

TILLSYNSPLAN FÖR MILJÖVÅRDEN INOM VÄSTKUSTENS MILJÖENHET

uppdatering 30.5.2018

Innehållsförteckning

| | | |
|----------|--|----------|
| | Inledning..... | 3 |
| 1 | Västkustens miljöenhet..... | 3 |
| 1.1 | Samarbetsområdet Västkustens miljöenhet..... | 3 |
| 1.2 | Miljöförhållanden inom Västkustens miljöenhets område..... | 3 |
| 2 | Tillsynsverksamhet..... | 3 |
| 2.1 | Tillsynsplan..... | 3 |
| 2.2 | Tillsynsprogram..... | 4 |
| 2.3 | Tillsyn..... | 4 |
| 2.4 | Inspektion..... | 4 |
| 3 | Verksamheter som berörs av tillsyn, tillsynsobjekt..... | 5 |
| 3.1 | Tillståndspliktiga verksamheter enligt miljöskyddslagen 527/2014..... | 5 |
| 3.2 | Registreringspliktiga verksamheter enligt miljöskyddslagen 527/2014..... | 6 |
| 3.3 | Tillsyn enligt marktäktslagen 555/1981..... | 6 |
| 4 | Övrig tillsyn..... | 7 |
| 4.1 | Avfallslagen 646/2011..... | 7 |
| 4.2 | Vattenlagen 587/2011..... | 7 |
| 4.3 | Lag om vattentjänster 119/2001..... | 7 |
| 4.4 | Statsrådets förordning om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avloppsnätet 157/2017..... | 7 |
| 4.5 | Anmälan enligt miljöskyddslagens 118-120 §..... | 7 |
| 4.6 | Statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling 1250/2014..... | 8 |
| 4.7 | Lagen om friluftsliv 606/1973..... | 8 |
| 4.8 | Terrängtrafiklag 1710/1995..... | 8 |
| 4.9 | Sjötrafiklag 463/1996..... | 8 |
| 4.10 | Miljöskyddslag för sjöfarten 1672/2009..... | 8 |
| 4.11 | Andra inspektioner enligt miljöskyddslagen..... | 8 |
| 5 | Riskbedömning..... | 9 |
| 6 | Verksamhetens uppbyggnad..... | 9 |
| 6.1 | Samarbete med andra myndigheter..... | 9 |
| 6.2 | Avgifter..... | 10 |
| 6.3 | Resurser för tillsynen..... | 10 |
| 6.4 | Datasystem..... | 10 |
| 6.5 | Utarbetande av tillsynsprogrammet..... | 10 |
| 6.6 | Godkännande av tillsynsplan och –program..... | 11 |

Inledning

Syftet med tillsyn inom miljövärden är, att förebygga och förhindra miljöföroring samt begränsa följderna av föroreningar i miljön. Tillsyn över efterlevnaden av miljöskyddslagen (527/2014) ska ordnas så att den är högklassig, regelbunden och effektiv och baserar sig på en bedömning av miljörisker. Med detta som grund ska kommunerna göra en tillsynsplan enligt miljöskyddslagens 168 § och avfallslagens 124 §. Planen ska göras senast inom år 2017 för miljöskyddslagens del och senast 30.6.2018 för avfallslagens del. Avgiftsbelagd tillsyn görs med stöd av tillsynsplanen. Ett tillsynsprogram, som baserar sig på planen, görs upp för den detaljerade tillsynen

1 Västkustens miljöenhet

1.1 Samarbetsområdet Västkustens miljöenhet

Västkustens miljöenhet är ett samarbetsområde mellan kommunerna Korsholm, Korsnäs, Närpes, Kristinestad och Kaskö för att handha den kommunala miljöförordningens uppgifter. För Korsnäs del inleddes samarbetet inom miljövärden från 1.4.2017 Korsholm fungerar som värdkommun för samarbetet, där också miljöhälsovården och veterinärvården ingår. Kommunerna Vörå och Malax är med i samarbetet endast för miljöhälsovården och veterinärvården.

Medlemskommunerna har gjort ett samarbetsavtal, som reglerar verksamheten. Beslutande organ är Västkustens tillsynsnämnd med medlemmar från alla medlemskommuner. Miljöärenden behandlas i Västkustens tillsynsnämnds miljösektion, där det finns en medlem var från kommunerna Korsholm, Korsnäs, Närpes, Kristinestad och Kaskö.

