



Motion: Sluta använda miljöfarligt avloppsslam som gödning

Syftet med spridning av avloppsslam är att skapa kretslopp där fosfor från livsmedelssystemet återförs till åkermarken. Avloppsslam anses attraktivt som gödningsmedel då det innehåller kväve samt till stor del mullbildande material. Tyvärr är det även förenat med stora nackdelar då avloppsslam också innehåller en rad ämnen som är skadliga för människor och vår biologiska mångfald.

För gödning med avloppsslam på åkermark har Naturvårdsverket och Jordbruksverket i sina föreskrifter reglerat koncentrationer och totala mängder för totalfosfor, ammoniumkväve och sju tungmetaller. De har även bestämmelser kring gödningen syftande till att minska risken för spridning av eventuella smittor från slammet till producerade matvaror. Avloppsslam innehåller även oreglerade miljö- och hälsoskadliga ämnen, exempelvis hormonstörande och cancerframkallande flamskyddsmedel, läkemedelsrester samt mikroplaster. Dessutom upptäcks löpande nya antropogent skapade miljö- och hälsorisker. Därför är det tänkbart att ännu okända skadliga ämnen spolas ned i våra avlopp, via avloppsreningsverken och vidare ut på åkrarna.

Naturskyddsföreningen avråder från användning av avloppsslam som gödning, Kemikalieinspektionen samt WHO varnar för riskerna med skadliga ämnen i det. Genom att fortsätta möjliggöra spridning av avloppsslam medverkar Gnesta kommun till att utsätta människor och miljö för onödiga risker och till att ett ohållbart system upprätthålls. Istället bör kommunen föregå det kommande förbudet mot slamspridning och genast upphöra med sin medverkan till detta.

Feministiskt initiativ Gnesta yrkar därför att

- Gnesta kommun upphör att medverka till användning av avloppsslam som gödning

Feministiskt initiativ Gnesta, genom:

Kim Silow Kallenberg

Anja Probst

Johan Wahlström