



Mälarenergi AB
Kontakt: Sandra Burman
telefon 021 – 39 51 56)
sandra.burman@malarenergi.se

Remissvar: Avgränsningsområde Skultuna reningsverk

Naturskyddsföreningen i Västerås har tagit del av samrådsunderlaget och har följande synpunkter.

S8, kap 6.2.

Varför stiger utsläppen av totalfosfor från 0,05 mg/l 2013 till 0,1 mg/l 2014 och för att efter en topp 0,15 mg/l år 2015 så plana ut på 0,1mg/l år 2016 och 2017. Vi önskar se en redogörelse för vad som hänt och om stabila åtgärder vidtagits.

S9, kap 7.1

Reningsverkets utsläpp med 42 kg fosfor i Svartån utgör endast 0,4 % av totala fosforbelastningen i Svartån. Men för att kunna avgöra vad detta betyder så önskar vi få presenterat vilka stora utsläppskällor som finns och hur många små. Bidraget 0,4% till totala fosforbelastningen i Svartån är litet om inte det finns t.ex. 100 liknande små utsläpp. Då står dessa ju för 40 % av totalbelastningen.

Vad är plan och målsättning för Svartåns ekologiska status och totala transporten för fosfor till Västeråsfjärden? Målsättningen enligt miljökvalitetsnormen enligt riksdagsbeslut 1999 är god ekologisk status för alla vatten. Då krävs kanske insats även för Skultuna reningsverk.

För Naturskyddsföreningen i Västerås
Med vänlig hälsning
Bengt Jönsson, (ordf.)
070-2904020
Bengt.eb.jonsson@gmail.com