1.2 Miljöförhållanden inom Västkustens miljöenhets område

Det totala invånarantalet i medlemskommunerna inom miljövärden i Västkustens miljöenhet är ca 39 000 fördelade på Korsholm 19 400 st., Korsnäs 2200 st., Närpes ca 9 400 st., Kristinestad ca 6 700 st. och Kaskö 1 300 st. i slutet av år 2016.

Jordbruk är den dominerande näringen. Landskapet är flackt med stor förekomst av alunjordar. Skärgården inom området karaktäriseras av landhöjningskust. En hög exploatering av den inre skärgården innebär bl.a. stort behov av muddringar.

De största vattendragen är Kyro älv och Toby-Laihela å i Korsholm, Harvungån i Korsnäs, Närpes å i Närpes och Lappfjärds å och Tjock å i Kristinestad.

Korsholms närhet till Vasa gör att centrumområdet Smedsby är tätt bebyggt, medan resten av kommunen domineras av jordbruk och en stor andel skärgård. De flesta pälsdjursfarmer inom området finns i Korsnäs. I Närpes finns en stor koncentration av växthusodling och även här finns många pälsdjursfarmer. Kristinestad och Kaskö är gamla trähusstäder. Kristinestad omfattar också till stor andel landsbygd med jordbruk, särskilt potatis, samt fiskodlingar i skärgården. Kaskö domineras av cellulosafabriken Metsä Board samt hamnverksamhet.

2 Tillsynsverksamhet

2.1 Tillsynsplan

Tillsynsplanen för miljövärden ska innehålla:

- En allmän uppskattning av riskerna för förorening av miljön på det område som planen omfattar
- Uppgifter om de tillståndspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som omfattas av myndighetens tillsynsansvar som en förteckning eller ett separat elektroniskt register
- En beskrivning av förfarandet för att utarbeta tillsynsprogrammet
- Uppgift om hur bedömningen av miljörisker utförs, vilka grunderna för bedömningen är och hur den styr utarbetandet och övervakningen av tillsynsprogrammet
- Uppgift om huruvida tillsynsmetoder som baserar sig på stickprov används vid periodiska inspektioner, till vilken del stickprov används och på vilka grunder stickproven utförs
- En beskrivning av inledande och användning av inspektioner enligt 169 § i miljöskyddslagen; om myndigheten inte har närmare anvisningar om saken räcker det med en hänvisning till förfarandena enligt 169 och 186 § i miljöskyddslagen
- Uppgift om tillsynsresurserna i form av årsverken och andra nyckeltal som beskriver tillsynen
- En beskrivning av myndighetssamarbetet vid tillsynen.
- Bedömning av de risker och miljökonsekvenser som avfallet och avfallshanteringen medför.

Tillsynsplanen ska ses över regelbundet.

2.2 Tillsynsprogram

Ett tillsynsprogram ska innehålla

- En plan över de periodiska kontroller över olika typer av tillståndspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som ska genomföras under programperioden
- Uppgift om andra än i 1 punkten avsedda åtgärder inom den regelbundna tillsynen
- En beskrivning av hur målen i tillsynsprogrammet för den föregående perioden uppnåtts

2.3 Tillsyn

Miljöenheten gör tillsyn enligt miljöskyddslagen 527/2014, avfallslagen 646/2011 och vattenlagen 587/2011 samt förordningar och direktiv enligt dem. Samarbetskommunerna har godkänt miljöskyddsföreskrifter och miljöenheten övervakar att de följs. Föreskrifterna är inte godkända i Korsnäs kommunfullmäktige. Marktäktslagens tillsynsuppgifter 555/1981 har överförts till miljöenheten från 1.7.2016. Regelbunden tillsyn görs i tillståndspliktiga och registrerade anläggningar enligt tillsynsplanen och det aktuella årets tillsynsprogram. Tillsyn enligt tillsynsplanen görs också av anläggningar och företag som bedriver yrkesmässig avfallsinsamling och internationella avfallstransporter. Tillsynsprogrammet består av en förteckning över anläggningar och den frekvens de ska inspekteras. Inspektionsfrekvensen beror på klassificeringen av risken. Programmet uppdateras årligen med nya och avslutade anläggningar. Tillsyn enligt tillsynsprogrammet är avgiftsbelagd.

