 60 % av den totala tiden för tillsyn	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
			Uppskådande tillsyn av zoo- och trädgårdar	Minst 60 % av den totala tiden för tillsyn	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Länsstyrelserna tar fram ett geografiskt register över naturvärden i grunda havsvikar	Tillsynsmyndigheten följer upp beslut om naturvärden i grunda havsvikar	Minst 30 % av nekade dispenser i/vik	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan	
			Tillsynsmyndigheten följer upp givna dispensbeslut	Minst 10 % av givna dispenser i/vik	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan	
	Påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet	Länsstyrelserna tar fram ett geografiskt register över naturvärden i jordbrukslandskapet	Planerad riskbaserad tillsyn genomförs	Minst 10 % av tiden för provning av jordbrukslandskapet	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
			Nekade dispenser enligt Jordbruksverket	Minst 50 % av den totala tiden för tillsyn	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd	Tillsynsmyndigheterna kartlägger gällande tillstånd	Senast under 2024 har samtliga tillsynsmyndigheter kartlagt gällande tillstånd	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Fordonstvättar och fordonsverkstäder	Tillsynsmyndigheterna använder sig av	Minst 80 % av alla kommuner deltar	Kommun	Välj i rullistan		
	Kvalitetssäkrad kontroll - utsläpp till vatten	Tillsynsmyndigheterna genomför tillsyn	Minst 75 % av landets tillsynsmyndigheter	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Små avlopp	Tillsynsmyndigheterna förbereder HaV tar initiativ till att i samverkan	35 % av tillsynsmyndigheterna har deltagit	Kommun	Välj i rullistan		
	Dagvatten	Tillsynsmyndigheterna inhämtar information	Senast 2024 har 100 % av landets tillsynsmyndigheter inhämtat information	Kommun	Välj i rullistan		
	Växtnäringsläckage från jordbruk och hästgårdar	Tillsynsmyndigheterna tar del av våra data	35 % av tillsynsmyndigheterna har deltagit	Kommun	Välj i rullistan		
	Energhushållning	Energhushållningen initieras	35 % av tillsynsmyndigheterna har deltagit	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Avfall	Illegal avfallshantering	Tillsynsmyndigheterna kontrollerar i	Under strategiperioden	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan	
			Tillsynsmyndigheterna deltar vid myndighetsövervakning	50 % av de kommunala tillsynsmyndigheterna deltar	Kommun	Välj i rullistan	
			Tillsynsmyndigheterna deltar vid myndighetsövervakning	50 % av de kommunala tillsynsmyndigheterna deltar	Kommun	Välj i rullistan	
Masshantering		Naturvårdsverket leder en tillsynskampanj	Att minst 75 verksamheter får tillsyn	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall		Tillsynsmyndigheterna bedriver tillsyn		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Föreordade områden	Tillsyn av prioriterade föreordade områden med riskklass 1 och 2	Naturvårdsverket samordnar tillsyn	Tillsynsmyndigheterna har senast år 2023-2024 genomfört Naturvårdsverket	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Anmälan om avhjälpande åtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelserna uppdaterar vägledning	Tillsynsmyndigheterna tar aktivt del	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Vattenverksamheter	Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet	Svenska kraftnät i samverkan med Länsstyrelserna planerar in tillsyn	Länsstyrelserna har tillsynsmöten med kommunerna	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
		Länsstyrelserna har tillsynsmöten med kommunerna	Länsstyrelserna tar emot verksamhetsutvärderingar	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Vattenuttag	Ett urval av olika prioriterade typer	Ett nationellt tillsynsprojekt, kontroll av vattenuttag	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Vattenanläggningar som utgör vandringshinder	Tillsynsmyndigheterna inkluderar vandringshinder	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn på vandringshinder	Respektive tillsynsmyndighet har utfört tillsyn	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
Hälsoskydd	Inomhusmiljö i bostäder	Länsstyrelsen skapar vägledning	Kommunerna kartlägger och väljer ut för utvärdering	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Bassängbad	Länsstyrelsen skapar förutsättning	Kommunerna gör tillsynsbesök på anläggningar	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Inomhusmiljö och egenkontroll i förskola och skola	Länsstyrelsen skapar förutsättning	Kommunerna bedriver tillsyn av förskolor	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Kemikalier	Reach	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn hos företag	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av företag	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	CLP	Tillsynsmyndigheterna deltar i det samordnade arbetet	Tillsynsmyndigheterna deltar i det samordnade arbetet	Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Biocider	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av biocider	Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av biocider	Kommun	Välj i rullistan		

Aktuella preciseringar år 2025								
Länk till strategin på webben								
Tillsynsområde	Fokusområde	Åtgärder	Tillsynsaktiviteter	Operativa mål?	Ansvarig myndighet Obs. läs kommentar	Planerar att genomföra/delta	Kommentar	
Naturtillsyn	Invasiva främmande arter		Uppökande tillsyn på exploateringsområden Uppökande tillsyn av zoo- och trädgården		Länsstyrelse Länsstyrelse Länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i grunda havsvikar	Länsstyrelserna genomför årligen	Tillsynsmyndigheten följer upp beslut o	Minst 60 % av den totala tiden för ti	Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheten följer upp givna di		Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Påverkan på naturvärden i jordbrukslandskapet			Planerad riskbaserad tillsyn genomförs	Minst 10 % av tiden för prövning av i	Länsstyrelse	Välj i rullistan	
Nekade dispenser enligt Jordbruksverki				Länsstyrelse		Välj i rullistan		
Miljöfarlig verksamhet	Uppdaterade miljöbalkstillstånd		Tillsynsmyndigheterna kartlägger gällande Tillsynsmyndigheterna bedömer för vill		Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
	Små avlopp	Tillsynsmyndigheterna förbereder HaV tar initiativ till att i samverka			Kommun	Välj i rullistan		
			Aterkommande planerad tillsyn av små		Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Växtnärlingsläckage från jordbruk och hästgårdar			Val av tillsynsobjekt ska utgå från ris	35 % av tillsynsmyndigheterna har d	Kommun	Välj i rullistan	
				Tillsynsmyndigheterna prioriterar tillsyn		Kommun	Välj i rullistan	
	Energiushållning	Energimyndigheten initierar en		Tillsynsmyndigheterna använder sig av		Kommun	Välj i rullistan	
Tillsynsmyndigheterna tar del av våra d					Kommun	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheten kontrollerar i	Under strategiperioden	Kommun och länsstyrelse Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Avfall	Illegal avfallshantering	Länsstyrelser och kommuner ökar Kommuner identifierar ett riskbas	Tillsynsmyndigheterna bedriver tillsyn i		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheter deltar vid myndigh		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Vid tillsyn på de utifrån risk utvalda äke		Kommun	Välj i rullistan		
			Vid tillsyn på de utifrån risk utvalda avf		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
Återvinning av avfall så att det upphör att vara avfall			Kommuner genomför uppsökande tillsyn		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Vid tillsyn på befintliga verksamheter s		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			De utifrån risk utvalda åkerierna ska		Kommun			
			I samband med tillsyn på de utifrån r		Kommun och länsstyrelse			
			50 % av de kommunala tillsynsmynd		Kommun			
Föreade områden	Tillsyn av prioriterade föreade områden med riskklass 1 och 2	Naturvårdsverket samordnar tillsyn Tillsynsmyndigheter har senast år	Tillsynsmyndigheterna bedriver tillsyn i		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Samtliga tillsynsmyndigheter med tillsyn		Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Anmälan om avhjälpande åtgärd enligt § 28 i FMH	Länsstyrelserna uppdaterar vägled Tillsynsmyndigheterna tar aktivt d		Tillsynsmyndigheten har till den 31 c		Kommun och länsstyrelse	Välj i rullistan	
				Tillsynsmyndigheten har under strat		Kommun och länsstyrelse		
Dammar i dammsäkerhetsklass med otillfredsställande dammsäkerhet					Länsstyrelse	Välj i rullistan		
Hälsoskydd	Inomhusmiljö i bostäder	Länsstyrelsen skapar	Kommunerna kartlägger och väljer ut f		Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Kommunerna bedriver tillsyn av fastigh		Kommun	Välj i rullistan		
	Inomhusmiljö och egenkontroll i förskola och skola.	Länsstyrelsen skapar förutsättning	Kommunerna bedriver tillsyn av förskol		Länsstyrelse Kommun	Välj i rullistan Välj i rullistan		
Kemikalier	Reach		Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn hos		Kommun och Länsstyrelse	Välj i rullistan		
	Biocider		Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av v		Kommun och Länsstyrelse	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av b		Kommun	Välj i rullistan		
			Tillsynsmyndigheterna utför tillsyn av b		Kommun	Välj i rullistan		

4

Miljönämnden

Miljökontoret
Susanne Rosqvist
Miljöchef
0156-520 97
susanne.rosqvist@trosa.se

Tjänsteskrivelse
Datum
2024-01-19
Diarienummer
MN 2024/4



Reviderad kontrollplan för livsmedelskontrollen 2023-2025

Förslag till beslut

Miljönämnden godkänner reviderad kontrollplan för livsmedel 2023-2025.

Ärendet

Miljönämnden är ansvarig kontrollmyndighet för livsmedelskontrollen i Trosa kommun. Kontrollmyndigheten ska enligt LIVSFS 2005:21 årligen fastställa en plan för myndigheters livsmedelskontroll. Planen ska avse en period om minst tre år och omfatta samtliga områden som myndigheten ansvarar för. Planen ska uppdateras årligen eller vid behov.

Miljönämnden ansvarar för den operativa offentliga kontrollen på cirka 151 livsmedelsanläggningar. Kontrollen ska vara ändamålsenlig, likvärdig och rättssäker. Den ska också vara riskbaserad och genomföras så ofta som det är lämpligt, så att kontrollen får avsedd effekt.

Denna kontrollplan är den operativa kontrollmyndighetens beskrivning av hur de krav som ställs på offentlig kontroll inom livsmedelskedjan uppfylls av myndigheten.

Kontrollplanen är reviderad avseende den av Livsmedelsverket beslutade nya modellen för riskklassning som träder i kraft från och med 1 januari 2024. Då inte alla livsmedelsanläggningen blivit omklassade än, är antalet kontrolltimmar för året osäkert.

