



Handläggare: Irén Larsson
Telefon: 0521-72 12 74
E-post: iren.larsson@vanersborg.se

Regeringskansliet
m.remissvar@regeringskansliet.se

Synpunkter på betänkande SOU 2020:3 gällande hållbar slamhantering

Synpunkter från Kretslopp & Vatten och Miljö & hälsa, Vänerns kommun

Vänerns kommun har fått en inbjudan att lämna synpunkter över betänkandet.

Betänkandet SOU 2020:3 gällande hållbar slamhantering berör främst Kretslopp & Vatten som har ansvar för avloppsvattenrening och miljö- och hälsoskydds nämnden som ansvarar för tillsyn inom avloppsvattenrening och lantbruk inom organisationen Vänerns kommun.

Vinklingen i frågan blir olika för de båda enheterna eftersom ansvarsområdet är olika. Bådas synpunkter framgår av yttrandet.

Kretslopp & Vatten

Kretslopp & Vatten menar att för de flesta reningsverk kommer monoförbränning vara den enda lösningen. Spridningen på åkermark kan kanske öka, men troligen kommer farhågorna kring kvaliteten och okända ämnen finnas kvar hos lantbrukaren.

Alternativ 1 föreslås då det kräver att teknik kommer fram för ändamålet. Kretslopp & Vatten ser inte att det någon gång kommer att gå att få ut reningsverkets slam i Vänerns borg.

Miljö- och hälsa

Miljö- och hälsa anser inte att ett totalt spridningsförbud för slam bör införas. Om slammet uppfyller de strängare krav som ska tas fram bör det kunna spridas på åkermark. Det ger större möjligheter att återföra en större andel av näringsämnen till åkermarken och att förbättra dess struktur. Det är positivt om det kan bli ett mer fullständigt kretslopp.

För slam från reningsverk som inte klarar de nya kraven kan alternativet med fosforåtervinning vara ett alternativ.

Miljö- och hälsoskydds nämnden

Kraven på innehållet i slam som ska återföras till åkermark bör uppdateras för att omfatta de ämnen som kan ha påverkan på omgivande natur och livsmedel, t.ex. läkemedel och mikroplaster.

Att i största möjliga mån sträva efter återföring av slam driver även på ett förbättrat uppströmsarbete för att förbättra slamkvalitén. Detta i sin tur leder till en förbättrad vattenkvalitet i mottagande recipienter.

Miljö och hälsa förespråkar därför alternativ 2 som i förlängningen bör leda till en mer hållbar slamhantering.

Ekonomiska styrmedel kan behövas för att driva på utvecklingen.

Daniel Larsson

Chef för Kretslopp och Vatten

David Tengberg

Miljö- och hälsoskyddschef