Vid behov kan tillsyn också göras av verksamheter, som inte är tillståndspliktiga eller registrerade. I sådana fall görs en riskklassificering och antal inspektioner bestäms. Den aktuella typen av verksamhet samt antalet inspektioner förs sedan in i tillsynsprogrammet.

2.4 Inspektion

Som ett medel i tillsynen används inspektioner på platsen för verksamheten. Till inspektion räknas också granskning av dokument, kontroll av årsrapporter och åtgärder i samband med inspektionens utförande. Uppföljningsinspektion görs vid behov och ingår i tillsynsprogrammet.

En inspektion enligt programmet kan vid behov göras ett tidigare år eller flyttas till följande år och ingår då i det aktuella årets program.

Inspektioner görs också på grund av en olycka, en anmälan om olägenhet, bristande efterlevnad av tillståndet eller om det av någon annan orsak finns skäl att anta att verksamheten medför olägenhet för hälsan eller någon annan betydande följd eller risk för miljön, miljöskyddslagens 169 §. Ett ärende kan inledas på miljöenhetens initiativ eller av andra, som enligt 186 § har rätt till det. I samband med den följande behandlingen utförs inspektioner.

Stickprov används inte i tillsynen.

3 Verksamheter som berörs av tillsyn, tillsynsobjekt

3.1 Tillståndspliktiga verksamheter enligt miljöskyddslagen 527/2014

Inom Västkustens miljöenhet finns år 2018 följande verksamheter för vilka krävs miljötillstånd.

| Verksamhet | Korsholm | Närpes | Kristine stad | Kaskö | Korsnäs | Totalt antal objekt | Risk klass |
|--|----------|--------|---------------|-------|---------|---------------------|------------|
| Skogsindustri | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Metallindustri | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Energiproduktion | - | - | - | - | - | - | 3-4 |
| Tillverkning av bränslen eller upplagring och hantering av kemikalier eller bränslen | 3 | 5 | 6 | 2 | 1 | 17 | 3-4 |
| Verksamhet där organiska lösningsmedel används | - | 2 | - | - | - | 2 | 4 |
| Malm- eller mineralbrytning eller tagande av marksubstanser | 9 | 12 | 14 | - | - | 35 | 3-4 |
| Tillverkning av mineralprodukter | - | - | 1 | - | - | 1 | 3-4 |
| Produktion eller behandling av läder eller textilier i en anläggning | - | - | - | - | - | - | 3 |
| Tillverkning av livsmedel eller foder | 1 | 1 | 1 | 6 | - | 9 | 2-3 |
| Djurstallar eller fiskodling | 17 | 33 | 15 | - | - | 65 | 3-4 |
| Farmer | 29 | 49 | 1 | - | 77 | 156 | 3-4 |
| Trafik | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Behandling av avfall som sker yrkesmässigt eller i en anläggning samt behandling av | 6 | 8 | 8 | 1 | 1 | 24 | 3 |

| | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|----|-----|
| avloppsvatten | | | | | | | |
| Annan verksamhet | 3 | 2 | 6 | 1 | - | 12 | 3-4 |

3.2 Registreringspliktiga verksamheter enligt miljöskyddslagen 527/2014

Verksamheter som ska registreras är år 2018 följande:

| Verksamhet | Korsholm | Närpes | Kristinestad | Kaskö | Korsnäs | Totalt antal objekt | Riskklass |
|--|----------|--------|--------------|-------|---------|---------------------|-----------|
| Energiproducerande anläggningar | - | 6 | - | 2 | - | 8 | 3-4 |
| Asfaltstation | 4 | 5 | - | - | - | 9 | 2 |
| Distributionsstationer | 7 | 3 | 5 | - | - | 15 | 3-4 |
| Kemisk tvättinrättning | - | - | - | - | - | - | 4 |
| Förbrukning av organiska lösningsmedel | - | - | - | - | - | - | 4 |

3.3 Tillsyn enligt marktäktslagen 555/1981

Väst kustens miljöenhet har utfört tillsyn enligt marktäktslagen, från 1.7.2016. I tillsynen ingår årliga inspektioner, begynnelse- och avslutningsinspektioner samt kontroll av årsrapporter. Antalet tillstånd enligt marktäktslagen är år 2018 följande.

| Verksamhet | Korsholm | Närpes | Kristinestad | Kaskö | Korsnäs | Totalt antal objekt |
|------------|----------|--------|--------------|-------|---------|---------------------|
| Marktäkt | 18 | 30 | 45 | - | 5 | 93 |

Antalet marktäkter innefattar alla som har tillstånd. Vissa har inte påbörjat verksamheten och vissa tillstånd har gått ut, men inte ännu förnyats.

