

**Miljöhälsosektionen**

---

Tid 18.04.2024 kl 17:00–17:27

Plats Teams

Behandlade ärenden

	Rubrik	Sida
§ 36	Mötets laglighet och beslutförhet	3
§ 37	Protokolljusterare	4
§ 38	TM6 Detaljplaneförslag för Tallmobågen/utlåtande till Sibbo kommun	5
§ 39	DP 550 Haikobranten II, förslag till detaljplan / utlåtande till stadsplaneringen i Borgå	8
§ 40	Rudus Ab:s ansökan om marktäkts- och miljötillstånd på Kråkö / utlåtande till miljövårdsmyndigheten i Borgå	10
§ 41	Förteckning över allmänna badstränder och plan för provtagning av badvatten under badsäsongen 2024	15
§ 42	För kännedom	18

**Miljöhälsosektionen**

---

Tid 18.04.2024 kl 17:00–17:27

Plats Teams

## Närvarande

	Namn	Uppgift	Tilläggsuppgifter
På plats	Andersson Elin	ordförande	
	Luukkainen Hannele	vice ordförande	
	Andersson Martin	ersättare	
	Kohonen Eila	ledamot	
	Lind Petra	ledamot	
	Mårtenson Jesse	ledamot	
	Nurmi Jaakko	ledamot	
	Penninkangas Anne	ledamot	
	Tuulinen Juuso	ledamot	
	Tiainen Tiina	föredragande	
	Nieminen Riitta	sekreterare	
Borta	Hakasaari Petri		
	Hällfors Christoffer		

---

Underteckningar*Protokollet är elektroniskt undertecknat*Elin Andersson  
ordförandeRiitta Nieminen  
protokollförare

---

Behandlade ärenden

§ 36–42

---

Protokoll justering

Eila Kohonen

Anne Penninkangas

---

Seuraavat dokumentit on allekirjoitettu lauantai 20. huhtikuuta 2024



**Ympäristöterveysjaosto\_18-4-2024 Pöytäkirja.pdf**

[2001587 byte]  
SHA-512: 1ba1ed12220f788d82294a892c48d8977cc7ad  
c25308f3295eb1dfafac1328889a552b42644974690e9d  
9bdef3abfbb141ca525a2755c87182e926832525c703



**Miljöhälsosektionen 18-4-2024 Pöytäkirja.pdf**

[175149 byte]  
SHA-512: d8bc2814769b49c8b3ef77bc25aef4420fd32  
fe5deff8433cc825ade1a37ca07a239aad258c337e180  
5756693648675efcab50295dacc5e3637a237cefacc9f7

### Allekirjoitukset

19.4.2024 12.28.35 (CET)



**Elin Andersson**

Allekirjoitettu eID: SA (Finnish Trust Network)

19.4.2024 12.30.01 (CET)



**Riitta Elina Nieminen**

Allekirjoitettu eID: SA (Finnish Trust Network)

19.4.2024 19.50.41 (CET)



**Ella Tuulikki Kohonen**

Allekirjoitettu eID: SA (Finnish Trust Network)

20.4.2024 20.13.14 (CET)



**Anne Penninkangas**

Allekirjoitettu eID: SA (Finnish Trust Network)



Allekirjoituksen on sertifioinut Assently



**Ympäristöterveysjaoston pöytäkirja 18.4.2024**

Tämän tosittteen aitouden varmistaminen voidaan tehdä skannaamalla ohjeisen QR-koodi. Voit tehdä tämän myös käynnällä <https://app.assently.com/cwa/verify>  
SHA-512:  
29c258c9d01cc844d3e4fc650388912a0891655185597c080493b237e4a2ee0f12381064420e796cd1efe592wdf853e3c73c98f00b6fc427e05601253b6



**Tästä tositteesta**

Tämä dokumentti on allekirjoitettu Assently-palvelulla. Sähköisesti tunnistetun allekirjoituksen katsotaan olevan sähköisesti varmennettu. Suomen laki vahvistaa sähköisesti tunnistamisesta ja sähköisesti allekirjoituksesta 19/2009 määrää, että sähköinen allekirjoitus on yhtä pätevä kuin perinteinen fyysinen allekirjoitus.

