

PFOS-haltigt slam stoppas

Publicerat 2013-11-20 10:58

Svedala kommun i Skåne har fått problem med lagrat reningsverksslam som har höga halter av PFOS. Svedala kommun uppmätte under 2011 förhöjda PFOS-värden i slam från kommunens reningsverk som lagrats i vassbäddar. Länsstyrelsen i Skåne förbjuder kommunen att använda de 9 000 ton slam som finns i vassbäddarna. Nu har kommunen överklagat länsstyrelsens beslut.

Det var i slutet av oktober som länsstyrelsen i Skåne beslutade att förbjuda Svedala kommun att använda det PFOS-haltiga slam som ligger i de kommunala vassbäddarna och som tillförts under åren 2004-2011, för användning på jordbruksmark. Slammet har förorenats av dagvatten från en brandövningsplats på Sturups flygplats. När PFOS-halterna i vassbäddarna analyserades 2011-2012 varierade halterna av PFOS mellan 0,084 mg/KG TS till 0,169 mg/kg TS.

Länsstyrelsen skriver att det visserligen inte finns gränsvärden för PFOS-halter när det gäller spridning på jordbruksmark men hänvisar till förväntade kommande gränsvärden från Naturvårdsverket med krav som kan träda i kraft 2015. Där handlar det om 0,07 mg/kg TS.

Svedala vill driva frågan till mark- och miljödomstolen, bland annat för att få underlag för kommande ersättningsförhandlingar med Swedavia, som driver Sturups flygplats. (EW)