Enligt förslaget till tillsynsprogram borde det göras 103 inspektioner av miljötillståndspliktiga och registreringspliktiga anläggningar år 2018. Med tanke på all övrig tillsyn enligt miljöskyddslagen och övrig lagstiftning samt behandling av klagomål, utlåtanden m.m., är det inte realistiskt att genomföra. Det finns också många objekt utan miljötillstånd eller registrering, som borde gås igenom och kontrolleras. Därtill kommer marktäktstillstånden, vars verksamhet kontrolleras en gång per år.

3.4 Tillsyn enligt avfallslagen 646/2011

En anmälan om yrkesmässig avfallsinsamling ska göras till miljöenheten för anteckning i avfallshanteringsregistret. Verksamheter som har anmält yrkesmässig avfallsinsamling är år 2018 följande:

| Verksamhet | Korsholm | Närpes | Kristinestad | Kaskö | Korsnäs | Totalt antal objekt |
|-------------------------------------|----------|--------|--------------|-------|---------|---------------------|
| Yrkesmässig avfallsinsamling, antal | 2 | 3 | 5 | 3 | 2 | 15 |

| | | | | | | |
|---|----|----|----|---|---|-----|
| verksamhetsutövare | | | | | | |
| Yrkesmässig avfallsinsamling, antal insamlingsplatser | 39 | 36 | 37 | 9 | 8 | 129 |

Inom Västkustens miljöenhet finns inga kända företag som idkar internationella avfallstransporter.

4 Övrig tillsyn

4.1 Avfallslagen 646/2011

Avfallslagen tillämpas i de flesta miljötillstånd enligt miljöskyddslagen. Annars är den övervägande delen av tillsyn enligt avfallslagen nedskräpningsfall, som oftast aktualiseras via anmälningar från privatpersoner. Inspektion görs och tillämpliga åtgärder vidtas.

Inom samarbetsområdet finns det fastigheter, som ännu inte anslutit sig till organiserad avfallshämtning trots att resp. avfallsnämnd uppmanat dem att göra det. Följande skede är, att avfallsnämnderna meddelar miljöenheten för att inleda tvångsmedelsförfarande, vilket är en arbetsdryg process. Detta kommer att kräva resurser i framtiden.

4.2 Vattenlagen 587/2011

Miljösektionen fungerar som kommunens behöriga myndighet i dikningsärenden enligt 5 kapitlet i vattenlagen. Det gäller meningsskiljaktigheter mellan två parter, där man inte kommer till en överenskommelse om samfärd dikning. Man försöker alltid lösa fallet genom förlikning och antalet ärenden som behandlas i miljösektionen är få. Inspektioner görs vid behov.

4.3 Lag om vattentjänster 119/2001

Miljösektionen kan på ansökan bevilja befrielse från anslutningsskyldigheten till allmänt vatten- eller avloppsledningsnät. Miljösektionen är också tillsynsmyndighet vid överträdelser eller försummelse enligt lagen. Inom samarbetsområdet har utbyggnaden av avloppsledningsnät varit omfattande och detta innebär, att många fastigheter inte har anslutit sig frivilligt. Antalet ärenden med tvångsmedelsförfarande för att få fastigheterna att ansluta sig till allmänt avloppsledningsnät är stort. Inspektioner görs vid behov.

4.4 Statsrådets förordning om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avloppsnätet 157/2017

Miljöenheten har tillsyn enligt lagstiftningen om hantering av avloppsvatten inom samarbetsområdet. Alla fastigheter inom förordningens tillämpning ska ha ett godkänt avloppssystem. Beroende på var byggnaden är belägen, ska avloppet fylla kraven antingen senast 31.10.2019 eller vid en renovering. Miljösektionen kan bevilja undantag för högst fem år i sänder. Efter övergångstiden kommer miljöenheten att behöva mera resurser för tillsynen än i dagens läge. Inspektioner görs vid behov.

4.5 Anmälan enligt miljöskyddslagens 118-120 §

Enligt miljöskyddslagen ska man göra anmälan om tillfällig verksamhet som orsakar buller eller skakningar (§ 118), verksamhet av försöksnatur (§ 119) och exceptionella situationer i verksamhet som inte är tillståndspliktig eller registreringspliktig (§ 120).