Assently AB, Örg nr 556828-0442  
Assently AB | Hollandargatan 20, 111 60 Tukholma

Miljöhälsosektionen § 36

18.04.2024

**Mötets laglighet och beslutförhet**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 36

Miljöhälsosektionen konstaterar mötet lagenligt sammankallat och beslutfört.

Beslut:

Miljöhälsosektionen konstaterade mötet lagenligt sammankallat och beslutfört.

---

Miljöhälsosektionen

§ 37

18.04.2024

**Protokolljusterare**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 37

Miljöhälsosektionen väljer två protokolljusterare.

Beslut:

Miljöhälsosektionen valde Eila Kohonen och Anne Penninkangas till protokolljusterare.

\_\_\_\_\_

**TM6 Detaljplaneförslag för Tallmobågen/utlåtande till Sibbo kommun**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 38  
237/11.05.02.08/2024

Beredning och tilläggsuppgifter  
hälsoskyddsplanerare Maarit Lönnroth  
[fornamn.efternamn@porvoo.fi](mailto:fornamn.efternamn@porvoo.fi)

Sibbo kommun begär hälsoskyddsmyndighetens utlåtande om förslaget till detaljplan för Tallmobågen TM6. Utlåtandet ska skickas senast 19.4.2024 kl. 16.00 per e-post till adressen [kirjaamo@sipoo.fi](mailto:kirjaamo@sipoo.fi).

Materialet för detaljplaneförslaget kan ses på adressen <https://www.sipoo.fi/sv/planlaggning-och-utveckling/anhangiga-detaljplaner/tm-6-tallmobagen/>.

Planeringsområdet omfattar cirka 59 hektar och ligger i Tallmo bycentrum, cirka 6 km nordväst om Nickby och cirka 4 km österut från Kerava. Området gränsar i söder till Mårtensbyvägen, i norr omfattar området även småhusområdena på norra sidan av Tallmobågen, och gränsar till Golf Talmas fastighet. För tillfället finns Talman koulu med omgivning, en idrottsplan och en gammal, skyddad brandstationsbyggnad i norra delen av området. På båda sidorna av Tallmobågen finns småhusdominerade bostadsområden.

I detaljplaneförslaget finns följande beteckningar:

- Kvartersområde för bostadshus, där man får bygga ett servicehus (A-8)
- Kvartersområde för bostadshus (A13)
- Kvartersområde för flervåningshus (AL-13)
- Kvartersområde för småhus (AP-8)
- Kvartersområde för fristående småhus (AO-1)
- Kvartersområde för servicebyggnader (P)
- Kvartersområde för allmänna byggnader (Y)
- Kvartersområde för bilplatser (LPA)

I planen reserveras dessutom områden för park (VP), område för närrekreation (VL) och område för idrotts- och rekreationsanläggningar (VU-1). I planförslaget allmänna bestämmelser beaktas avledande av dagvatten.

Enligt tidigare utredningar har det observerats markföroreningar i planområdet. Jordlagret som är förorenat av PAH-föreningar finns på 2–3 meters djup, bredvid en tidigare underjordisk oljecistern. Områdena där det hittats skadliga ämnen i marken anvisas på detaljplanekartan med beteckningen "saa-1" (markområde som ska

saneras/istandsätts). Områdena ska saneras innan byggandet inleds i enlighet med en plan som upprättas separat.

För detaljplaneområdet gjordes en bullerutredning våren 2023 (Promethor Oy). I utredningen bedömdes flygbullrets konsekvenser för markanvändningen i området och sammanställdes modeller för bullernivåerna från väg- och spårtrafik. Tallmobågens planeringsområde ligger nästan helt inom buffertzonen Lden 50–55 dB. Enligt utredningen förhindrar de planerade bostadshusen och bullerväggarna att bullret från väg- och spårtrafiken sprider sig till planområdet. På de utomhusområden som ligger i skydd av byggnaderna uppkommer det i alla kvarter tillräckligt med ytor där bullernivån underskrider riktvärdena för dag- och nattetid.

I den utredning som gjordes inför delgeneralplanen för Tallmo gjordes bedömningen att det potentiella vibrationsområdet kring spårtrafiken (tä-2) sträcker sig delvis till norra sidan av Mårtensbyvägen. Enligt modellen kommer vibrationen från tågbanan således inte att påverka byggandet på norra sidan av Mårtensbyvägen, utan området klassificeras i detta hänseende som normalt bebyggbart.