Mats Gustafsson
Samhällsbyggnadschef

Susanne Rosqvist
Miljöchef

Bilaga

Kontrollplan för livsmedel 2023-2025

Kontrollplan livsmedel 2023-2025

Operativ kontrollmyndighet:

Miljönämnden i Trosa kommun

Reviderad av: Miljönämnden 2024-01-29, §, MN 2024/4

Dokumentkategori:

Dokumenttyp:

Innehållsförteckning

1. Sammanfattning	2
2. Mål för den offentliga kontrollen	3
2.1 Övergripande mål för kontroll inom kontrollområdet	3
2.1.1 Gemensamma effektmål	3
2.1.2 Operativa mål	5
2.2 Kontrollmyndighetens mål	5
3.0 Ansvarsfördelning inom kontrollområdet	6
3.1 Behörig central myndighet.....	6
3.2 Behörig myndighet för kontrollen	6
3.3 Ansvarsfördelning mellan de berörda myndigheterna	6
3.4 Ansvarsfördelning inom den behöriga myndigheten	7
4.0 Samordning	7
4.1 Samordning mellan behöriga myndigheter.....	7
5.0 Befogenheter och resurser för kontrollen.....	7
5.1 Kontrollmyndighetens befogenheter.....	7
5.2 Kontrollpersonal och utrustning.....	8
5.3 Finansiering av kontrollen.....	8
5.4 Kompetenskrav och utbildning	9
6.0 Organisation och utförande av kontrollen	9
6.1 Registrering och godkännande av kontrollobjekt.....	9
6.2 Prioriteringar inom kontrollområden – riskbaserad kontroll	9
6.3 Rutiner för utförande av kontroll.....	10
6.4 Provtagning och analys	11
6.5 Rapportering av kontrollresultat	11
6.6 Öppenhet i kontrollen	11
7.0 Sanktioner – åtgärder vid bristande efterlevnad	12
8.0 Uppföljning och utvärdering av kontrollen	12
8.1 Uppföljning.....	12
8.2 Revisioner	12
8.3 Utvärdering	13
9.0 Beredskap	13
10.0 Flerårig nationell kontrollplan	13

1. Sammanfattning

Denna kontrollplan är den operativa kontrollmyndighetens beskrivning av hur de krav som ställs på offentlig kontroll inom livsmedelskedjan uppfylls av myndigheten. Kraven finns bl.a. i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2017/625 om offentlig kontroll och annan offentlig verksamhet för att säkerställa tillämpningen av livsmedels- och foderlagstiftningen och av bestämmelser om djurs hälsa och djurskydd, växtskydd och växtskyddsmedel. Kontrollplanen fastställs av miljönämnden.

Miljönämnden i Trosa kommun är behörig kontrollmyndighet för kontroll utifrån livsmedelslagstiftningen. Nämnden ansvarar för att effektiv och ändamålsenlig kontroll utförs på de anläggningar, för vilka kommunen är kontrollansvariga enligt 23 § livsmedelsförordningen och som är lokaliserade inom kommunens gränser. Nämnden utför kontroll utifrån gällande lagstiftning framtagen av EU och Livsmedelsverket. Kontroll utförs vanligen med kontrollmetoderna inspektion, revision samt provtagning. Betydande arbetsuppgifter inom kontrollen är att genomföra kontroll, handlägga ärenden såsom registrering och riskklassning, utreda misstanke om matförgiftningar, årligen rapportera uppgifter till Livsmedelsverket samt fatta beslut i fråga om sanktioner, avgifter och åtalsanmälan.

Miljönämnden ansvarar för den operativa offentliga kontrollen vid ca 151 livsmedelsanläggningar. Dessa utgörs av caféer, restauranger, gatukök, dricksvattenverk, produktionskök och mottagningskök inom offentlig verksamhet och butiker. Under perioden 2023-2025 kommer miljönämnden att kontrollera samtliga livsmedelsanläggningar i kommunen. Kontrollen ska vara ändamålsenlig, likvärdig och rättssäker. Den ska också vara riskbaserad och genomföras så ofta som det är lämpligt, så att kontrollen får avsedd effekt. Kontrollen utförs av en eller två inspektörer.

Kontrollen är baserad på riskklassificering av anläggningarna. Anläggningar med hög riskklass har en högre risk i sin hantering och får kontroll oftare än anläggningar med en låg riskklass där risken anses vara lägre. Varje år fastställs en verksamhetsplan för den operativa kontroll som förvaltningen och dess inspektörer ska utföra. Denna plan fungerar också som instruktion till inspektören. Verksamhetsplanen finns på Trosa kommuns hemsida. Kontroll sker utifrån nämndens riktlinjer och rutiner samt vägledningar från Livsmedelsverket.

2. Mål för den offentliga kontrollen

2.1 Övergripande mål för kontroll inom kontrollområdet

De övergripande nationella målen för livsmedelskontrollen gäller samtliga myndigheter i livsmedelskedjan. Livsmedelskedjan omfattar livsmedel, foder, djurhälsa, djurskydd och växtskydd. Gemensamma övergripande mål är:

Övergripande mål	Önskad effekt
Konsumenterna får säkra livsmedel inklusive dricksvatten, som är producerade och hanterade på ett acceptabelt sätt. Informationen om livsmedlen är enkel och korrekt.	Ingen ska bli sjuk eller lurad, konsumenterna har en god grund för val av produkt och har förtroende för myndigheternas verksamhet.
Verksamhetsutövarna i livsmedelskedjan får råd, service och kontroll med helhetssyn som underlättar deras eget ansvarstagande.	Verksamhetsutövarna har tilltro till myndigheternas övervakning, kontroll, rådgivning och andra insatser och upplever dessa meningsfulla. Det ska vara lätt att göra rätt. Detta bidrar till att stärka förtroendet för deras produkter och att konsumenterna får säkra livsmedel och inte blir lurade.
De samverkande myndigheterna tar ett gemensamt ansvar för hela livsmedelskedjan, inklusive beredskap.	Myndigheterna har en optimal samverkan och förtroende för varandras sätt att ta ansvar för sin respektive del i livsmedelskedjan, inklusive beredskap, så att den gemensamma effektiviteten ökar. Kontrollverksamheten är regelbunden, riskbaserad, likvärdig och rättssäker samt ger avsedd effekt.
De livsmedelsproducerande växterna och djuren är friska och utgör inte någon allvarlig smittorisk.	De livsmedelsproducerande djuren hanteras väl och är friska. De växter som används för livsmedels- och foderproduktion är sunda och fria från växtskadegörare.

2.1.1 Gemensamma effektmål

Med utgångspunkt från de övergripande målen har fyra gemensamma effektmål fastställts. Effektmålen utgår från fyra fokusområden: Säkert dricksvatten, mikrobiologiska risker, kemiska risker och information i livsmedelskedjan. Gemensamma effektmål är:

Fokusområde	Effekt mål	Önskad effekt
Säkert dricksvatten	För att få säkert dricksvatten måste de negativa hälsoeffekterna orsakade av kemiska och mikrobiologiska ämnen i dricksvatten minska.	Dricksvatten är ett baslivsmedel. Effekt målen berör både kontroll och beredskap. Bra dricksvatten bidrar till friska djur och sunda växter.
Mikrobiologiska risker	Minska antalet livsmedelsburna sjukdomar med fokus på campylobakter, listeria, ehec/vtec och norovirus.	Livsmedelsburna utbrott orsakade av campylobacter, listeria, ehec/vtec och matförgiftningar orsakade av bristande kunskap eller hantering i storhushåll leder till att många konsumenter drabbas och i vissa fall med allvarliga konsekvenser som följd.
Kemiska risker	Minska hälsoeffekterna till följd av miljöföroreningar (fokus dioxiner och PCBer), tungmetaller och mykotoxiner i livsmedelskedjan.	För att nå målen om säkra livsmedel, friska djur och sunda växter behöver vi höja kompetensen och öka vårt fokus när det gäller de kemiska riskerna och i synnerhet när det gäller kemiska risker i baslivsmedel och för riskgrupper.
Information i livsmedelskedjan	Information om livsmedel och om livsmedelsproducerande djur och växter kan säkerställas genom hela livsmedelskedjan.	Spårbarhet är en grundbult i lagstiftningen och omfattar hela livsmedelskedjan, från jord till bord, inklusive införsel och import. Att verifiera att information och dokumentation i hela kedjan är korrekt bidrar till säkra livsmedel, friska djur och växter och att ingen blir lurad. För att nå full spårbarhet, för att informationen ska bli rätt och ingen ska bli lurad behöver vi utveckla vårt samarbete och våra metoder och underlätta för företagen att göra rätt men också samarbeta med branscherna för att upptäcka fusk.

2.1.2 Operativa mål

För att uppnå effektmålen har 19 operativa mål tagits fram för 2023-2025. Trosa kommun har avsatt tid för kontroll enligt de operativa målen i verksamhetsplanen 2024. Vilka anläggningar som omfattas av kontroll och vilka som fått kontroll enligt de operativa målen framgår i livsmedelsregistret. 2023 kontrolleras 25 % av de operativa målen och under 2024 kontrolleras 50 %. Under 2025 ska resterande 25 % av de operativa målen kontrolleras. Uppföljning av att kontroll av de operativa målen utförs sker årligen. Redovisning till nämnden sker årligen.

De operativa målen tar i första hand sikte på den kontroll som rör livsmedel:

- som är baslivsmedel
- som konsumeras av känsliga grupper som barn och äldre
- som är förknippade med kända säkerhets- eller redlighetsproblem

De verksamhetstyper som berörs i Trosa kommun är kommunala dricksvattenanläggningar, detaljhandel samt distansförsäljning via e-handel. Miljönämnden ska arbeta med följande mål under perioden 2023-2025. Mål 1 & 2 kontrolleras av livsmedelsinspektörerna i Nyköping. Resterande av de operativa målen kontrolleras av inspektörerna i Trosa. Nya anläggningar kontrolleras om de berörs av något av de 19 operativa målen.