Miljöskyddsföreskrifterna innehåller närmare föreskrifter om när bulleranmälan ska eller inte behöver göras. Vid tillsynen av dessa anmälningar görs inspektioner vid behov.

4.6 Statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling 1250/2014

En anmälan om lagring av gödsel i stack ska göras till miljöenheten enligt den s.k. nitratförordningen. Vid behov ska en inspektion göras.

4.7 Lagen om friluftsliv 606/1973

Miljösektionen fungerar som kommunens myndighet för campingområden inom samarbetsområdet. Vid behandlingen av anmälan om campingplats görs inspektion och senare enligt behov.

4.8 Terrängtrafiklag 1710/1995

Miljösektionen behandlar tillstånd för anordnande av tävlingar eller övningar med motordrivna fordon i en och samma terräng och utövar allmän tillsyn enligt terrängtrafiklagen. En plan för snökoterled ska godkännas genom beslut i miljösektionen. Inspektioner görs enligt behov.

4.9 Sjötrafiklag 463/1996

Miljösektionen behandlar tillstånd för anordnande av tävlingar eller övningar med motordrivna farkoster på ett och samma vattenområde.

4.10 Miljöskyddslag för sjöfarten 1672/2009

En innehavare av en hamn ska göra upp en avfallshanteringsplan och den ska godkännas av miljösektionen, när det är fråga om en småbåtshamn. I samband med behandlingen av ansökan görs inspektion och senare enligt behov.

4.11 Andra inspektioner enligt miljöskyddslagen

Miljöenheten gör inspektioner vid behov enligt miljöskyddslagen i ärenden som hör till dess behörighet. Det kan gälla buller, luktolägenhet, grundvatten eller dylikt. Inspektioner med anledning av olyckor som medför förorenat markområde görs också i samarbete med Närings-, trafik- och miljöcentralen i Västra Finland. Skyldigheten att söka miljötillstånd gäller inte längre för lika små anläggningar som tidigare i och med ändringen av miljöskyddslagen. Det innebär att dessa anläggningar inte hör till den regelbundna tillsynen. Inspektioner görs enligt behov och på grund av klagomål.

Tillsyn över miljöskyddsföreskrifterna kräver också att inspektioner görs och det sker vid behov. Bestämmelserna angående småskalig användning av avfall i markbyggnad är mest aktuella och där kan miljöenheten kräva in en utredning, för att få tillräcklig information vid bedömningen av miljötillståndsbehov.

I avfallshanteringsbestämmelserna för Botnia Rosk Ab:s område sägs, att tillstånd för att lämna en rengjord, granskad cistern i marken eller i övrigt avvika från dessa bestämmelser ansöks hos miljöskyddsmyndigheten.

5 Riskbedömning

Riskbedömning

Kontrollfrekvensen för periodiska inspektioner ska bestämmas utifrån en systematisk bedömning av miljöriskerna. Enligt Statsrådets förordning om miljöskydd ska den statliga tillsynsmyndigheten i sin bedömning beakta åtminstone följande grunder:

- De eventuella och faktiska konsekvenser verksamheten har på hälsan och miljön med hänsyn till utsläppsnivåerna och utsläppstyperna, olycksrisken och hur känslig den lokala miljön är.
- Hur väl miljöskyddslagen och de bestämmelser som utfärdats och de föreskrifter, förelägganden och i synnerhet tillståndsvillkor som utfärdats med stöd av den följts i verksamheten.
- Verksamhetsutövarens deltagande i miljölednings- och miljörevisionsordningen.
- Annan tillsyn över anläggningen, om den helt eller delvis motsvarar tillsyn enligt denna lag.