För detaljplanen finns bindande bygganvisningar, enligt vilka skydd mot radon ska beaktas vid planeringen av konstruktionerna. I bygganvisningarna rekommenderas att man i småhus bygger en värmelagrande öppen spis med låga utsläpp eller rökkanal för en öppen spis. För uppvärmning rekommenderas dock i första hand fjärrvärme eller jordvärme, som kan kompletteras med andra energilösningar med låga utsläppsnivåer, som solpaneler.

Miljöhälsovårdschefen:

Miljöhälsosektionen beslutar ge följande utlåtande i ärendet:

I detaljplaneförslaget är det skäl att säkerställa att ljudisoleringen mot trafikbuller är tillräcklig i ytterväggarna på de bostadshus som byggs vid livligt trafikerade vägar.

För att förebygga olägenheter till följd av att klimatet blir varmare bör man fästa särskild uppmärksamhet vid att se till att temperaturen i bostäderna inte kan bli för hög. Man borde kunna genomlufta lägenheterna, eller så borde det finnas lägenhetsspecifik nedkylning.

Miljöhälsosektionen har inget annat att anmärka i ärendet.

Paragrafen justeras genast.

Miljöhälsosektionen

§ 38

18.04.2024

Beslut:  
Förslaget godkändes.

---

Paragrafen justerades genast.

Miljöhälsosektionen

§ 39

18.04.2024

**DP 550 Haikobranten II, förslag till detaljplan / utlåtande till stadsplaneringen i Borgå**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 39  
496/11.05.02.08/2024

Beredning och tilläggsuppgifter  
hälsoskyddsplanerare Maarit Lönnroth  
fornamn.efternamn@borga.fi

Stadsplaneringen i Borgå begär om hälsoskyddsmyndighetens utlåtande om förslaget till detaljplanen DP 550 Haikobranten II. Utlåtandet begärs lämnas in på adressen [kirjaamo@porvoo.fi](mailto:kirjaamo@porvoo.fi) senast 10.5.2024. Planläggningsmaterialet finns att läsa på stadens webbplats på adressen <https://www.porvoo.fi/sv/boende-och-miljo/planlaggning/detaljplaner/dp-550-haikobranten-ii/>.

Planeringsområdet finns i Borgå, Haikko, invid Haikkobrants bostadsområde. Avståndet från planeringsområdet till Borgå centrum är cirka sex kilometer i nordöstlig riktning. Planeringsområdets areal är ca 3,5 hektar. Området är huvudsakligen ägt av staden och till sin karaktär avverkad moskog på en svag sluttning. I detaljplanen har man som avsikt att på planeringsområdet anvisa huvudsakligen nytt egnahemsboende. Dessutom är syftet att säkerställa rekreationsförbindelser mot Haikoskogen.

Planlösningen möjliggör bostadsbyggnader uppskattningsvis för cirka 50 nya invånare (minst 13 nya bostadshushåll) på ett läge som är just nu obebott. I planförslaget har fem kvartersområden för fristående småhus anvisats för planeringsområdet. (AO-30 och AO-46) och tre närkreationsområden (VL). I planens allmänna bestämmelser beaktas bl.a. radonsäkert byggande och dagvattnets avledning I planeringsområdet har det gjorts tilläggsreserveringar för ledning av dagvatten, vilket beräknas förbättra området anpassning till klimatförändringen.

För detaljplaneområdet har utarbetats bindande bygganvisningar, i vilka det bestäms bl.a. att eventuella eldstäder bör medföra låga utsläpp, det vill säga åtminstone uppfylla Euronormerna för utsläpp.

Ifall byggnaden förses med en eldstad bör man anvisa ett åtminstone 1 m<sup>3</sup> stort torrt utrymme för lagring av ved.

Miljöhälsovårdschefen:

Miljöhälsosektionen beslutar ge följande utlåtande i ärendet:

Miljöhälsosektionen har inget att anmärka i ärendet.

Miljöhälsosektionen

§ 39

18.04.2024

Beslut:  
Förslaget godkändes.