Operativt mål	Målområde	År
Säkert dricksvatten	Mål 1: Mikrobiologiska och kemiska faror i dricksvatten	2024
	Mål 2: Säkerhet vid vattenverk och reservoarer	2024
Säkerställa information i livsmedelskedjan	Mål 6: Livsmedelsinformation vid e-handel	2024
	Mål 8: Spårbarhet kött	2023
Kemiska risker	Mål 16: Glykoalkaloider i potatis	2025

2.2 Kontrollmyndighetens mål

- Konsumenterna får säkra livsmedel inklusive dricksvatten, som är producerade och hanterade på ett acceptabelt sätt. Informationen om livsmedlen är enkel och korrekt.
- Verksamhetsutövarna i livsmedelskedjan får råd, service och kontroll med helhetssyn som underlättar deras eget ansvarstagande.
- De samverkande myndigheterna tar ett gemensamt ansvar för hela livsmedelskedjan, inklusive beredskap.
- De livsmedelsproducerande växterna och djuren är friska och utgör inte någon allvarlig smittorisk.

- Miljönämndens mål för livsmedelskontrollen är att alla livsmedel som produceras, släpps ut på marknaden eller serveras i Trosa kommun ska vara säkra och tillförlitliga. För att uppnå miljönämndens mål ska följande delmål genomföras och följas upp:

1. Antal kontrollerade anläggningar och antal kontroller

Kontrollfrekvensen bestäms med hjälp av Livsmedelsverkets riskklassningsmodell. Varje livsmedelsanläggning blir föremål för planerad kontroll under en femårsperiod. Omfattningen beror på vilken kontrolltid anläggningen tilldelats i riskklassningen. För femårsperioden är målet att kontrollera samtliga 151 anläggningar som finns i nämndens register idag, minus ett bortfall på några anläggningar som kommer att lägga ner innan de fått sin planerade kontroll, plus några tillkommande anläggningar per år.

2. Skyndsam handläggning av information om misstänkta avvikelser

När nämnden får kännedom om misstänkta brister i livsmedelshygien och livsmedelsinformation hos anläggningar i kommunen, är det viktigt att dessa ärenden omhändertas skyndsamt. Klagomål från allmänheten och information om avvikelser från myndigheter och organisationer ska handläggas inom 5 dagar. Anmälan om misstänkt matförgiftning ska börja handläggas senast dagen efter att den inkommer.

3. Uppföljning av avvikelser

När nämndens inspektörer konstaterar avvikelser från lagstiftningen ska dessa följas upp för att säkerställa att bristerna blir åtgärdade. 100 % av konstaterade avvikelser ska följas upp.

3.0 Ansvarsfördelning inom kontrollområdet

3.1 Behörig central myndighet

Livsmedelsverket är den centrala behöriga myndighet för livsmedelskontroll i Sverige, enligt 18 § i Livsmedelsförordningen (2006:814).

3.2 Behörig myndighet för kontrollen

I 11 § Livsmedelslagen (2006:804) anges att livsmedelskontrollen i Sverige utförs dels av livsmedelsverket dels av de lokala kommunala kontrollmyndigheterna. Länsstyrelserna har ansvaret för livsmedelskontrollen i primärproduktionen. I Trosa kommun ansvarar miljönämnden för livsmedelskontrollen.

3.3 Ansvarsfördelning mellan de berörda myndigheterna

Ansvaret för den offentliga kontrollen av livsmedelsanläggningar i Sverige fördelas enligt 23 § Livsmedelsförordningen (2006:814) mellan Livsmedelsverket, länsstyrelserna och de lokala kontrollmyndigheterna. Av 23 § framgår det också vilken myndighet som prövar frågor om godkännande och registrering av

livsmedelsanläggningar och enligt 25 § i nämnda förordning ska den myndighet som prövar godkännandet av en anläggning eller registrerar anläggningen utöva kontrollen över verksamheten i anläggningen.

3.4 Ansvarsfördelning inom den behöriga myndigheten

Ansvarsfördelning finns beskriven i nämndens delegationsordning, antagen 2023-06-12.

4.0 Samordning

4.1 Samordning mellan behöriga myndigheter

Livsmedelsverket är central kontrollmyndighet och leder den nationella samordningen enligt 2017/625. Livsmedelsverket har definierat vad som är primärproduktion och hur fördelning mellan central, regional och nivå skall ske. Livsmedelsverkets ledning och samordning sker bland annat genom att utarbeta vägledningar och kontrollhandböcker som finns publicerade i kontrollwiki, genom information, råd och stöd via Livsteck.net och genom att organisera utbildningstillfällen.

Länsstyrelsen leder samordningsgrupp för kontrollmyndigheter avseende livsmedel inom länet. Kommunen deltar i dessa möten. Länets miljöchefer träffas regelbundet 4 ggr per år där bland annat livsmedelsfrågor diskuteras. Livsmedelsinspektörer från Nyköpings kommun utför kontroll enligt avtal på de större dricksvattenanläggningarna i Trosa kommun från och med 1 januari 2021.

Samordning sker även med andra lokala kontrollmyndigheter i de fall avvikelser som ska tas om hand av kontrollmyndigheter i andra kommuner konstateras.

Vid de få tillfällen en jävsituation uppstått har Gnesta kommuns inspektörer kontrollerat det aktuella objektet.

5.0 Befogenheter och resurser för kontrollen

5.1 Kontrollmyndighetens befogenheter

Trosa miljönämnds befogenheter inom livsmedelsområdet regleras huvudsakligen i Livsmedelslagen (2006:804) och i Livsmedelsförordningen (2006:813).

Enligt 20 § i Livsmedelslagen har kontrollmyndighet rätt att få upplysningar, ta del av handlingar och få tillträde till områden, lokaler och andra utrymmen. För åtgärder vid bristande efterlevnad, sanktioner, se avsnitt 7.

5.2 Kontrollpersonal och utrustning

Myndigheten har tillräckligt med personal för att genomföra kontrolluppdraget inom livsmedelslagstiftningen. Behovet av kontrollpersonal utgår från antalet kontrolltimmar som ska utföras varje år. Behovet av kontrollpersonal redovisas i *Behovsutredning för miljökontorets arbetsområden 2024*.

När Livsmedelsinspektören inte är på plats finns en krispärm till hands med rutiner för hantering av misstänkt matförgiftning och provtagning.

För att säkerställa att mutor och jäv inte uppstår utgår förvaltningen ifrån Sveriges kommuner och landstings (SKL) framtagna vägledning "Om mutor och jäv – vägledning för anställda inom kommuner, landsting och regioner" samt Trosa kommuns upprättade rutin *Riktlinjer för att förhindra och upptäcka oegentligheter eller misskötsel i arbetet*.

För livsmedelskontrollen finns den utrustning som är nödvändig. Skyddskläder förvaras separat. Termometrar kalibreras. Kyl- och frysutrymme finns för förvaring av prover och provtagningsutrustning. Vid omhändertagande av större partier, som inte får plats att förvaras på förvaltningen eller hos livsmedelsföretagaren, tas kontakt med Isolett i Uppsala som hyr ut kyl/fryscontainrar och kan ha en på plats, driftklar inom 24 timmar. Isolett nås via telefon 018-35 53 00 eller cooltainer@isolett.se.

5.3 Finansiering av kontrollen

Miljönämndens offentliga kontroll av livsmedelsanläggningar finansieras med avgifter enligt förordning (2021:176) om avgifter för offentlig kontroll av livsmedel och vissa jordbruksprodukter (FAOKL). Under år 2024 tas kontrollavgift i form av efterhandsdebitering från kontrollobjektet för att finansiera kontrollen.

Från och med år 2024 ska all offentlig kontroll av livsmedel efterhandsdebiteras enligt förordning (2021:176). Efterhandsdebitering innebär att livsmedelsföretagen får betala sin kontrollavgift efter genomfört kontrollbesök.

Avgift för uppföljande kontroll och utredning av klagomål som föranleds av bristande efterlevnad av regelverket tas ut för att finansiera kontrollen enligt Art. 79 2c och art. 83 p1 2017/625 och 12-13 § FAOKL.

Taxan för livsmedelskontroll framgår av *Taxa för offentlig kontroll inom livsmedelslagstiftningen* fastställd av kommunfullmäktige 2023-12-06 reviderad 2023-09-29. Dokumentet finns att hämta på intranätet eller på Trosa kommuns hemsida. Nämndens totala kostnad för livsmedelstillsyn inkl. rådgivning avgiftsfinansieras till ca 90 %.

5.4 Kompetenskrav och utbildning

För att arbeta med offentlig kontroll av livsmedel i Trosa kommun krävs utbildning som livsmedelsinspektör eller annan likvärdig utbildning samt B-körkort. Personal som jobbar inom livsmedelsområdet ska ha tillräckliga kunskaper inom sitt arbetsområde. Ansvarig chef ansvarar för att alla medarbetare har dessa grundläggande kunskaper. Kompetensinventering hos inspektörer sker två gånger per år i samband med det årliga medarbetarsamtalet samt på planeringsdagen.

Kompetensutveckling kan ske genom att delta i kurser anordnade av SLV och andra aktörer. Kunskapsutbyte sker bland annat genom deltagande i nätverk inom Sörmland samt vid länsmöten i länsstyrelsens regi samt på den årliga nationella kontrollkonferensen.

6.0 Organisation och utförande av kontrollen

6.1 Registrering och godkännande av kontrollobjekt

Miljönämnden i Trosa kommun ansvarar för den operativa offentliga kontrollen vid ca 151 livsmedelsanläggningar. För beskrivning av kontrollobjekten se objektlistan (excellfil) som finns tillgänglig på K:\Samhällsbyggnadskontoret\Adm\Miljö\2020\Register. I januari varje år jämförs objektlistan mot ärendehanteringssystemet ECOS för att hålla listan uppdaterad. Objektlistan uppdateras kontinuerligt efter varje utförd kontroll, efter att ha mottagit anmälningar för registrering, alternativt ansökningar för godkännande eller erhållit information från företagare på annat sätt.

Livsmedelsverkets vägledning *Godkännande och registrering av livsmedelsanläggningar* används som stöd i arbetet.

