



Miljö- och energidepartementet
m.registrator@regeringskansliet.se

Förslag på nationella regler för högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum

Ert ärende M2016/00120/Ke

Sammanfattning

Länsstyrelsen Östergötland instämmer i Kemikalieinspektionens förslag på nationella regler för högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum. Vi ser mycket positivt på att tillflödet av högfluorerade ämnen till miljön begränsas. I förslaget om brandsläckningsskum finns flera undantag, och vi anser att det är viktigt att regeringen senast 2019 reducerar undantagen för att förhindra ytterligare spridning av högfluorerade ämnen till miljön.

Avgränsning av uppdraget

Länsstyrelsen Östergötland ser mycket positivt på att reglera användningen av högfluorerade ämnen. PFAS är vitt spridda i miljön och har uppmätts i halter som utgör risk för negativa hälso- och miljöeffekter. Vi har under senare år genomfört flera undersökningar av PFAS i länets yt- och grundvatten. Högst PFAS-halter har uppmätts i anslutning till brandövningsplatser, och det är därför motiverat att införa nationella regler för brandsläckningsskum. Vi anser att det är positivt att de föreslagna reglerna för brandsläckningsskum omfattar hela PFAS-gruppen, eftersom ämnena i sig själva eller som nedbrytningsprodukt är extremt svårnedbrytbara. Flera PFAS är dessutom toxiska och ackumuleras i näringskedjan.

Undantag

I förslaget finns flera undantag och det är motiverat att göra en fortlöpande översyn av reglerna, för att senast 2019 ytterligare reducera användning av högfluorerade ämnen i brandsläckningsskum. Länsstyrelsen anser att det är angeläget att regeringen påskyndar och stödjer utveckling av fluorfria alternativ och alternativa släckmetoder, samt tekniker för att hantera PFAS-föroreningar.

Informations- och utbildningsinsatser

Länsstyrelsen ser positivt på de informations- och utbildningsinsatser som utförs för att motverka felanvändning av fluorbaserade brandsläckningsskum. Vi anser att det är viktigt att det finns tydliga instruktioner om hur alla restprodukter ska samlas upp och destrueras. Tydliga riktlinjer behövs även vid saneringar av PFAS-förorenade brandbilar som används inom Räddningstjänsten.

Fler regler för en ”Giftfri vardag”

Skumbaserade brandsläckningsmedel utgör endast en liten del (mindre än 1 %) av den totala PFAS-användningen i samhället (KEMI:s rapport 6/15), och Länsstyrelsen anser att det är viktigt att snarast reglera även övrig användning av PFAS som utgör risk för hälsa och miljö. Till exempel bör människors exponering via livsmedel minskas. Vi anser även att information om innehåll av PFAS i varor och kemiska produkter bör förbättras, och att även låga koncentrationer av PFAS ska redovisas i produktregistret.

Ärendets handläggning

I detta ärende har Kristina Zetterström beslutat. Helene Ek Henning, Miljöskydds enheten, har varit föredragande. I den slutliga handläggningen har även miljöskyddsdirektör Karin Sigvardsson, samt Susanne Karlsson, Miljöskydds enheten, deltagit.



Kristina Zetterström

Länsråd



Helene Ek Henning
Byrådirektör