

REMISS
2020-06-05 Ärendenr:
NV-00308-19

Sändlista
Utskick endast per e-post

Remiss av Naturvårdsverkets förslag till nya föreskrifter om skydd mot mark- och vattenföroreningar vid hantering av oljor och brandfarliga vätskor

Sammanfattning

Denna remiss innehåller följande dokument:

- ett förslag till nya föreskrifter om skydd mot mark- och vattenföroreningar vid hantering av oljor och brandfarliga vätskor,
- en konsekvensutredning till förslaget och
- ett förslag på miljöstraffavgifter enligt förordningen (2012:259) om miljöstraffavgifter vid överträdelse av vissa bestämmelser i föreslagna föreskrifter.

Bakgrund

Naturvårdsverkets föreskrifter, NFS 2017:5, om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor och spilloljor trädde i kraft den 1 juli 2018 och ersätter tidigare föreskrifter, NFS 2003:24, inklusive ändringsföreskrifterna med nummer NFS 2006:16 och NFS 2009:3. Förslag till vägledningstext till föreskrifterna skickades ut på remiss under år 2018. I de inkomna remissvaren framkom att föreskrifterna hade brister och att bestämmelserna upplevdes som oklara. Naturvårdsverket inledde år 2019 ett arbete med att ändra NFS 2017:5 där även ett samarbete med en referensgrupp bestående av representanter från berörda myndigheter och branschorganisationer ingick. Resultatet av detta arbete är ett förslag till nya föreskrifter.

Föreskriftsförslag

Förslaget innebär flera ändringar jämfört med de nu gällande NFS 2017:5. Föreskrifternas tillämpningsområde, som har förtydligats, utökas till att även omfatta lösa behållare och tillämpningsgränsen sänks till 150 liter inom vattenskyddsområde. Krav införs på ackrediterad kontroll av sekundärt skydd

för cisterner och krav på sekundärt skydd görs om till ett funktionskrav. Bestämmelserna om krav på information förtydligas och anpassas även till lösa behållare.

Konsekvenserna av Naturvårdsverkets förslag till nya föreskrifter innebär huvudsakligen en lättnad för verksamhetsutövare till följd av de förtydliganden som har gjorts, men medför även vissa kostnader på grund av att kravet på ackrediterad kontroll av sekundärt skydd för cisterner införs. Att lösa behållare omfattas medför något ökad administration både för verksamhetsutövare och tillsynsmyndigheter. Förtydliganden i förslaget kommer dock att innebära lättnader i tillämpningen. Kravet på ackrediterad kontroll av sekundärt skydd för cisterner kommer att medföra en minskning av tillsynens omfattning.

Enligt Naturvårdsverkets bedömning behöver föreskrifterna anmälas enligt Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2015/1535 om ett informationsförfarande beträffande tekniska föreskrifter och beträffande föreskrifter för informationssamhällets tjänster, vilket kommer att ske i anslutning till remissförfarandet.

Synpunkter på remiss

Synpunkter på samtliga förslag ska lämnas till Naturvårdsverket senast den 11 september 2020. Ange diarienummer NV-00308-19. Svaren lämnas per e-post till registrator@naturvardsverket.se.

Beslut om denna remiss har fattats av tf. enhetschefen Karolina Ardesjö Lundén. Föredragande har varit Julia Jourak.

Detta beslut har fattats digitalt och saknar därför nammunderskrifter.

Karolina Ardesjö Lundén

Julia Jourak

Sändlista

MSB
Hav- och vattenmyndigheten
Arbetsmiljöverket
Swedac
Kemikalieinspektionen
Boverket
Kommerskollegium
Regelrådet
Tillväxtverket
Jordbruksverket
Skogsstyrelsen
Fortifikationsverket
SKR
Försvarsinspektören för hälsa och miljö
LRF
Länsstyrelsen Blekinge
Länsstyrelsen Dalarna
Länsstyrelsen Gotland
Länsstyrelsen Gävleborg
Länsstyrelsen Halland
Länsstyrelsen Jämtland
Länsstyrelsen Jönköping
Länsstyrelsen Kalmar
Länsstyrelsen Kronoberg
Länsstyrelsen Norrbotten
Länsstyrelsen Skåne
Länsstyrelsen Stockholm
Länsstyrelsen Södermanland
Länsstyrelsen Uppsala
Länsstyrelsen Värmland
Länsstyrelsen Västerbotten
Länsstyrelsen Västmanland
Länsstyrelsen Västra Götaland
Länsstyrelsen Västernorrland
Länsstyrelsen Örebro
Länsstyrelsen Östergötland
Stockholms stad
Göteborgs stad
Malmö stad
Region Gotland
Östersunds kommun
Åtvidabergs kommun
Sundvalls kommun
Huddinge kommun
Skara kommun
Marks kommun
Ängelholms kommun
Upplands-Bro
Södertälje kommun

Kramfors kommun
Dalslands Miljö och Energiförbund
Ale kommun
Vingåkers kommun
Örnsköldsviks kommun
Helsingborgs stad
Vännäs kommun
Ljungby kommun
Västra Mälardalens Myndighetsförbund
Skellefteå kommun
Lunds kommun
Svenljunga kommun
Linköpings kommun
Lidköpings kommun
Tierps kommun
Umeå kommun
Vänersborgs kommun
Botkyrka kommun
Orsa kommun
Vara kommun
Kävlinge kommun
Grästorps kommun
Ekerö kommun
Uppsala kommun
Smedjebackens kommun
Falkenbergs kommun
Sundbybergs stad
Söderåsens miljöförbund
Åre kommun
Storumans kommun
Miljösamverkan Östra Skaraborg
Hudiksvalls kommun
Stockholms Brandförsvär
Räddningstjänsten Storgöteborg
Räddningstjänsten Syd
Brandskyddsföreningen Sverige
Svenska Petroleum och Biodrivmedel Institutet (SPBI)
Scandinavian Petroleum Technic Association, SPT
Sveriges tankrengörings- och saneringsföretags riksförening, STOR
Swedish Association for Testing, Inspection and Certification, SWETIC, Teknikföretagen
Näringslivets regelnämnd
Kemisk Tekniska Företagen
St1 (Preem)
Cirkel K Sverige AB
Stora Enso
Hjelmco Oil