6.2 Prioriteringar inom kontrollområden – riskbaserad kontroll

Prioritering mellan kontrollobjekt sker baserat på risk- och erfarenhetsklassning enligt livsmedelsverkets vägledning *Riskklassning av livsmedelsanläggningar och beräkning av kontrolltid*. Kontrollen ska vara riskbaserad. Det innebär att kontrollaktiviteter främst ska riktas mot de faror som utgör betydande hälsorisker eller de bedrägliga tillvägagångssätt som utgör störst risker för att konsumenter vilseleds. De flesta anläggningar kontrolleras varje eller vartannat år. Anläggningar med låg riskklass får kontroll oftare än anläggningar med hög riskklass.

Livsmedelsverket har tagit fram en ny riskklassningsmodell för anläggningar efter primärproduktionen som kan tillämpas från och med 2024. Livsmedelsverkets nya modell för att fastställa kontrollfrekvenser kan användas för att bedöma kontrollbehovet hos de verksamheter som modellen omfattar samt för att fastställa den kontrollfrekvens som dessa verksamheter ska få. Det vill säga det antal kontroller per fem år som kontrollmyndigheten ska utföra.

Tabellen nedan visar på antalet objekt i olika branscher i kommunen, hur många som ska ha kontroll 2024 kommer att bestämmas utifrån en ny riskklassningsmodell under året samt det totala antalet kontrolltimmar. Tabellen revideras årligen.

Bransch	Antal objekt	Antal kontroller 2024	Antal kontrolltimmar 2024
Café, enklare beredning	30	kommer att bestämmas i den nya riskklassningen	kommer att bestämmas i den nya riskklassningen
Butik	28		
Gatukök, kiosk	14		
Mobil anläggning	7		
Skola	8		
Förskola	14		
Äldreboende/Hemtjänst	8		
Restaurang/Catering	24		
Dricksvatten	15		
Produktion	2		
Grossist	1		
Totalt	151		

6.3 Rutiner för utförande av kontroll

Som grund ligger vägledningar och kontrollhandböcker framtagna av livsmedelsverket. Dessa finns att läsa på:

<https://www.livsmedelsverket.se/produktion-handel-->

[kontroll/vagledningar och kontrollhandbocker](#). I ärendehanteringssystemet ECOS finns mallar för kommunikering och beslut. Arbetssättet vid kontroller är en blandning av förannmälda revisioner och oanmälda inspektioner, där de oanmälda inspektionerna är de klart flesta till antalet. Provtagning används som kontrollmetod vid klagomål samt i olika kontrollprojekt. 2016 analyserades

mjölkfria maträtter i kommunala produktionskök för att se om kasein påvisades. 2017 analyserades is från ismaskiner på krogar i Trosa. 2018 analyserades livsmedel på stadens julbord och 2022 utfördes provtagning av råbiff och hamburgare.

Vid klagomål och utredning av matförgiftning är kontrollen oftast oanmäld. Rutin för misstänkt matförgiftning är upprättad i en separat krispärm. Rutinen baseras på den matförgiftningsmanual som är framtagen av länet.

6.4 Provtagning och analys

För dricksvattenanalyser och mikrobiologiska analyser anlitas SGS som är ett ackrediterat laboratorium vilket kontrolleras vid upphandling. Om nämnden låter utföra annan analys än de som upphandlats försäkras sig nämnden om att laboratoriet har ackreditering för aktuell analys. Vid livsmedelsutbrott kan Livsmedelsverket också genomföra analyser.

Kontrollmetoden provtagning används främst för fyra syften:

- Utredning av matförgiftningar
- Klagomål dricksvatten
- Verifiering av företagets rutiner i egenkontrollen och företagets egen provtagning
- Riktad kontroll (projekt)

Provhantering sker med av SGS tillhandahållen utrustning och enligt deras riktlinjer för varje typ av prov. Livsmedelsföretagare erbjuds alltid ett referensprov.

6.5 Rapportering av kontrollresultat

Resultat från all kontroll kommuniceras alltid på plats samt dokumenteras i en kontrollrapport. Alla resultat dokumenteras och bevaras i ärendehanteringssystemet ECOS. Sammanställning av resultaten kan göras genom rapportfunktion i ECOS. En gång om året rapporteras kontrollresultat till SLV. Rapportering sker också årligen till nämnden.

6.6 Öppenhet i kontrollen

I Sverige regleras öppenheten i kontrollen framför allt av Tryckfrihetsförordningen (1949:105) och Offentlighets- och sekretesslagen (2009:400). I korthet innebär detta att alla myndigheter är skyldiga att föra register över de allmänna handlingar som finns hos myndigheten. Ett sådant register kallas vanligtvis för diarium. I diariet registreras uppgifter om dels de handlingar som kommer in till myndigheten, till exempel brev och ansökningar, dels de handlingar som upprättas vid myndigheten, till exempel beslut och kontrollrapporter. I diariet registreras både offentliga och hemliga handlingar.

Vem som helst har rätt att begära att få se en handling som finns hos en

myndighet. En allmän handling är vanligen också offentlig, det vill säga vem som helst får ta del av den. Vissa handlingar kan dock vara sekretessbelagda, alltså hemliga. Detta ska prövas av myndigheten utifrån gällande lagstiftning när någon ber att få ut en handling.

Miljönämnden upprättar efter varje kontrolltillfälle en kontrollrapport och vid behov ett beslut enligt kraven i artikel 13 i förordning (EU) 2017/625. Kontrollen/beslutet är i de flesta fall en allmän och offentlig handling.

Till varje nämndsammanträde upprättas en lista över de delegationsbeslut som kontoret fattat. Listan är offentlig och redovisas genom att föredragningslistan för nämnden publicerad på kommunens anslagstavla. De halvårsrapporter som nämnden erhåller från kontoret är även de offentliga. Vidare upprättar kontoret en gång om året en sammanställning över kontrollen och erfarenheter från denna. Rapporten blir offentlig i och med att den redovisats för nämnden.

7.0 Sanktioner – åtgärder vid bristande efterlevnad

Till grund ligger Livsmedelsverkets vägledning *Åtgärder vid bristande efterlevnad av livsmedelslagstiftningen*.

Om det råder bristande efterlevnad ska miljönämnden vidta åtgärder för att se till att företagaren avhjälp situationen. Miljönämndens juridiska befogenheter att vidta åtgärder vid bristande efterlevnad finns bl. a i artikel 138 i förordning (EU) 2017/625.

Inom myndigheten regleras juridiska befogenheter med delegationsordning. För att kontroll ska kunna utföras effektivt har myndigheten långtgående delegation. Delegation är individuell och anpassad till den individuella kompetensen.

8.0 Uppföljning och utvärdering av kontrollen

8.1 Uppföljning

Uppföljning sker löpande av ansvarig livsmedelsinspektör. Utvärdering av livsmedelskontrollen sker även kvartalsvis av livsmedelsinspektör och miljöchef. Verksamhetsområdet följs upp tillsammans med förvaltningschef inför årlig avrapportering till miljönämnden.

Miljönämndens mål följs upp under året i samband med delårsbokslut samt årsbokslut. Målet redovisas och utvärderas skriftligen till miljönämnden vid bokslut.

8.2 Revisioner

Externa revisioner av livsmedelskontrollen utförs av Livsmedelsverket avseende dricksvatten och av länsstyrelsen avseende övrigt livsmedel. Interna revisionen genomförs med extern hjälp av kommunens revisorer vartannat år.

8.3 Utvärdering

Trosa kommun deltar i en nöjd kundindex-undersökning som genomförs varje år av Stockholm Business Alliance.

9.0 Beredskap

Vid utbrott orsakade av dricksvatten eller andra livsmedel används *Handbok för utredning av utbrott* som finns på <http://kontrollwiki.livsmedelsverket.se/artikel/4/handbok-for-utredning-av-utbrott> samt miljökontorets egen upprättade krispärm. Om nödvändigt kontaktas Livsmedelsverkets utbrotsjour. Krisplan för Trosa kommun finns publicerad på intranätet.

10.0 Flerårig nationell kontrollplan

I Sveriges fleråriga kontrollplan för livsmedelskedjan beskrivs hur den offentliga kontrollen av livsmedel, foder, djurhälsa, djurskydd och växtskydd sker. Kontrollplanen finns bl.a. på Livsmedelsverkets webbplats www.livsmedelsverket.se.

5

Miljökontoret

Susanne Rosqvist

Miljöchef

0156-520 97

susanne.rosqvist@trosa.se

Tjänsteskrivelse

Datum

2024-01-19

Diarienummer

MN 2024/5



Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområde förorenade områden 2024-2026

Förslag till beslut

Miljönämnden godkänner verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområde förorenade områden 2024-2026.

Ärendet

Arbetet med förorenade områden är en viktig del av att uppfylla miljömålet Giftfri miljö. Länsstyrelserna arbetar enligt en övergripande nationell målsättning om att senast till år 2050 ska alla prioriterade förorenade områden vara undersökta och vid behov åtgärdade.

Syftet med verksamhets- och tillsynsplanen är att tydliggöra vilka förorenade områden i kommunen som miljönämnden prioriterar att få undersökta och vid behov åtgärdade under perioden 2024-2026. En tydlig fördelning av tillsynstid för olika delaktiviteter gör det också lättare att följa upp att alla delar av tillsynen utförs i tillräcklig grad. I planen föreslås planerad tillsyn 2024 av Charlottenlund avfallsupplag, 2025 Syd Erikslund avfallsupplag och 2026 Ekensbergs handelsträdgård.

Enligt miljönämndens behovsutredning framgår att 160 timmar per år kommer behövas för planerad tillsyn under perioden 2024-2026. För händelsestyrd tillsyn inom förorenade områden förväntas behovet vara 60 timmar per år.

Mats Gustafsson
Samhällsbyggnadschef

Susanne Rosqvist
Miljöchef

Bilaga

Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområde förorenade områden 2024-2026.

Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområde förorenade områden 2024-2026

Antagen av: Miljönämnden 2024-01-29 §x, Dnr MN 2024/5
Dokumentkategori: Styrdokument
Dokumenttyp: Plan



Innehållsförteckning

Inledning	2
Verksamhetsinriktade mål för 2024	2
Tillsynsbehov och resurser 2024-2026	2
Arbetsbeskrivning	3
Uppföljning	3
Tillsynsplan	3
Tillsynstimmar förorenade områden	4
Planerad tid för förorenade områden	4
Händelsestyrd tillsyn	5

Inledning

Miljönämnden är tillsynsmyndighet för miljöbalkens områden samt områden som omfattas av livsmedels-, tobaks- och alkohollagstiftningen i Trosa kommun. Undantaget är frågor kring strandskydd, som hanteras av Samhällsbyggnadsnämnden.

Utgångspunkten för verksamhets- och tillsynsplanen är bland annat lagstiftning, de nationella miljömålen, nationell strategi för miljöbalkstillsynen 2022–2025, de lokala hälsoskyddsföreskrifterna samt nämndens mål.

Arbetet med förorenade områden är en viktig del av att uppfylla miljömålet Giftfri miljö. Länsstyrelserna arbetar enligt en övergripande nationell målsättning om att senast till år 2050 ska alla prioriterade förorenade områden vara undersökta och vid behov åtgärdade.

I den nationella strategin för miljöbalkstillsynen 2022–2025 har 6 tillsynsområden valts ut som prioriterade – avfall, förorenade områden, hälsoskydd, miljöfarlig verksamhet, naturtillsyn och vattenverksamhet - och inom dessa totalt 17 specificerade mål för 2024 och 7 mål för 2025. För år 2024-2025 är det följande tillsynsområden och mål som berör förorenade områden:

- Tillsyn av prioriterade förorenade områden med riskklass 1 och 2 enligt en fastställd handlingsplan.
- Anmälan om avhjälpandeåtgärd enligt § 28 i FMH - tillsyn vid avhjälpande av förorenade områden utvecklas så att dessa ärenden handläggs rättssäkert, mer effektivt, och med miljömässigt motiverade krav.

Verksamhetsinriktade mål för 2024

Inom området för miljöskydd har miljönämnden fastställt följande mål:

4. Olägenheter för människors hälsa och miljön ska minimeras. Den av Miljönämnden fastställda tillsynsplanen avseende miljö- och hälsoskydd ska följas. Målet uppnås om 90 % av den planerade tillsynen är genomförd.

Tillsynsbehov och resurser 2024-2026

Enligt miljöbalkens och livsmedelslagstiftningens bestämmelser ska ansvarig myndighet avsätta tillräckligt med resurser som i tillräcklig grad svarar mot behovet av tillsyn samt ha personal med tillräcklig kompetens för området. Tillsynsbehovet för verksamheterna i Trosa kommun redovisas i en behovsutredning. Syftet med behovsutredningen är att ge underlag för att beräkna vilka resurser som behövs för att följa gällande lagstiftning, utöva regelbunden tillsyn och följa kommunens mål.

Om en prioritering måste ske ska verksamheter som betalar en årlig avgift prioriteras. Det är anmälningspliktiga miljöfarliga verksamheter, anmälningspliktiga hälsoskyddsobjekt, livsmedelsföretag samt företag som säljer tobak, folköl, OTC och e-cigarett. Prioriteringen ska vara till hjälp för den enskilda handläggaren.

Arbetsbeskrivning

Planerad tillsyn av förorenade områden baseras på Länsstyrelsernas EBH-databas över förorenade objekt. Enligt Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken ska tillsyn av förorenade områden med riskklass 1 och 2 prioriteras. Trosa kommun har 5 objekt med riskklass 2 och 18 ej riskklassade objekt med branschklass 2. Målsättningen är att utföra planerad tillsyn på ett objekt per år, samt riskklassning av ett objekt per år. I tillsynen ingår inventering av utförda undersökningar och åtgärder, platsbesök, utredning av ansvar inför eventuell förstudie och eventuell bidragsansökan för förstudie. Vid behov ställs krav på huvudstudie och åtgärder under efterföljande år.

Miljönämnden ansvarar inte för ansökan om bidrag för undersökning eller sanering av objekt utan ansvarig verksamhetsutövare eller fastighetsägare. Miljökontoret kan dock bistå med rådgivning och framtagande av fakta för en sådan ansökan, som utförs av en kommunal huvudman.

Inom förorenade områden kommer också händelsestyrd tillsyn att utföras enligt behov.

Uppföljning

Verksamhets- och tillsynsplanen kommer att användas som underlag för 2022 års inspektioner och övrigt arbete för miljökontoret. Intern uppföljning av planen genomförs kontinuerligt under året och miljönämnden informeras om utfall i samband med bokslutet under 2023. Verksamhets- och tillsynsplanen för förorenade områden kommer att ses över och revideras vid behov, och minst en gång per år.

Tillsynsplan

Nedan redovisas den planerade kontrollen för 2024-2026 års objektbundna tillsyn för förorenade områden. Tabellerna nedan visar antalet tillsynsobjekt samt beräknade planerade respektive händelsestyrda tillsynstimmar för 2024-2026.

Den mest frekvent förekommande händelsestyrda tillsynen är redovisad här, övriga oplanerade, inkommande ärenden finns med i behovsutredningen. Antal tillsynstimmar är beräknat utifrån föregående års utförda tillsyn och kan komma att avvika från nedan redovisad tid.

Tillsynsplaneringen och tillsynstimmarna är baserat på att det finns tillgång till personella resurser under perioden 2024-2026.

Tillsynstimmor förorenade områden

Antalet tillsynstimmor baserar sig på inventering, riskklassning, inspektion, ansvarsutredning, rapportskrivning, granskning av provtagningsplaner och analysresultat, kommunikering, med mera.

Tillsynsobjekten är identifierade av Länsstyrelsen och återfinns i länsstyrelsernas EBH-databas.

Riskklass	Antal objekt
1	0
2	5
3-4	35
Ej riskklassade	59
Varav branschklass 1	0
Varav branschklass 2	18
Totalt	99

Planerad tid för förorenade områden

Planerad tillsyn av förorenade områden baseras på Länsstyrelsernas EBH-databas över förorenade objekt. Enligt Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken ska tillsyn av förorenade områden med riskklass 1 och 2 prioriteras. Trosa kommun har 0 objekt med riskklass 1 och 5 objekt med riskklass 2 och målsättningen är att utföra tillsyn på ett objekt per år. I tillsynen ingår inventering av utförda undersökningar och åtgärder, platsbesök, utredning av ansvar inför eventuell förstudie och eventuell bidragsansökan för förstudie. Vid behov ställs krav på huvudstudie och åtgärder under efterföljande år.

För den närmaste treårsperioden planeras tillsyn 2024 av Charlottenlund avfallsupplag, 2025 Syd Erikslund avfallsupplag och 2026 Ekensbergs handelsträdgård. Eventuella uppföljningar och åtgärder sker efterföljande år.

18 ej riskklassade objekt med branschklass 2 behöver riskklassas. Målsättningen är

att utföra riskklassning av ett objekt per år.

Inom länets tillsynsprojekt för skjutbanor återstår initiering av förstudie för ett objekt, gamla Trosaortens jakt och sportskytteklubb. Vid behov ställs krav på huvudstudie och åtgärd, vilket resurssätts inom den ordinarie planerade tillsynen.

Verksamhet	2024	2025	2026
Inventering/tillsyn 1 objekt	40	40	40
Uppföljande krav 1 objekt	60	80	80
Riskklassning 1 objekt	40	40	40
Projekt skjutbanor	20		
Totalt, timmar	160	160	160

Händelsestyrd tillsyn

Anmälan om påträffade föroreningar

Enligt föregående års tillsyn förväntas inkomma 1-2 anmälningar per år.

Anmälan om avhjälpandeåtgärd

Enligt föregående års tillsyn förväntas inkomma 1-2 anmälningar per år.

Internremisser förorenade områden

Miljökontoret är remiss- och rådgivande instans för interna remisser gällande förorenade områden i samband med exploateringar. Enligt föregående års tillsyn förväntas inkomma 5-10 internremisser per år.

Verksamhet	2024	2025	2026
Anmälan påträffade föroreningar	10	10	10
Anmälan avhjälpandeåtgärd	10	10	10
Internremisser	40	40	40
Totalt, timmar	60	60	60

6

Miljökontoret

Susanne Rosqvist

Miljöchef

0156-520 97

susanne.rosqvist@trosa.se

Tjänsteskrivelse

Datum

2024-01-19

Diarienummer

MN 2024/6



Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområden

Förslag till beslut

Miljönämnden godkänner verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområden 2024.

Ärendet

Miljökontorets verksamhet ska bedrivas utifrån fastställda mål och inom givna ekonomiska ramar. Vidare ska tillsynsverksamhet som påvisat behov av akuta åtgärder för att skydda människors miljö och hälsa prioriteras. Prioritet ges också åt ärenden där beslut ska meddelas, t ex ansökan, anmälan, dispenser och remisser.

Miljönämndens arbetsuppgifter delas upp i objektstillsyn, vilken kan vara föranmäld eller oanmäld och särskilda insatser som t ex kan avse samverkan, tillsynsprojekt, informationsarbete och deltagande i mötes/arbetsgrupper. Tillsynen bedrivs inom områdena för livsmedel, miljöskydd, hälsoskydd, sprängämnesprekursorer, alkohol, tobak och liknande produkter samt receptfria läkemedel.

Miljökontoret ser ett ökat behov av resurser i och med nya myndighetskrav gällande bland annat riskbaserad tillsyn på enskilda avlopp och egeninitierad tillsyn av förorenade områden. Ökat resursbehov kan också ses för införandet av en ny riskklassning av alla livsmedelsobjekt som ska gälla från och med 2024. Ökat behov av tillsyn till följd av kommunens tillväxt är inte inräknad i behovsutredningen, dock kan tillväxten förväntas ge upphov till fler tillsynsobjekt och fler inkommande ärenden.

Miljökontorets befintliga personella resurser understiger tillsynsbehovet för 2024 med 860 timmar. I verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområde 2024 föreslås en prioritering av planerad tillsyn så att nedanstående områden får tillsynen framskjuten från år 2024 till år 2025.