I riskbedömningen beaktas följande faktorer:

- Sannolikheten för utsläpp från verksamheten och deras omfattning
- Avfall som uppstår från verksamheten och dess mängd och typ
- Risker och miljökonsekvenser för avfallet och avfallshanteringen
- Läge på grundvattenområde eller vid vattendrag
- Läge nära bosättning, klagomål
- Förekomst av störnings- och undantagssituationer
- Antalet anmärkningar vid föregående inspektion
- Den obligatoriska årsrapportens punktlighet och kvalitet
- Verksamhetsidkarens kännedom om miljöskyddslagstiftningens krav och uppföljning av dem, utsedd miljöansvarig
- Kvalitets- och miljösystem, skolning och inkörning av personalen i arbetsuppgifterna
- Identifiering och bedömning av risker och faror

En förteckning över tillståndspliktiga och registreringspliktiga verksamheter som ska inspekteras enligt verksamhetstyp, riskklass samt totalt antal objekt och antal objekt kommunvis finns i bilaga 1. Riskklasser har definierats från 1–4 så att objekt i riskklass 1 inspekteras varje år, objekt i riskklass 2 vartannat år, objekt i riskklass 3 vart tredje år och objekt i riskklass 4 vart fjärde år eller minst vart åttonde år.

En allmän riskklass har slagits fast för de olika verksamhetstyperna och sedan justerar man i tillsynsprogrammet klassificeringen för ett enskilt objekt beroende på de faktorer som gäller specifikt för det.

6 Verksamhetens uppbyggnad

6.1 Samarbete med andra myndigheter

Miljöenheten samarbetar med övriga myndigheter och instanser i samarbetskommunerna. Byggnadsinspektionen, planeringsavdelningen och tekniska avdelningen är vanliga samarbetsparter. Miljöenheten sköter också ärenden inom miljöhälsovården och samarbetet sker således inom enheten t.ex. genom gemensamma inspektioner. Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten samt Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland är

statliga myndigheter med vilka samarbete sker. Vid behov görs samarbete med Österbottens räddningsverk, Polisnrättningen i Österbotten och Österbottens jaktvårdsdistrikt.

6.2 Avgifter

Den kommunala miljövårdsmyndigheten får ta ut avgift för

- Behandling av ett tillstånd, en anmälan eller ett annat ärende som avses i miljöskyddslagen
- Sådan periodisk inspektion av och annan regelbunden tillsyn över tillståndspliktig och registreringspliktig verksamhet som baserar sig på ett tillsynsprogram
- Sådana inspektioner som avses i 169 § som leder till uppmaningar eller meddelande om förelägganden eller förbud samt åtgärder som behövs för tillsynen över att uppmaningar, förelägganden och förbud iakttas.
- Inspektioner som behövs för tillsynen över att ett förbud eller ett föreläggande iakttas eller för tillsynen över avbrytande av verksamheten (§ 175, 176, 181).
- Behandling av en anmälan eller ett annat ärende som avses i avfallslagen
- Sådan periodisk inspektion och annan regelbunden tillsyn över anläggningar och företag som avses i 124 § avfallslagen och som baserar sig på tillsynsplan.
- Inspektioner och andra tillsynsåtgärder som behövs för meddelande av förbud eller ålägganden som avses i 75, 125, 126 § och för kontroll av att förbuden eller åläggandena iakttas.

Grunderna för avgifterna bestäms i taxa, som godkänts av Västkustens tillsynsnämnd. Avgifterna får högst motsvara totala kostnaderna för prestationen. Avgifter som tas ut av ett mikroföretag eller en fysisk person som inte driver ekonomisk verksamhet ska vara skäliga.

6.3 Resurser för tillsynen

Inom miljöenheten finns det 5,5 personarbetsår för skötseln av miljövårdsärenden. Inom lednings- och byråuppgifter finns 0,80 personarbetsår.

6.4 Datasystem

Inom miljöenheten används dataprogrammet TerveKuu och alla objekt inom miljövården registreras där. Inspektioner, uppföljningar, årsrapporter och dylikt läggs också in. Man strävar till, att alla anmälningar och annan typ av ärenden eller kontakter också förs in i programmet.

Registren är ännu inte kompletta och äldre objekt är inte alla uppdaterade eller avskrivna. Uppdatering sker kontinuerligt.

6.5 Utarbetande av tillsynsprogrammet

På basen av tillsynsplanen utarbetas ett tillsynsprogram för ett kalenderår. Det innehåller ett register över de tillståndspliktiga och registreringspliktiga anläggningarna samt hur ofta de kommer att inspekteras. Inspektionsfrekvensen utgår från de faktorer för riskbedömningen, som nämndes tidigare. Dessutom anges vilka andra inspektioner som kommer att göras. Målsättningar fastställs för förverkligandet av tillsynsprogrammet.

