

Naturskyddsföreningen i Sigtunabygden, yttrande över

Samrådsunderlag - Avgränsningssamråd inför ansökan om tillstånd för återvinning av avfall och deponering av överskottmassor (icke-farligt (inert) avfall) mm. enligt 9 kap. miljöbalken inom fastigheten Seminghundra häradsallmänning 1:1 i Sigtuna kommun, Stockholms län

Sammanfattning

Naturskyddsföreningens uppfattning är att förslaget till återvinning av avfall och deponering av överskottmassor inte kan godtagas och har följande kommentarer.

PFAS-föroreningar och dricksvattenproduktion

Vid hantering av massor, även inerta, finns alltid risken för PFAS-föroreningar som är svårupptäckta om inte en omfattande kontroll görs. Planerad sedimentationsdamm/fördröjningsmagasin kommer inte att minska mängden PFAS. Kortkedjiga PFAS-föreningar i lakvatten kan transporteras långa sträckor via Vidboån/Storån/Sävjaån/Fyrisån till recipienten Ekoln, en del av Mälaren. PFAS-ämnen från Ekoln är idag det största hotet mot Norrvattens produktion av dricksvatten och när nya gränsvärden kommer inom kort kan omfattande ombyggnad av vattenverk behövas. Risk för ytterligare PFAS-belastning på Ekoln måste undvikas. Se NV Rapport 2022-05 Källor till PFAS, massbalans för Mälaren-Görväln.

Koldioxidutsläpp

Transporter står för de största utsläppen av växthusgaser i Sigtuna kommun och påverkar klimatmålen. Redan nu finns en omfattande tung trafik till Arlanda och andra logistikcenter i kommunen. Ytterligare belastning med deponitransporter kommer negativt påverka kommunens förmåga att uppfylla klimatmålen.

Alteternativ placering

Det finns andra aktörer i närområdet som har kapacitet och kunnande att hantera överskottsmassor. Vår bedömning är att detta fyller de behov som finns.

För styrelsen

Matz Norling
Naturgeograf

Vice ordförande Naturskyddsföreningen i Sigtunabygden

sigtuna@naturskyddsforeningen.se