Tillsynsområde**Timmar Tillsyn
genomförs**

Riskklassning enskilda avlopp + register	480	Från 2025
Uppföljning ställda krav avlopp	300	Från 2025
Totalt	780	

Miljökontoret bedömer att med dessa åtgärder kan verksamheter med högst risk för påverkan på människors hälsa och miljön få tillsyn under år 2024 enligt behov.

Mats Gustafsson
Samhällsbyggnadschef

Susanne Rosqvist
Miljöchef

Bilaga

Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområden 2024.

Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens verksamhetsområden 2024

Antagen av: Miljönämnden 2024-01-29 § xx, Dnr MN 2024/6
Dokumentkategori: Styrdokument
Dokumenttyp: Plan

Innehållsförteckning

Inledning	2
Verksamhetsinriktade mål för 2024.....	4
Tillsynsbehov och resurser 2024.....	5
Arbetsbeskrivning	5
Uppföljning	6
Tillsynsplan	7
Resursättning och prioritering av tillsynen	7
Planerad tillsyn 2024.....	7
Tillsynstimmar miljöskydd.....	7
Tillsynstimmar förorenade områden	8
Tillsynstimmar hälsoskydd	9
Kontrolltimmar livsmedel	10
Tillsynstimmar tobak, folköl, OTC och e-cigarett	11
Fördelning av tillsynstid för projekt och särskilda insatser	12
Ostlänken	12
Sprängämnesprekursorer	12
Ny riskklassning livsmedelsverksamheter	12
Tillsyn av avfallshanteringsplaner och mottagningsanordningar	12
Tillsyn inom REACH, CLP och biocider i nedströmsarbete	12
Energitillsyn i energiintensiva verksamheter.....	13
Händelsestyrd tillsyn	13
Ansökan och anmälan om enskilda avloppsanläggningar.....	13
Anmälan om registrering av livsmedelsanläggning	13
Ansökan och anmälan om miljöfarlig verksamhet.....	13
Anmälan och ansökan om värmeuttag.....	14
Händelsestyrd tillsyn av enskilda avlopp	14
Förorenade områden och dagvattenutredningar.....	14
Projekt inom länet	14
Utvecklingsfrågor	14
Personalfrågor	15

Inledning

Miljönämnden är tillsynsmyndighet för miljöbalkens områden samt områden som omfattas av livsmedels-, tobaks- och alkohollagstiftningen i Trosa kommun. Undantaget är frågor kring strandskydd, som hanteras av Samhällsbyggnadsnämnden. Verksamhets- och tillsynsplanen omfattar kontroll och tillsyn inom miljöskydd, hälsoskydd, livsmedel, tobak och liknande produkter, OTC (vissa receptfria läkemedel), folköl och sprängämnesprekursorer.

Utgångspunkten för verksamhets- och tillsynsplanen är bland annat lagstiftning, de nationella miljömålen, nationell strategi för miljöbalkstillsynen 2022–2025, de lokala hälsoskyddsföreskrifterna samt nämndens mål. Vattenmyndigheternas miljökvalitetsnormer ska tillämpas i ärendehandläggningen.

I den nationella strategin för miljöbalkstillsynen 2022–2025 (Bilaga 2) har 6 tillsynsområden valts ut som prioriterade – avfall, förorenade områden, hälsoskydd, miljöfarlig verksamhet, naturtillsyn och vattenverksamhet - och inom dessa totalt 17 specificerade mål för 2024 och 7 mål för 2025. Strategin innehåller också preliminära specificeringar av tillsynsaktiviteter. Vissa mål och aktiviteter sträcker sig över både 2024 och 2025. Merparten av dessa aktiviteter kan inkluderas i den ordinarie tillsynen.

Verksamhets- och tillsynsplanen baseras på den tillsynsfrekvensen som verksamheterna i kommunen har tilldelats utifrån tillsynsbehovet. Anmälningsskyldiga hälsoskyddsobjekt prioriteras och ska få tillsyn oftare än icke anmälningsskyldiga objekt. När det gäller miljöfarlig verksamhet så prioriteras C-anläggningar och tillsynen sker varje till vartannat år medan U-objekten får tillsyn minst vart fjärde år. Förorenade områden med riskklass 1 till 2 prioriteras framför objekt med riskklass 3 till 4 eller oklassade objekt. Livsmedelskontrollen är riskbaserad och anläggningar där risken bedöms vara högre får oftare kontroll. Livsmedelskontrollen beskrivs utförligare i Kontrollplan livsmedel 2023-2025.

Tillsyn gällande animaliska biprodukter (ABP) sker inom ordinarie tillsyn. I samband med livsmedelskontroll av försäljningsställen och serveringsställen sker tillsyn på hantering av avfall och kompost innehållande ABP. I samband med tillsyn på lantbruk och djurhållning kontrolleras hantering av djurkadaver - nedgrävning respektive förbränning.

Tillsyn på användning av växtskyddsmedel sker inom ramen för ordinarie tillsyn, exempelvis på golfklubbar och lantbruk, frekvensen är då varje år för golfklubbar och var 4:e år för lantbruk. Tillsyn på försäljning av växtskyddsmedel sker i projektform, och då inkluderas samtliga försäljningsställen i kommunen.

Tillsynen kan även vara projektorienterad vilket innebär att ett verksamhetsområde väljs ut för extra tillsyn och samtliga verksamheter inom branschen får

tillsynsbesök oberoende av ovan nämnda intervall.

En stor del av miljökontorets tid består av inkomna ärenden så som dispenser, tillstånd, beslut i anmälningsärenden, klagomål, remisser med mera. Dessa ärenden är oförutsedda och upptar en stor del av miljökontorets resurser. Antal timmar som miljökontoret uppskattas lägga på den oförutsedda händelsestyrda tillsynen beskrivs i behovsutredningen. Uppskattningen grundar sig på erfarenhet från tidigare år. Resterande tid ska användas till den planerade tillsynen som beskrivs i denna tillsynsplan. Skulle den händelsestyrda tillsynen öka och antal timmar överstiger det som uppskattats i behovsutredningen ska miljönämnden fatta beslut om hur den planerade tillsynen ska prioriteras. Rådgivning ska också ges enligt miljöbalken och livsmedelslagstiftningen. Miljökontoret ska också vara tillgänglig och samarbeta med andra myndigheter, handlägga ärenden snabbt och garantera rättssäkerhet för den enskilde.

Tillsyn av försäljningsställen som innehar folköl, tobak, tobaksfria nikotinprodukter, OTC och e-cigarett ska ske årligen. Syftet med tillsynen är att den ska vara förebyggande med fokus på verksamhetsutövarens egenkontroll. Tillsynen baseras på att verksamheterna fungerar bra och att de följer gällande lagstiftning. Ibland kan återbesök på verksamheter vara nödvändiga och den ligger inte inplanerad i den tillsyn som redovisas i denna plan.

Miljönämnden ansvarar även för tillsynen enligt alkohollagen som hanteras i en separat verksamhets- och tillsynsplan.

Tillsyn av kommunala naturreservat är inte inkluderat i miljönämndens verksamhetsområde utan ligger på ekologienheten och ekoutskottet, som ansvarar för tillsynen och följer upp skötselplanen. Miljönämnden är remissinstans för eventuella dispenser som söks i naturreservaten. Dispensen ges av ekoutskottet.

Verksamhetsinriktade mål för 2024

1. Livsmedel som produceras, släpps ut på marknaden eller serveras i Trosa kommun ska vara säkra och tillförlitliga
För att uppfylla målet ska alla anläggningar få livsmedelskontroll enligt verksamhetens riskklass och eventuella avvikelser ska följas upp.
2. Samhällsbyggnadskontoret/miljökontoret har engagerade medarbetare
Samhällsbyggnadskontoret/miljökontoret ska utifrån index vara på en nivå som matchar de 10 % bästa kommunerna för att målet ska uppfyllas.
3. Handläggningen ska vara effektiv, rättssäker och kvalitativ
För att uppfylla målet ska Trosa kommun tillhöra de 25 % bästa kommunerna i SKR:s Insiktsmätning gällande sammantagen servicefaktor för de sex myndighetsområden som mäts.
4. Olägenheter för människors hälsa och miljön ska minimeras
Den av Miljönämnden fastställda tillsynsplanen avseende miljö- och hälsoskydd ska följas.
5. Skolor och förskolor ska vara hälsosamma för såväl elever som personal
Den av Miljönämnden fastställda tillsynsplanen avseende skolor och förskola ska följas.
6. Ungdomars tillgång till tobak, e-cigarett och folköl i detaljhandeln ska minimeras
Årliga kontrollköp ska genomföras och antalet avvikelser ska vara lika många eller färre än föregående år.
7. Kommunens omställning till ett hållbart samhälle (ekonomiskt, socialt och miljömässigt) ska tillhöra landets mest framgångsrika
Agenda 2030 har 15 övergripande mål som mäts på kommunal nivå. Trosa mäter 13 mål, varav 2 (med 3 underliggande mål) bedöms som särskilt relevanta för Miljönämnden.
Mål 6 Rent vatten och sanitet
Vattentäkter med vattenskyddsområde, andel (%)
Vattendrag med god ekologisk status, andel (%)
Mål 13 Bekämpa klimatförändringarna
Utsläpp till luft av växthusgaser totalt, ton CO₂-ekv/inv.
För att uppfylla målet ska resultatet på samtliga tre mål vara oförändrat eller förbättrat relativt föregående år.

Detaljerade mål för livsmedelskontrollen återfinns i Kontrollplan livsmedel 2023-2025.

Tillsynsbehov och resurser 2024

Enligt miljöbalkens och livsmedelslagstiftningens bestämmelser ska ansvarig myndighet avsätta tillräckligt med resurser som i tillräcklig grad svarar mot behovet av tillsyn samt ha personal med tillräcklig kompetens för området. Tillsynsbehovet för verksamheterna i Trosa kommun redovisas i en behovsutredning. Syftet med behovsutredningen är att ge underlag för att beräkna vilka resurser som behövs för att följa gällande lagstiftning, utöva regelbunden tillsyn och följa kommunens mål.