---

Miljöhälsosektionen

§ 20

22.02.2024

Miljöhälsosektionen

§ 40

18.04.2024

## Rudus Ab:s ansökan om marktäkts- och miljötillstånd på Kråkö / utlåtande till miljövårdsmyndigheten i Borgå

Miljöhälsosektionen 22.02.2024 § 20

Beredning och tilläggsuppgifter  
hälsoskyddsplanerare Maarit Lönnroth  
[etunimi.sukunimmi@porvoo.fi](mailto:etunimi.sukunimmi@porvoo.fi)

Tillstånds- och tillsynsnämnden i Borgå stad begär hälsoskyddsmyndighetens utlåtande om Rudus Ab:s ansökan om marktäkts- och miljötillstånd som gäller grustäkt och krossning på Kråkö. De offentliga ansökningshandlingarna kan läsas på Borgå stads webbplats på adressen <https://www.porvoo.fi/sv/nyheter/kungorelse-om-ansokningar-om-marktakts-och-miljotillstand-rudus-ab/>

Utlåtandet ska skickas senast 1.4.2024 per e-post till adressen [ymparistonsuojelu@porvoo.fi](mailto:ymparistonsuojelu@porvoo.fi). Ärendets diarienummer är **3066/11.01.01/2022**.

Rudus Ab ansöker om marktäkttillstånd för tagande av marksubstanser och miljötillstånd för krossning av grus (flyttbar stenkross) på fastigheterna Sandgård Rnr 638–439–1–94 och Sandgård IV Rnr 638–439–5–93 i Kråkö by i Borgå stad. Tillstånd söks dessutom för inledande av marktäkt och krossning trots eventuellt ändringssökande innan tillståndet har vunnit laga kraft. Området är ett gammalt grustäktområde där omfattande grustäkt började på 1930-talet och upphörde i slutet av 1960-talet. I området har det till följd av grustäkten uppstått två grundvattenbassänger. Inga egentliga eftervårds- eller landskapsanpassningsåtgärder har gjorts i området. Det planeras att grustäktsverksamheten ska inledas på nytt i området. Området har inga detaljplaner, delgeneralplaner eller generalplaner med rättsverkningar. I planen Nyland 2050 har området anvisats som rekreationsområde.

Det planenliga täktområdet är till sin yta 24,5 ha. Den egentliga grävningen riktar sig på ett område som är cirka 16 ha stort. I området bildas två grundvattenbassänger med en yta på 10,3 ha (södra bassängen) och 3,7 ha (norra bassängen). I det täktområde som ansökan gäller utvinns sammanlagt ca 1 550 000 m<sup>3</sup> rtr sand och grus, varav största delen består av uttag under grundvattennivån. Den lägsta utgrävningnivån är -15, vilket innebär att bassängernas vattendjup kommer att vara som störst ca 15 m. Runt bassängerna formas ett nästan jämnt 10–30 m brett sandstrandsområde. Ramperna kommer delvis att beskogas och efter täkten anpassas området till landskapet som ett rekreationsområde.

Miljöhälsosektionen  
Miljöhälsosektionen

§ 20  
§ 40

22.02.2024  
18.04.2024

Den grävda sanden och gruset siktas i täktområdet. En del av jorden kräver också krossning. Krossningsanläggningen placeras i mellersta delen av området, men siktanläggningen flyttas däremot när grävningen framskrider. Grus krossas i genomsnitt cirka 70 000 ton/år och högst 200 000 ton/år.

Tillstånd söks för 15 år, men målet är att slutföra uttaget på cirka 11 år. Tillstånd söks för verksamhet året runt. Verksamheten är dock inte kontinuerlig, utan av ackordkaraktär. Grus krossas, sålls och grävs mån–fre kl. 7–22 och transporteras mån–fre kl. 6–22. På lördagar förekommer transporter sporadiskt kl. 7–18. Grustäktverksamheten ska göras i faser så att sydöstra delen av området kunde användas för informell rekreation under hela täktverksamhetens tid. På somrarna är täkten koncentrerad till områdets nordvästra del. En parkeringsplats och en ny vägförbindelse ska byggas för dem som använder området för rekreation. Denna anslutning är inte avsedd att användas för transporter av grustäktområdet, och parkeringsplatsen och vägförbindelsen hör inte till de ärenden som behandlas i marktäktstillståndet.

