

Meddelanden; Miljövård

Miljönämnden 07.12.2023 § 184
357/11.00.00/2023

Närings-, trafik- och miljöcentralens beslut, utlåtanden och meddelanden

1. UUDELY/6978/2023, 7.7.2023: NTM-centralens beslut angående avvikande från fredningsbestämmelserna, Arbetsgruppen för skalbaggar. Ansökan gäller vistelse och inventering av skalbaggsarter på Tulluddens (YSA10035), Furuviks (YSA204210) och Högholmen-Henriksbergs (YSA012169) naturskyddsområden i Hangö stad. Arbetsgruppen för skalbaggar är en under miljöministeriet underställd expertgrupp som bl.a. utför skyddsbedömningar för utrotningshotade skalbaggar. NTM-centralen i Nyland beviljar personer som tillhör arbetsgruppen för skalbaggar att enligt ansökan vistas och utföra inventeringar av skalbaggsarter på Tulluddens (YSA10035), Furuviks (YSA204210) och Högholmen-Henriksbergs (YSA012169) naturskyddsområden. Tillståndet beviljas med särskilda villkor och är i kraft 25 – 28.8.2023.

2. UUDELY/ 9613/2023, 20.7.2023: NTM-centralens beslut angående avvikande från fredningsbestämmelserna, Helsingfors universitet, Tvärminne zoologiska stations forskningsgrupp CoastClim. Ansökan gäller tillstånd för insamling av bottendjurs-, vattenväxt-, vass-, och vattenprov på Vedagrundets (YSA204470), Högholmen-Henriksbergs (YSA012169), Sandviks (YSA204421) och Örnviks (YSA200070) naturskyddsområden i Hangö. Tillståndet beviljas med särskilda villkor och är i kraft 25.8 – 30.9.2023.

3. UUDELY/6493/2016, 12.10.2023: NTM-centralens beslut angående ärendet Bedömning enligt miljöskyddslagens 80 § om behovet av att justera miljötillstånd till följd av nya slutledningar, samt åläggande att lämna in ansökan för justering av miljötillstånd, Oy ViskoTeepak Ab, Hangö. NTM-centralen i Nyland har granskat Oy ViskoTeepak Ab:s utredning enligt miljöskyddslagen 80 § och jämfört de nya BAT-slutledningarna med nu gällande miljötillstånd för fabriken i Hangö. NTM-centralen ger med stöd av miljöskyddslagen 80 § 3 moment följande åläggande: Fermion Oy ska till Regionförvaltningsverket i Södra Finland lämna in en ansökan om justering av miljötillståndet för konsttarmfabriken i Hangö senast den 30.8.2024.

4. UUDELY/7693/2015, 15.10.2023: NTM-centralens beslut angående ärendet Bedömning enligt miljöskyddslagens 80 § om behovet av att justera miljötillstånd till följd av nya slutledningar, samt åläggande att lämna in ansökan för justering av miljötillstånd, Fermion Oy, Hangö. NTM-centralen i Nyland har granskat Fermion Oy:s utredning enligt miljöskyddslagen 80 § och jämfört de nya BAT-slutledningarna med nu gällande miljötillstånd för fabriken i Hangö. NTM-centralen ger med stöd av miljöskyddslagen 80 § 3 moment följande åläggande: Fermion Oy ska till Regionförvaltningsverket i Södra Finland lämna in en ansökan om justering av miljötillståndet för läkemedelsfabriken i Hangö senast den 30.8.2024.

5. UUDELY/14093/2023, 7.11.2023: NTM-centralens beslut om godkännande av anmälan enligt miljöskyddslagens § 136 om sanering av förorenad mark, Manner Kiinteistö Oy, Hangö. NTM-centralen i Nyland har granskat Manner Kiinteistö Oy:s anmälan, som gäller sanering av förorenad mark vid Juviksgatan 2 i Hangö,

fastighet 78-7-701-20. NTM-centralen godkänner anmälan med särskilda bestämmelser.