Programmet uppdateras i slutet av året så att det är klart senast vid årsskiftet. Vid uppdateringen går förteckningen över anläggningar och övriga objekt igenom och vid behov justeras inspektionsfrekvensen. Samtidigt beaktas hur målen i programmet förverkligats.

Tillsynsprogrammet är inte offentligt, eftersom specificerade uppgifter om tillsynen av anläggningarna skulle kunna påverka avsikten med tillsynen.

6.6 Godkännande av tillsynsplan och –program

Tillsynsplanen och –programmet godkänns av Västkustens tillsynsnämnds miljösektion. Planen kungörs och anmärkningar och synpunkter kan lämnas in före godkännandet. Planen uppdateras vid behov och programmet årligen. En sammanfattning av målen i programmet och deras förverkligande tas till miljösektionen för behandling årsvis.

Bilaga 1: Sammanfattning över objekt i samarbetskommunerna.

| Verksamhetstyp | Allmän riskklass | Antal objekt Totalt | Antal objekt Korsholm | Antal objekt Närpes | Antal objekt Kristinestad | Antal objekt Kaskö | Antal objekt Korsnäs | Objekt som inspekteras 2018 |
|---|------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|
| Miljö tillståndspliktiga anläggningar | | | | | | | | |
| Skogsindustri | 3 | | | | | | | |
| Metallindustri | 3 | | | | | | | |
| Energiproduktion | 3-4 | | | | | | | |
| Tillverkning av bränslen eller upplagring och hantering av kemikalier eller bränslen | 3-4 | 17 | 3 | 5 | 6 | 2 | 1 | 5 |
| Verksamhet där organiska lösningsmedel används | 4 | 2 | | 2 | | | | |
| Malm- eller mineralbrytning eller tagande av marksubstanser | 3-4 | 35 | 9 | 12 | 14 | | | 20 |
| Tillverkning av mineralprodukter | 3-4 | 1 | | | 1 | | | 1 |
| Produktion eller behandling av läder eller textilier i en anläggning | 3 | | | | | | | |
| Tillverkning av livsmedel eller foder | 2-3 | 9 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 1 |
| Djurstallar eller fiskodling + farmer | 3-4 | 65 | 17 | 33 | 15 | | | 15 |
| Farmer | 3-4 | 156 | 29 | 49 | 1 | | 77 | 35 |
| Trafik | 4 | | | | | | | |
| Behandling av avfall som sker yrkesmässigt eller i en anläggning samt behandling av avloppsvatten | 3 | 24 | 6 | 8 | 8 | 1 | 1 | 9 |
| Annan verksamhet | 3-4 | 12 | 3 | 2 | 6 | 1 | | 5 |
| Registreringspliktiga anläggningar | | | | | | | | |
| Energiproducerande anläggningar | 3-4 | 8 | | 6 | | 2 | | |
| Asfaltstation | 2 | 9 | 4 | 5 | | | | 9 |
| Distributionsstation | 3-4 | 15 | 7 | 3 | 5 | | | 3 |
| Kemisk tvättinrättning | 4 | | | | | | | |
| Verksamheter och anläggningar där | 4 | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|-----|----|----|----|---|---|---|
| förbrukningen av organiska lösningsmedel är högst 10 ton per år | | | | | | | | |
| Verksamheter och anläggningar där förbrukningen av organiska lösningsmedel är mer än 5 men högst 10 ton per år | 4 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Företag med yrkesmässig avfallsinsamling, antal insamlingsplatser | 4 | 129 | 39 | 36 | 37 | 9 | 8 | 0 |
| | | | | | | | | |

A. Sannolikheten för utsläpp från verksamheten och deras omfattning

B. Avfall som uppstår från verksamheten och dess mängd och typ

C. Läge på grundvattenområde eller vid vattendrag

D. Läge nära bosättning, klagomål

E. Förekomst av störnings- och undantagssituationer

F. Antalet anmärkningar vid föregående inspektion

G. Den obligatoriska årsrapportens punktlighet och kvalitet

H. Verksamhetsidkarens kännedom om miljöskyddslagstiftningens krav och uppföljning av dem, utsedd miljöansvarig

I. Kvalitets- och miljösystem, skolning och inkörning av personalen i arbetsuppgifterna

J. Identifiering och bedömning av risker och faror

A och B beaktas i den allmänna riskklassificeringen. Övriga faktorer beaktas i den objektspecifika riskklassificeringen i tillsynsprogrammet.