Lastning av jord, trafik på byggarbetsplatsen, transport och sållning samt krossning av grus och vid blåsigt väder även upplagshögar och väggar som innehåller fina material ger upphov till damm. Då marksubstanser tas under grundvattennivån minskas dammolägenheterna från verksamheten. Vid behov sprayas vatten i krossningsprocessen. Dambildning på arbetsplatsvägarna bekämpas vid behov genom bevattning och regelbundet underhåll av vägarna. Salt används inte vid dammbekämpning. Man strävar efter att placera upplagshögarna så att dammande på grund av vind minimeras. Det föreslås inte att dammkontroll skulle utföras med mätutrustning. Dammutsläppen följs upp organoleptiskt och vid behov vidtar man åtgärder för att begränsa dem.

Täktverksamheten orsakar buller vid sållning och krossning av grus, lastning och tung trafik. Täktverksamheten orsakar att fordonskombinationer trafikeras i objektet under vardagar i genomsnitt ca 25 gånger per dygn. Enligt ansökan avviker bullernivån vid sållning inte avsevärt från den normala bullernivån vid arbete med lastningsarbete för försäljning. Enligt bullermodelleringen förblir de bullernivåer, som verksamheten orsakar vid bostadshusen och fritidsbostäderna, samma som riktvärdena för dagtid eller lägre än dem. Om man däremot samtidigt med grävning och siktnings också utför gruskrossning, blir bullernivåerna högre, och då överskrids riktvärdena i vissa bostadsområden, om det inte finns separata bullerskärmar. Med bullerskärmar som anläggs runt om anläggningen är det möjligt att minska olägenheten från buller vid de störningskänsliga objekten så att riktvärdena underskrids. Det föreslås att dammkontroll skulle utföras med mätutrustning en gång i början av verk-

Miljöhälsosektionen  
Miljöhälsosektionen

§ 20  
§ 40

22.02.2024  
18.04.2024

samheten, varvid det kan säkerställas att de befintliga buller-skydden är tillräckliga och att riktvärdena inte överskrids. Mätningarna utförs under övervakning under en dag och kan vid behov förnyas senare när täktverksamheten har framskridit.

På den del av området för stödverksamhet, där bränslen och smörjmedel för arbetsmaskiner förvaras och där tankningarna äger rum, installeras ett tätt HDPE-membran så att det täcker ett tillräckligt stort område. På membranet breds ett minst 30 cm tjockt lager sand eller stenmjöl för att skydda membranet. Kanterna på det skyddade området höjs så att eventuella läckage av skadliga ämnen inte sprider sig till marken utanför området för stödverksamhet. Bränslena förvaras i en låsbar dubbelmantlad cistern med överfyllnadsskydd eller alternativt i containrar försedda med avrinningsbassäng. Verksamheten ger upphov till små mängder blandavfall, järnskrot och farligt avfall. Farligt avfall lagras i området för stödverksamhet i en tät och låst container. Det farliga avfallet levereras till en anläggning för farligt avfall eller till någon motsvarande behandlingsplats som har tillstånd att behandla farligt avfall.

Det finns glesbebyggelse i närheten av täktområdet. De närmaste två bostadshusen ligger 70–150 m från täktområdets gräns. Projektområdet har inte klassificerats som grundvattenområde. Kråkö har ett kommunalt vattenledningsnät som en stor del av hushållen har anslutit sig till. En del av invånarna i täktområdets närområde tar sitt hushållsvatten från sina egna brunnar. Under täktverksamheten kommer man att kontrollera grundvattnet med prover både från grundvattenrör och från brunnar. Man bereder sig på eventuella temporära konsekvenser för vattenkvaliteten i den närmaste privata brunnen genom proaktiv observation. Vid behov levereras ersättande hushållsvatten till fastigheten, om man under observationen konstaterar att brunnens vatten på grund av verksamheten är olämpligt för användning som hushållsvatten.

Miljöhälsovårdschefen:

Miljöhälsosektionen beslutar att ge följande utlåtande i ärendet:

Verksamheten får inte orsaka sanitär olägenhet eller försämring av trivseln för den närmaste bosättningen, exempelvis genom damm eller buller.

