

## Meddelanden

Tillstånds- och tillsynsnämnden 12.12.2023 § 142

1. Gemensamma kontroller av vatten vid Kullobäcken 24.7.2023. Kymijoen vesi ja ympäristö ry. Engångsrapport 16.8.2023. I vattnet vid provpunkt KL6 i brytningsområdet i Sköldvik fanns det varken partiklar eller grumlighet. Konduktiviteten var hög. Syreförbrukningen och fosforhalten var låga. Halterna av total- och nitrit-/nitratkväve var höga, det fanns inget ammoniumkväve alls. Vid provpunkten JV1 för avloppsvatten från avfallscentralen var halterna klart högre än i naturligt vatten men lägre än för ett år sedan. På vattenytan fanns ingen oljehinna.
2. Skaftkärrs förbehandlings- och mellanlagringsområde. Årsrapport 2022. Under år 2022 fördes endast 9 m<sup>3</sup> övrigt trämaterial samt 96 m<sup>3</sup> cellglaskross till området. Under fjolåret transporterades 45 m<sup>3</sup> stubbar och 27 m<sup>3</sup> bergkross 0–90 mm bort från området. Enligt lastrapporter var den lagrade mängden vid slutet av år 2022 totalt 56 325 m<sup>3</sup>, varav 534 m<sup>3</sup> fanns i A-området och resten i B-området. Till bullervallen vid Skärgårdsvägen fördes i fjol sammanlagt 2645 m<sup>3</sup> fast mått mark- och stensubstanser från områden utanför Skastkärrområdet, dvs. den årliga maximimängd som tilläts i den då gällande tillståndsbestämmelsen överskreds med 145 m<sup>3</sup>. I fjol vidtogs inga åtgärder för förbehandling av material i området. Jättebalsaminen vid bullervallen bekämpades sommaren 2022, och bekämpningen och uppföljningen av främmande arter fortsätter år 2023. Det fanns inga störningar i verksamheten. Tagning av ytvattenprover lyckades endast under rundan på våren 2022, eftersom observationspunkterna hösten 2022 var torra efter en varm och torr sommar. Inga betydande förändringar i vattenkvaliteten jämfört med tidigare år konstaterades i ytvattenproverna från området. Inga oljekolväten konstaterades i ytvattenproverna. Grundvattenproverna var relativt rika på partiklar och den totala fosforhalten låg på normal nivå. Våren 2022 konstaterades en liten halt (0,04 mg/l) oljekolväten C10-C40 i provet från observationsrör P2.

3. Kullo företagsområde, Årsrapport 2022, AFRY Finland Oy. År 2022 genomfördes ingen egentlig täkt av marksubstanser. De brytningar som genomfördes, följde planer för vägar och tomter. Enligt årsrapporten har inget stenmaterial som brutits och krossats transporterats bort från området, utan materialet har använts på plats vid byggandet av Kullo företagsområde. Också från områden som ligger utanför tillståndsområdet fördes 18 600 ton stenmaterial för krossning. Brytningen pågick år 2022 i 48 dagar och krossningen i 12 dagar. Inte heller de rena marksubstanser som grävdes upp i gatuområden, transporterades bort från planområdet år 2022, utan de användes vid byggandet av området. Under 2022 levererades 624,54 ton avfallsjord som avlägsnats från planområdet i samband med byggandet av en gång- och cykelväg vid Nestevägen till Domargårds avfallscentral. Halter av skadliga ämnen i de ytvattenprover, som undersöktes i området, låg i huvudsak på samma nivå som under tidigare år, och i grundvattnet konstaterades inte heller betydande förändringar i resultaten jämfört med tidigare år. Enligt rapporten fanns det inga observationer om betydande konsekvenser för kvaliteten på yt- och grundvatten eller brunnsvatten orsakade av byggverksamheten i planområdet år 2022. Kontrollen av områdets yt- och grundvatten samt de brunnar som används för hushållsvatten fortsätter preliminärt fram till utgången av 2025.
  
4. Nylands NTM-centrals beslut 14.11.2023 UUDELY/12774/2023 om undantag från fredningsbestämmelserna för naturskyddsområden. Genom beslutet beviljas Finlands viltcentral tillstånd till jakt av de skadliga främmande rovdjuren mink och mårdhund i naturskyddsområdena Ruskis, Svinö, Ekudden, Stensböle, Stormossen, Telegrafberget och Hagnäs i Borgå samt i flera andra naturskyddsområden i Nyland. Jakt av dessa främmande rovdjur får bedrivas enligt villkoren i tillståndsbeslutet under perioden 1.1-30.4.2024 och perioden 1.8-31.12.2024. När projektet avslutats ska resultaten rapporteras till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Nyland. Ändring i beslutet har kunnat sökas genom besvär hos Helsingfors förvaltningsdomstol.

5. Helsingfors förvaltningsdomstols uppskovsbeslut  
27.11.2023 6876/2023 Dnr 5403/03.04.04.04.16/2023  
om kravet på hävning av rätten att inleda byggandet.

Stadsutvecklingsdirektören  
Meddelandena antecknas för kännedom..

Beslut  
Tillstånds- och tillsynsnämnden beslutade anteckna ärendet för  
kännedom.