Beräkning av tillsynstid bygger på kunskap och erfarenhet kring hur många objekt som finns inom varje verksamhetsområde samt den årliga avgift som varje verksamhet betalar till nämnden. Inom varje verksamhetsområde har en speciell tillsynsfrekvens räknats fram beroende på verksamhetens potentiella miljöbelastning. De verksamheter som bedöms ha högre risk för att förorena miljön eller påverka människors hälsa negativt inspekteras oftare än verksamheter som har en lägre risk för förorening av miljö eller negativ påverkan av människors hälsa.

Miljökontoret ser ett ökat behov av resurser i och med nya myndighetskrav gällande bland annat riskbaserad tillsyn på enskilda avlopp och egeninitierad tillsyn av förorenade områden. Ökat resursbehov kan också ses för tillsyn kring byggandet av Ostlänken och införandet av en ny riskklassning av alla livsmedelsobjekt som ska gälla från och med 2024. Ökat behov av tillsyn till följd av kommunens tillväxt är inte inräknad i behovsutredningen, dock kan tillväxten förväntas ge upphov till fler tillsynsobjekt och fler inkommande ärenden.

Tillsynsbehovet för 2024 enligt behovsutredningen är 8649 timmar, utan tillsynstiden som Nyköping utför. För tillsyn och handläggning av inkommande ärenden finns till miljökontorets förfogande under 2024 4,9 årsarbetskrafter, omräknat i timmar blir det totalt 7789 h. Detta ger ett resursunderskott på 860 h. Med förslagen prioritering av tillsynen enligt nedan med 780 timmar, bedömer miljökontoret att vi kommer att klara av att utföra tillsynsuppdraget under 2024. Skulle ytterligare prioritering behöva göras under året, utförs i första hand handläggning av ansöknings- och anmälningsärenden, tillsyn på anmälningspliktiga verksamheter samt skolor och förskolor.

Arbetsbeskrivning

Miljönämnden har det omedelbara ansvaret för tillsynen över flertalet C- och U-verksamheter, livsmedelsanläggningar, tobaksförsäljare och hälsoskyddsobjekt i kommunen. Det innebär att nämnden har direkt tillsynsansvar för:

- Miljöfarlig verksamhet: avloppsreningsverk, bilverkstäder, skjutbanor, betongindustrier, värmeverk, avloppsledningsnät, bensinstationer, enskilda

- avlopp, masshantering, lantbruk etc.
- Hälsoskydd: skolor, förskolor, solarium, skönhetsalonger, tandläkare, bassängbad, idrottsanläggningar, tillfälliga boenden, strandbad, fotvård, frisörer, massörer etc.
 - Livsmedelsföretag: restauranger, caféer, skolkök, butiker, dricksvatten, mobila anläggningar, livsmedelsproduktion etc.
 - Förorenade områden: nedlagda industriområden, avfallsdeponier etc.
 - Täkter: mindre berg-, grus-, sand- och torvtäkter etc.
 - Kemiska produkter: bekämpningsmedel, oljecisterner, köldmedier, halon, PCB etc.
 - Avfall och producentansvar: transport, mellanlagring, omhändertagande av avfall, insamling av farligt avfall, dispenser från slamtömning etc.
 - Miljöövervakning: Luft- och vattenföroreningar, radon, elektromagnetisk strålning, buller etc.
 - OTC och e-cigarett: butiker, kiosker, internetförsäljning
 - Tobak och folköl: butiker, kiosker, restauranger, internetförsäljning
 - Rökfria miljöer
 - Sprängämnesprekursorer
 - Animaliska biprodukter

Miljönämnden har i dagsläget inte tillsyn över några anläggningar som lyder under IED (industriutsläppsdirektivet).

Tillsynen av rökfria miljöer genomförs i samband med annan planerad tillsyn på skolor och förskolor samt under livsmedelskontroll. Övrig tillsyn av rökfria miljöer är händelsebaserad och sker om det inkommer klagomål eller om miljökontoret får kännedom om att det röks i en miljö som det inte är tillåtet.

Planerad tillsyn av förorenade områden baseras på Länsstyrelsernas EBH-databas över förorenade objekt. Enligt Nationell strategi för tillsyn enligt miljöbalken ska tillsyn av förorenade områden med riskklass 1 och 2 prioriteras. Trosa kommun har 5 objekt med riskklass 2 och målsättningen är att utföra tillsyn på ett objekt per år. I tillsynen ingår inventering av utförda undersökningar och åtgärder, platsbesök, utredning av ansvar inför eventuell förstudie och eventuell bidragsansökan för förstudie. Vid behov ställs krav på huvudstudie och åtgärder under efterföljande år. Detaljerad plan för planerad respektive händelsestyrd tillsyn inom tillsynsområdet förorenade områden återfinns i Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens område Förorenade Områden 2024-2026.

Uppföljning

Verksamhets- och tillsynsplanen kommer att användas som underlag för 2024 års inspektioner och övrigt arbete för miljökontoret. Intern uppföljning av planen genomförs kontinuerligt under året och miljönämnden informeras om utfall i samband med bokslutet under 2025.

Tillsynsplan

Resurssättning och prioritering av tillsynen

Prioritering av utförd tillsyn behöver göras så att följande tillsynsområden flyttas fram till år 2025, baserat på tillsynsbehov:

Tillsynsområde	Timmar	Tillsyn genomförs
Risiklassning enskilda avlopp + register	480	Från 2025
Uppföljning ställda krav avlopp	300	Från 2025
Totalt	780	

Miljökontoret bedömer att med dessa åtgärder kan verksamheter med högst risk för påverkan på människors hälsa och miljön få tillsyn under år 2024 enligt behov.

Planerad tillsyn 2024

Nedan redovisas den planerade kontrollen för 2023 års objektbundna tillsyn. Tabellerna nedan visar antalet tillsynsobjekt samt beräknade tillsynstimmar för 2023 inom områdena miljöskydd, förorenade områden, hälsoskydd, livsmedel, folköl, tobak, e-cigarett och OTC. Tillsynstimmarna räknas utifrån den tid som inspektören är ute i verksamheten, rapportskrivning, löpande granskning av provtagningsresultat samt restid. Om brister uppmärksammas i en verksamhet kan det innebära mer tillsynstimmar/kontrolltid än vad som är redovisat i tabellerna.

Tillsynstimmar miljöskydd

Antalet tillsynstimmar baserar sig på inspektion, rapportskrivning, löpande granskning av provtagningsresultat, kommunikering m.m. Totalt antal utan enskilda avlopp.

Bransch	Antal objekt	Antal inspektioner 2024	Antal tillsynstimmar 2024
Fordonsverkstad	5	3	9
Drivmedelsanläggning	3	3	18
Fordonstvätt	6	6	30
Avloppsreningsverk	9	9	92

Avfallsanläggning	3	3	27
Värmeverk	2	2	16
Plastvaruproduktion	2	2	21
Flygfält	1	1	6
Betongindustri	1	1	9
Skytteklubb C-anläggning	1	1	4
Asfaltverk	1	1	12
Lantbruk U-anläggning	70	18	72
Lantbruk C-anläggning	1	1	4
Övriga U-anläggningar	30	8	32
Avloppsledningsnät	1	1	10
Dagvattennät	1	1	10
Kommunalt avlopp Tofsö	1	1	16
Köldmedierapporter	30	30	60
Växtskyddsmedel		2	8
Enskilda avlopp	2100	Ca 160	360
Totalt	168	94	1011

Tillsynstimmar förorenade områden

Antalet tillsynstimmar baserar sig på inventering, inspektion, ansvarsutredning, rapportskrivning, granskning av provtagningsresultat, kommunikering m.m. Objekten är identifierade av Länsstyrelsen och återfinns i länsstyrelsernas EBH-databas. Detaljerad plan för planerad respektive händelsestyrd tillsyn inom tillsynsområdet förorenade områden återfinns i Verksamhets- och tillsynsplan för miljönämndens område Förorenade Områden 2024-2026.

Riskklass	Antal objekt	Antal objekt 2024	Antal tillsyns- timmar 2024
------------------	---------------------	------------------------------	--

1	0		
2	5	1+1 uppföljning	120
3-4	35		
Ej klassade	59	1 riskklassning	40
Totalt	99	3	160

Tillsynstimmar hälsoskydd

Antalet tillsynstimmar baserar sig på inspektion, rapportskrivning, löpande granskning av provtagningsresultat, kommunikering m.m. I kategorin stickande och skärande ingår, tatuering, piercing, microblading, öronhåltagning och rakning med kniv.

Bransch	Antal objekt	Antal inspektioner 2024	Antal tillsynstimmar 2024
Fotvård, hudvård	7	0	0
Stickande, skärande	8	8	32
Skolor	8	8	48
Fritidsgårdar	2	0	0
Förskolor	13	13	65
Idrottsanläggning, gym	17	3	12
Strandbad	4	5	20
Solarium	1	1	3
Gammamätning	1	2	6
Hotell, vandrarhem	17	1	4
Frisersalonger	15	1	4
Massörer	7	0	0
Kiropraktorer	0	0	0

Bassängbad	12	12	54
Fastighetsägare	7	7	28
Elektromagnetiska fält och 5G		0	0
Lokaler för vård	11	3	12
Samlingslokaler	2	0	0
Rökfria miljöer			21
Kyltorn	?	?	40
Totalt	132	64	349

Kontrolltimmar livsmedel

Tabellen nedan visar på antalet objekt i olika branscher i kommunen. Förutom restauranger, storhushåll och butiker finns också bagerier och större produktionskök. De större dricksvattenanläggningarna kommer under 2024 kontrolleras av Nyköpings kommun.

Från 2024 gäller en ny riskklassningsmodell som räknar ut kontrollfrekvens, alltså antalet besök per år.

Efterhandsdebitering av livsmedelsverksamheter kommer att tillämpas 2024.

Bransch	Antal objekt	Antal kontroller 2024	Antal kontrolltimmar 2024
Café, enklare beredning	30	kommer att bestämmas i den nya riskklassningen	kommer att bestämmas i den nya riskklassningen
Butik	28		
Gatukök, kiosk	14		
Mobil anläggning	7		
Skola	8		
Förskola	14		

Äldreboende/Hemtjänst	8
Restaurang/Catering	24
Dricksvatten	15
Produktion	2
Grossist	1

Totalt	151
---------------	------------

Tillsynstimmar tobak, folköl, OTC och e-cigarett

Nedan redovisas antalet försäljningsställen för respektive produkt. Timmarna för tobakstillsyn omfattar inre och yttre tillsyn samt kontrollköp. Rökfria miljöer ingår ej i denna redovisning. Yttre tillsyn sker ofta i samverkan med andra myndigheter.