Bullret från verksamheten får inte på de närmaste bostadsbyggnadernas gårdsplaner eller på områden som används för semesterboende överskrida de riktvärden för buller som anges i statsrådets beslut 993/1992. Också de bullernivåer som är lägre än

Miljöhälsosektionen  
Miljöhälsosektionen

§ 20  
§ 40

22.02.2024  
18.04.2024

riktvärdet kan störa trivseln. Miljöhälsosektionen anser att om verksamheten medför bullerolägenheter för bosättningen ska den inte bedrivas under veckoslut, inte heller fredagar efter kl. 17.00.

Damm i sådana mängder som medför olägenhet får inte sprida sig till de närmaste bostadsfastigheternas eller fritidsbostädernas gårdsplaner.

Hälsoskyddssektionen anser det vara positivt att den sökande gett ett förslag till ett kontrollprogram för grundvatten.

Den tilltagande trafik som verksamheten medför får inte orsaka en säkerhetsrisk för dem som använder området för rekreation.

Miljöhälsosektionen har inget annat att anmärka i ärendet.

Beslut:  
Förslaget godkändes.

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 40  
71/11.05.00.00/2023

Beredning och tilläggsuppgifter  
hälsoskyddsplanerare Maarit Lönnroth  
fornamn.efternamn@borga.fi

Rudus Ab har till byggnads- och miljönämnden i Borgå stad lämnat in en ansökan om marktäkttillstånd enligt 4 § i marktäktslagen (555/1981) för grustäkt samt en ansökan om miljö tillstånd enligt 39 § i miljöskyddslagen (527/2014) för krossning av grus i Kråkö by, Borgå stad. Tillståndsansökningarna gäller en ny verksamhet. Därtill har Rudus Ab lämnat in en ansökan enligt 199 § i miljöskyddslagen (527/2014) för inledande av verksamheten redan innan tillståndsbeslutet har vunnit laga kraft.

De anhängiga ansökningarna kungjordes 31.1–8.3.2024. På grund av ett formfel i kungörelsen publiceras kungörelsen nu på nytt. Dessutom reserverar tillstånds- och tillsynsnämnden avgivare av utlåtande möjlighet att komplettera sitt utlåtande eller ge ett nytt utlåtande i ärendet. Utlåtandet ska skickas senast 24.5.2024 per e-post till adressen [ymparistonsuojelu@porvoo.fi](mailto:ymparistonsuojelu@porvoo.fi). Ärendets diarienummer är **3066/11.01.01/2022**.

De offentliga ansökningshandlingarna kan läsas på Borgå stads webbplats på adressen <https://www.porvoo.fi/sv/nyheter/kungorelse-om-ansokningar-om-marktakts-och-miljotillstand-rudus-ab/>

Miljöhälsosektionen  
Miljöhälsosektionen

§ 20  
§ 40

22.02.2024  
18.04.2024

Miljöhälsosvårdschefen:

Miljöhälsosektionen beslutar ge följande utlåtande i ärendet:

Miljöhälsosektionen har inget att tillägga till det tidigare utlåtandet om ärendet.

Beslut:  
Förslaget godkändes.

---

Miljöhälsosektionen

§ 41

18.04.2024

**Förteckning över allmänna badstränder och plan för provtagning av badvatten under badsäsongen 2024**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 41  
527/11.05.02.00/2022

Beredning och tilläggsuppgifter  
hälsoskyddsplanerare Hanna Sivén  
fornamn.efternamn@borga.fi

Enligt social- och hälsovårdsministeriets förordning om kvalitetskraven och övervakningen i fråga om vattnet vid allmänna badstränder (177/2008) ska den kommunala hälsoskyddsmyndigheten upprätta en förteckning över de allmänna badstränderna samt fastställa en kontrollplan före början av varje badsäsong. I kontrollplanen ska provtagningsdagarna för badvatten (EU-stränder) eller provtagningsveckorna (övriga allmänna badstränder) fastställas. Enligt förordningen ska den kommunala hälsoskyddsmyndigheten dessutom se till att allmänheten ges tillfälle att få information samt att lägga fram förslag och synpunkter om sådant som gäller verkställigheten av förordningen och att lägga fram förslag eller synpunkter gällande främst upprättandet, översynen och uppdateringen av förteckningen över badstränder.

