



Regeringskansliet
Miljö-och energidepartementet
103 33 Stockholm

Förslag på nationella regler för högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum (dnr M2016/00120/Ke)

Länsstyrelsen i Västra Götalands län yttrar sig över Kemikalieinspektionens rapport från ett regeringsuppdrag om förslag på nationella regler för högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum (KEMI rapport 1/16).

Övergripande synpunkter

Länsstyrelsen stödjer förslaget att så långt möjligt minska användningen av brandskum innehållande fluorerade ämnen, dels genom reglering och dels genom informationsåtgärder mot felanvändning. För att förhindra spridning av misstag bör det ställas krav på sanering av all utrustning som inte kommer att användas enligt föreslagna undantag samt att utrustning som använts vid dessa undantag inte används i andra fall utan föregående sanering. Berörda centrala myndigheter bör få tidssatta krav på när tillsynsvägledning ska vara genomförd.

Författningsförslag

10.1 Förslag på utformning av nationell användningsbegränsning

Länsstyrelsen stöder förslaget att reglera användningen av fluorbaserade brandsläckningsskum.

Ett tillägg bör göras som reglerar att sanering ska göras av all släckutrustning där fluorerade ämnen fortsättningsvis inte får användas.

Synpunkter på betänkandets förslag

Länsstyrelsen stödjer förslaget att så långt rimligt minska användningen av brandskum, dels genom reglering och dels genom informationsåtgärder mot felanvändning. En gradvis skärpning som genomförs med tydlig bortre tidsgräns är ett rimligt tillvägagångssätt.

9.6 Identifiering och bedömning av konsekvenser för olika aktörer.

I detta avsnitt beskrivs hur sanering av räddningsfordon måste göras och kostnaden för detta. Totalkostnad för sanering och provtagning bedöms till ca 25 000 kr per fordon. Det är mycket viktigt att denna sanering görs innan man övergår till fluorfria produkter. Kvarvarande rester av fluorhaltigt brandskum kan göra att det blir mätbara halter i grund- och ytvatten vid en släckningsinsats. De olika rikt- och gränsvärden som finns är i

storleksordningen ng/l vilket medför att en litet utsläpp på några gram kan medföra att dessa överskrids. Länsstyrelsen anser därför att det bör ställas krav på sanering av all utrustning som inte kommer att användas enligt föreslagna undantag samt att utrustning som använts vid dessa undantag inte används i andra fall utan föregående sanering.

Tydliga och tidssatta uppdrag bör ges till Naturvårdsverket (NV), Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) och de kommunala tillsynsmyndigheterna.

- NV bör ges i uppdrag att senast den 31 december 2016 redovisa en tillsynsvägledning. Denna vägledning bör samordnas med den vägledning som MSB ska ta fram riktad till de kommunala räddningstjänsterna.
- Det är väsentligt att MSB avsätter resurser för att, så långt möjligt, hitta och driva på införandet av taktik och metoder som utgör fullgoda alternativ till brandskum.
- Dessutom måste myndigheter inom räddningstjänst och miljöskydd tillsammans med berörda producenter samarbeta, för att ta fram skum med acceptabla egenskaper ut miljö-, räddningstjänst- och arbetsmiljösynpunkt. Särskild uppmärksamhet bör fästas vid att inte nya oprövade och olämpliga kemikalier tillåts ersätta de som fhasas ut. Även detta kräver en tydlig agenda och tillräcklig finansiering.
- Utvärdering av metoder för omhändertagande av släckvatten efter insats bör övervägas för att kunna bedöma behovet av metodutveckling, riktlinjer och utbildning.

Detta yttrande har beslutats av länsöverdirektören Lisbeth Schultze, efter föredragning av enhetschef Siv Hansson, enheten för förorenade områden. I den slutliga handläggningen har även handläggaren Hans Pettersson, enheten för samhällsskydd och beredskap, och miljöskyddsdirektören Ulrika Samuelsson deltagit.

Lisbeth Schultze

Siv Hansson

Detta yttrande har bekräftats digitalt och saknar därför underskrifter.