Grundvattenkontroll och ytvattenundersökningar

6. Affärsverket Hangö Vatten: Isolähde vattentäkts kontroll 2022. Vattnet från Isolähde vattentäkts grusfilterbrunnar har under infiltreringsprovperioden bibehållit god kvalitet och fyller kvalitetskraven och – målsättningarna för hushållsvatten. Effekten av Gennarbyvikens infiltration på grundvattenkvaliteten i Isolähde vattentäkt kan främst skönjas som en mindre ökning av mängden organiskt material i vattnet. Inverkan av den på Isolähde tillrinningsområde belägna skjutbanan i närheten av infiltrationsbäddarna kontrolleras genom uppföljning av grundvattenkvaliteten två gånger per år. Inverkan av skjutbanans verksamhet har inte konstaterats i grundvattnet. Saltningen av riksväg 25 observeras som något förhöjda kloridhalter i grundvattnet.

7. Hangö stad: Sammandrag av kontrollen av grund- och ytvatten vid avstjälningsplatsen i Koverhar 2022 och 2023. Grundvattenkvaliteten år 2022 och 2023 fyllde kvalitetskraven och -målsättningarna för hushållsvatten och överskred inte miljökvalitetsnormerna för grundvatten. I utjämningsbassängen konstaterades VOC-föreningarna aceton, naftalen och tert-butanol (TBA). En låg koncentration av medeltunga oljekolväten konstaterades en gång 2023. De i miljötilståndet fastställda gränsvärdena för suspenderat material, oljekolväten och bly (löslbart) underskreds klart vid samtliga provtagningar åren 2022-2023 i vattnet som leds ut till havet. Enligt miljötilståndets uppföljningsprogram ansluter sig tillståndsinnehavaren till samkontrollen för Svartån, Pojoviken och havsområdet utanför Ekenäs gällande kontrollpunkt P17 då utloppsröret i hamnbassängen har färdigställts.

8. Oy Santalan Betoni – Sandö Betong Ab: Grundvattenkontroll på betongfabrikens område. Vattenkvalitet och grundvattennivåer, oktober 2023 och sammandrag för år 2023. Med undantag för kloridkoncentrationen i provtagningsrör HP1 och konduktiviteten i provtagningsrör HP1 och HP2, fyllde grundvattenkvaliteten kvalitetskraven och -målsättningarna för hushållsvatten samt miljökvalitetsnormerna för grundvatten.

9. Oy Teboil Ab, Hangö Lappvik (stationsnr 7106, Koverharvägen). Övervakningsrapport 2023. På basen av provtagningen år 2023 ur provtagningsbrunn K2 och grundvattenrör GA1-GA4 kunde inte konstateras avvikande halter av skadliga ämnen i grundvattnet. Miljötilståndet för objektet och tillhörande åläggande om grundvattenkontroll har upphört att gälla 31.8.2021. Grundvattenkontrollen föreslås fortsätta i enlighet med övervakningsplanen två gånger om året. Objektet ligger på grundvattenområde och i grundvattenkontrollen för 2022 konstaterades koncentrationer av skadliga ämnen som överskred miljökvalitetsnormen för grundvatten fastställd av Statsrådets förordning 341/2009. På basen av resultaten från provtagningen år 2024 bedöms behovet av vidare uppföljning eller eventuella andra åtgärder.

Kontroll-, års- och slutrapporter

10. Osuuskauppa Varuboden Osla-Handelslag: S-market Hanko, Esplanaden 90e. Åtgärdsrapport. I samband med byggnadsarbeten konstaterades skadliga ämnen som överskred saneringsmålsättningarna i två prover. Dessutom innehöll jordmassorna avfall och skadliga ämnen som överskred det lägre riktvärdet. Jordmassorna transporterades till tillståndspliktiga mottagningsplatser. NTM-

centralens saneringsmålsättningar uppnåddes för de provtagna områdena på S-markets byggplats i Hangö centrum och därför finns det inte behov för vidare åtgärder på området. På basen av riskbedömningen av koncentrationerna av benso(a)pyren som överskred tröskelvärdet på jordavstjälpningsplatsen i Hangö riskerar ämnet inte spridas eller utgöra någon fara för hälsa eller miljö. Enligt rapporten finns inget behov av fortsatta åtgärder på området.

Handlingarna finns till påseende elektroniskt via miljövårdsavdelningen och på mötet.

Förslag (Degerlund)

Antecknas för kännedom.

Beslut

Antecknades för kännedom.

Tilläggsuppgifter

Miljövårdschef Maria Degerlund, 040 135 9299