

Autoverkstad A & A Hellberg Oy Ab
Ljusuddavägen 2
21600 Pargas

Inspektionsprotokoll

Närvarande: Petri Huovila, miljöårsinspektör
Tomas Kull, miljöårsinspektör
Carl-Sture Österman, miljöårschef (8.4, anslöt senare)

Tidpunkt: 8-9.4.2021

Orsak till inspektionen

Vid Ljusuddaviken och i ett dike som avleder vatten ner mot stranden från Norrbyåsen gjordes observationer av olja på kvällen 7.4.2021.

Miljöårsbyråns observationer 8.4.2021

- Runt en av bryggorna i stranden fanns mindre mängder olja i vattnet.
- I diket, strax nedanom Virtanens målfärgsfabrik, fanns rikligt (uppskattningsvis 100 - 200 l) med svart olja (spillolja) bakom en fördämning i diket.
- Till diket mynnar ut ett dagvattenavloppsrör. I den kontrollbrunn som finns på baksidan av målfärgsfabriken konstaterades olja på vattenytan. Räddningsverket alarmerades.
- Dagvattenavloppsröret följdes uppströms mot Industrigatan. I kontrollbrunnarna vid Industrigatan 14 och 16 konstaterades olja på vattenytan.
- I det öppna diket nedanför Hellbergs bilverkstad (Industrigatan 9) fanns rikligt med svart olja, men inte längre uppströms längs Industrigatan. Från det öppna diket avleds dagvatten till dagvattenavloppsröret som mynnar ut i diket nedanom målfärgsfabriken.
- På utsidan av Hellbergs bilverkstad, ca 45 m från diket, fanns en 8 m³ spilloljecistern. På marken runt cisternen fanns spår av oljeutsläpp. Cisternen har enligt uppgift blivit tömd för ca 1 månad sedan. Föregående tömning var för ca 2 år sedan.
- Räddningsverket placerade ut oljeuppsugningsbommar i diket nedanför Hellbergs bilverkstad och i diket nedanom målfärgsfabriken.

Miljöårsbyråns observationer 9.4.2021

- I samband med att en sugbil från Eerola-Yhtiöt sög bort oljehaltigt vatten från diket vid Industrigatan 9 konstaterades att det rann rikligt med svart oljehaltigt vatten ur det rör som avleder dräneringsvatten från Hellbergs bilverkstad till vägdiket.

Slutsatser, behov av åtgärder, tidsfrist för åtgärder

- Det är entydigt att oljeutsläppet härstammar från Hellbergs bilverkstad. Sannolikt har spilloljecisternen överfyllts. Den spillolja som hamnat i marken har sökt sig till byggnadens dräneringssystem. Cisternen saknar överfyllnadslarm.
- Enligt 133 § miljöskyddslagen (527/2014) är den som genom sin verksamhet har orsakat förorening av mark eller grundvatten skyldig att sanera förorenad mark och förorenat grundvatten.
- Det oljehaltiga vattnet i diket nedanför verkstaden och bakom fördämningen i diket nedanom målfärgsfabriken behöver omedelbart avlägsnas med sugbil (utförts 9.4.2021). Sugtömningen kan behöva upprepas om det fortsätter att samlas oljehaltigt vatten i diket.



- För att skydda vattenledningen kan oljeförorenade markmassor i vägdiket och vid spilloljecisternen behöva avlägsnas. Marksaneringen behöver i så fall ske i samråd med vattentjänstverket och tillsynsmyndigheterna (den kommunala miljövårdsmyndigheten och Egentliga Finlands NTM-central). Vattentjänstverkets stomlinje för vattenledning och avlopp (blå respektive röd linje enligt bifogade rörkarta) är placerad i vägdiket.

Pargas 12.4.2021

Tomas Kull
miljövårdsinspektör
040 488 5970

Bilaga: Rörkarta