Bransch	Antal objekt	Antal kontroller 2024	Antal kontrolltimmar 2024
Tobak	11	33	44
Folköl	6	6	12
OTC	5	5	10
E-cigarett	7	7	14
Tobaksfria nikotinprodukter	11	11	22
Totalt	40	40	102

Fördelning av tillsynstid för projekt och särskilda insatser

Miljökontoret kommer även att utföra tillsyn i projektform som ligger utöver den planerade kontrollen.

Ostlänken

Uppskattad tid för samråd och yttrande gällande byggandet av Ostlänken.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, 50 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Sprängämnesprekursorer

Inventering av försäljningsställen och tillsyn av regeluppfyllande.

Tid/omfattning:	hösten 2024, 40 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Ny riskklassning livsmedelsverksamheter

Riskklassning av samtliga livsmedelsverksamheter i samband med ny riskklassningsmodell från Livsmedelsverket och ny taxesättning från och med 2024.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, ca 250 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Tillsyn av avfallshanteringsplaner och mottagningsanordningar

Godkännande av avfallshanteringsplaner och mottagningsanordningar för båtklubbar och fritidsbåthamnar i kommunen >25 båtar.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, ca 66 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Tillsyn inom REACH, CLP och biocider i nedströmsarbete

Inhämta information såsom ny tillsynsvägledning och påbörja tillsynsarbete nedströms för att minska spridningen av kemikalier i kommunen.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, ca 40 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Energitillsyn i energiintensiva verksamheter

Påbörja arbetet med systematisk uppföljning av energi- och klimatpåverkan i energiintensiva verksamheter i kommunen.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, ca 40 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Händelsestyrd tillsyn

Den mest frekvent förekommande händelsestyrda tillsynen är redovisad här, övriga oplanerade, inkommande ärenden finns med i behovsutredningen. Antal tillsynstimmar är beräknat utifrån föregående års utförda tillsyn och kan komma att avvika från nedan redovisad tid.

Ansökan och anmälan om enskilda avloppsanläggningar

Miljökontoret handlägger ansökan och anmälan om enskilda avloppsanläggningar. Anläggningarna kan variera allt ifrån ett enkelt BDT-avlopp till ett minireningsverk för flera hushåll.

Tid/omfattning:	Löper under hela året, ca 260 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Anmälan om registrering av livsmedelsanläggning

Miljökontoret handlägger anmälan om registrering av livsmedelsanläggningar. Nya anläggningar riskklassificeras enligt Livsmedelsverkets modell för riskklassning. Riskklassningen ligger till grund för den kontrollfrekvens som anläggningen får.

Tid/omfattning:	Löper under hela året, ca 48 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Ansökan och anmälan om miljöfarlig verksamhet

Miljökontoret handlägger ansökan och anmälan om miljöfarliga verksamheter. Verksamheterna kan variera allt ifrån industrier till spridning av gödsel eller bekämpningsmedel.

Tid/omfattning:	Löper under hela året, ca 60 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Anmälan och ansökan om värmeuttag

Miljökontoret handlägger anmälan och ansökningar om värmeuttag i mark eller vatten. Vanligast är anmälan om bergvärme.

Tid/omfattning:	Löper under hela året, ca 65 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Händelsestyrd tillsyn av enskilda avlopp

Miljökontoret åker ut och gör tillsyn när vi får kännedom om enskilda avlopp med tillstånd som inte fungerar som de ska. Dispensbeslut inräknat.

Tid/omfattning:	Löpande under 2024, ca 145 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Förorenade områden och dagvattenutredningar

Miljökontoret är remiss- och rådgivande instans för interna remisser gällande förorenade områden respektive dagvattenhantering i samband med exploateringar.

Tid/omfattning:	Löper under hela året, ca 64 timmar
Kostnad:	Intern arbetskostnad
Extern resurs	Ingen extern resurs

Projekt inom länet

Inga gemensamma länsprojekt finns planerade inför 2024.

Utvecklingsfrågor

På miljökontoret pågår en ständig utveckling av arbetets innehåll, arbetssätt och rutiner. Inom de lagstiftningar som miljökontoret har som arbetsredskap sker förändringar, både inom den aktuella lagstiftning som tillämpas och det faktaunderlag som ligger till grund för riskvärderingar och bedömningar. Detta innebär att en beredskap måste finnas för en löpande anpassning av arbetet.

Kompetensutveckling 2024 sker kontinuerligt utifrån personalens och verksamhetens behov och kursutbud. Utbildningsbehovet kartläggs årligen i samband med verksamhetsplaneringen. Under 2024 finns behov av utbildning inom enskilda avlopp, masshantering, förorenade områden, växtnäring, animaliska biprodukter, avfall, buller och tobak.

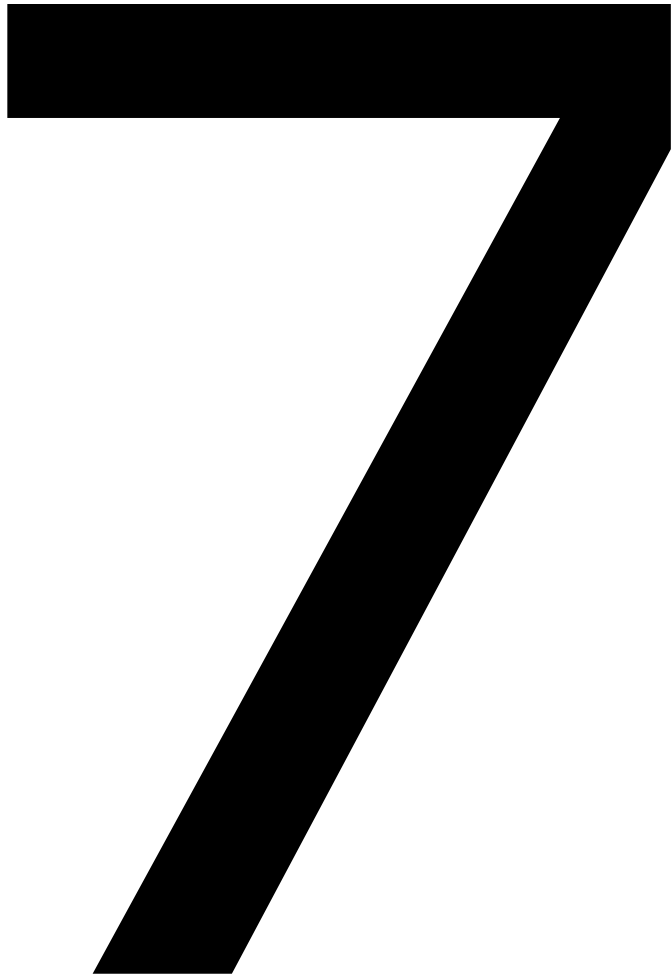
Under 2024 fortsätter arbetet med digitalisering genom att utveckla och förbättra miljökontorets handläggning i ärendehanteringssystemet ECOS och skapa nya e-tjänster för inkommande ärenden.

Personalfrågor

Enhetschefen ansvarar för personalfrågor. Möten (APT) genomförs 8 gånger per år där personalfrågor som bl.a. arbetsmiljö, utrustning, kompetensbehov och eventuella prioriteringar tas upp. Verksamhetsplanen och mål följs upp på APT.

Bedömning görs att det inte finns tillräckligt med resurser för att klara av 2024 års tillsynsbehov enligt behovsutredningen. Extra resurser behöver skjutas till och/eller miljönämnden behöver prioritera bort vissa planerade tillsynsinsatser.

Miljökontoret får en ny medarbetare från och med januari och en vikarie kommer anställas för att täcka upp för en föräldraledighet. Detta kommer medföra en viss tillfällig nedgång i produktiviteten.



Kanslienheten

Sandra Berwing
Nämndsekreterare
0156-522 78
Sandra.berwing@trosa.se

Tjänsteskrivelse

Datum
2024-01-19
Diarienummer
MN 2024/2



Anmälningssärenden

Kommunstyrelsen

- Beslut 2023-11-22 § 95. Åtgärdsplan för en ekonomi i balans.

Kommunfullmäktige

- Beslut 2023-12-06 § 87. Val av ledamöter och ersättare i miljönämnden 2024.
- Beslut 2023-12-06 § 92. Revidering av budget 2024 med flerårsplan 2025-26 för Trosa kommun.
- Beslut 2023-12-06 § 93. Revidering av Energi- och klimatplan för Trosa kommun.

Kammarrätten i Jönköping

- Beslut 2024-01-05. Kammarrätten skriver av målet. Eftersom överklagandet har återkallats skrivs målet av. Ärendet avser rätt att ta del av allmän handling.

Mark- och miljödomstolen

- Dom 2023-12-21. Med ändring av länsstyrelsens beslut fastställer mark- och miljödomstolen Miljönämnden i Trosa kommuns beslut den 17 oktober 2022 (beslutsnummer 2022-236, dnr 2020-609) med endast den ändringen att tidpunkten för när förelagd åtgärd ska vara vidtagen bestäms till senast tre månader från att denna dom vinner laga kraft. Ärendet avser tillsyn avseende inomhustemperatur i lägenhet på fastigheten X i Trosa kommun.

Sandra Berwing
Nämndsekreterare

8

Miljökontoret
Susanne Rosqvist
Miljöchef
0156-520 97
susanne.rosqvist@trosa.se

Tjänsteskrivelse
2024-01-19
Diarienummer
MN 2024/1



Anmälan av delegeringsbeslut

Löpnr/ Dnr	Punkt i del. ordning	Ärende och beslut	Datum för beslut	Delegat, titel
100- 2023- 00063	10.12	Beslut återkallelse på egen begäran, JK Party Service HB (Trosa GK)	2023-11-27	Susanne Rosqvist, miljöchef

Bilaga
Delegeringsbeslut övriga ärenden