Under sommaren 2024 övervakar miljöhälsovården följande EU-badstränder:

Askola: Takajärvi  
Lovisa: Plagen  
Borgnäs: Hietasen ranta  
Borgå: Kokon, Hasselholmen och Tjärträsket  
Sibbo: Molnträsk, Tasträsk och Joensuun Tila

Därtill övervakar miljöhälsovården följande allmänna badstränder:

Askola: Abborsjön och Valkjärvi  
Lappträsk: Kyrkby, Särkjärvi och Pyhäjärvi  
Lovisa: Valkom, Drömstrand, Lill-Bäston, Forsby å, Kiramo, Rissundet, Särkjärvi södra stranden, Skukulträsket och Rönnäs  
Borgå: Venjärvi, Lindvik, Köttboda, Sondby I och II, Virvik och Staffas  
Borgnäs: Stranden vid Laukkosken koulu (Kotojärvi)  
Mörskom: Syväjärvi  
Pukkila: lilijärvi  
Sibbo: Möträsk, Tallmo sandgrop, Fagerö och Norrkullalandet

Miljöhälsosektionen

§ 41

18.04.2024

Därtill övervakar miljöhälsovården badstränderna vid följande lägercentraler:

Isojärvi (Borgnäs), Pellinge (Borgå), Källan (Lovisa), Lövhyddan (Sibbo) samt Tuomiranta (badstranden vid Etujärvi, Askola).

Vid EU-stränderna tas fyra badvattenprover per sommar och vid de övriga allmänna badstränderna tas tre badvattenprover per sommar. Sommaren 2024 är tidsplanen för provtagning av badvatten följande:

EU-badstränder:

4.6. (vecka 23), 25.6. (vecka 26), 16.7. (vecka 29) och 6.8. (vecka 32).

Övriga allmänna stränder:

Provtagning under veckorna 24, 28 och 32.

Om badsäsongen fortsätter in i september eller om man misstänker sanitära olägenheter, görs extra provtagningar. I samband med provtagningen görs en organoleptisk bedömning av badvattnets kvalitet, och vid behov tas tilläggsprover, t.ex. för att veta om det finns blågröna alger i vattnet. Samtidigt granskas också den allmänna snyggheten och säkerheten i badstrandens närmaste omgivning.

Förteckningen över badstränder och provtagningsplanen kompletteras om nya allmänna badstränder anläggs eller om man observerar att det i området finns badstränder som används av allmänheten men som inte omfattas av övervakningen. Befolkningen informerades om förteckningen över övervakade badstränder 11.4.2024.

Inom utsatt tid lämnades två förslag till badstrand som ska övervakas: Strömfors och Ahvenkoski. På grund av förslagen utreds om stranden är en allmän badstrand och omfattas av övervakningen.

Miljöhälsovårdschefen:

Miljöhälsosektionen beslutar fastställa förteckningen över badstränder och provtagningsplanen enligt förslaget.

Beslut:

Förslaget godkändes.

---

Miljöhälsosektionen

§ 42

18.04.2024

**För kännedom**

Miljöhälsosektionen 18.04.2024 § 42  
53/11.05.02.08/2024

NTM-centralen, beslut 3.4.2024, Forus Rösjö Brännankärret, MKB-förfarande

Vasa FVD:s beslut 26.3.2024, Circulation Oy, besvär i miljötillståndsärendet

Godkännande av NTM-centralen 10.4.2024, godkännande av ändringsförslaget gällande tidsplanen för samkontrollplan för havsområdet i huvudstadsregionen

ESAVI, beslut 14.3.2024, Nord Stream AG, förlängning av tidsfristen för fiskevårdsskyldighet i beslutet om placering av naturgasrör inom Finlands ekonomiska zon

Program för gemensam kontroll av Mäntsälä å – Svartsån 2024

Kullobäckens årsrapport 2023

Intyg och beslut, mars 2024

Beslut:

Miljöhälsosektionen antecknade dokumenten för kännedom.

---

**Anvisning för sökande av ändring gäller paragraferna: § 36, § 37, § 38, § 39, § 40, § 41, § 42**

### **BESVÄRSFÖRBUD**

Omprövning får inte begäras eller kommunalbesvär anföras i fråga om beslut som endast gäller beredning eller verkställighet.

Lagrum: 136 § i kommunallagen.