

EU-kommissionens förslag till nytt avloppsdirektiv – kort sammanfattning

EU-kommissionen har presenterat sitt [förslag till ett nytt direktiv](#) om rening av avlopp från tätbebyggelse, som kommer påverka avloppsreningsverkens arbete i flera decennier framåt.

Nu väntar en politisk process i bland annat EU:s Ministerråd och EU-parlamentet under kanske ett år eller mer innan avloppsdirektivet beslutas. Sveriges miljöminister framför Sveriges synpunkter i ministerrådet efter förankring i riksdagens EU-nämnd. När direktivet är beslutat ska kraven införas i svensk lagstiftning i flera steg, vilket kan kräva en eller flera utredningar. Svenskt Vatten kommer att noga följa den politiska processen på både EU-nivå som nationell nivå och arbeta nära medlemskretsen för att på bästa sätt företräda branschens intressen.

Svenskt Vatten återkommer med en djupare analys och kommentar om konsekvenser för miljön och för reningsverken i olika delar av landet. Nu kan vi kort konstatera att förslaget innehåller följande:

- * läkemedelsrening för alla reningsverk för fler än 100 000 personekvivalenter (pe) och för reningsverk för minst 10 000 pe om recipienten är känslig. Företag som sätter miljöpåverkande läkemedel och andra kemiska ämnen på marknaden ska vara med och bekosta reningen om ämnena sätts på marknaden över en viss kvantitet.
- * tydligare krav än tidigare på industrier och verksamheter som ansluter till reningsverk
- * energirevisioner och energineutralitet på nationell nivå för reningsverk för minst 10 000 pe avseende förnybar energi
- * uppföljning av utsläpp av klimatpåverkande gaser som metan och lustgas.
- * kväve i avlopp från orter med minst 10 000 pe ska i etapper renas till 6 mg/l (85%) om det släpps ut till kvävekänsliga områden
- * hänsyn till kväveretention (naturens rening av kväve på dess väg till havet) förbjuds
- * inga hänsyn ska tas till kallt klimat
- * riskbedömning av t.ex. påverkan på miljökvalitetsnormer och badvatten med krav på motåtgärder
- * planering av åtgärder som berör ledningar, dagvatten och bräddningar för orter med minst 10 000 pe
- * bortledning av avloppsvatten och utsläpp från orter för minst 1 000 pe
- * direktivet blir tillämpligt på områden med avloppsvatten från minst 10 pe/ha under en vecka per år
- * korta genomförandetider för t.ex. införande av kväverening och läkemedelsrening
- * utvidgade krav på kontroller och rapportering
- * övervakning av smitta, t.ex. Covidvirus och poliovirus
- * information till allmänheten om avloppsanläggningar och utsläpp
- * allmänheten ska ha tillgång till toaletter
- * straff och skadestånd

I förslaget saknas regler som räddar avloppsreningsverk från att bli otillåtna på grund av EU-domstolens s.k. [Weserdom](#). Samtidigt med avloppsdirektivet föreslår EU-kommissionen nya miljökvalitetsnormer för kemisk status - PFAS(24), silver och flera läkemedel - och skärper värdena för östrogener och diklofenak som Havs- och vattenmyndigheten reglerar för bedömning av ekologisk status.

Svenskt Vatten har arbetat med avloppsdirektivet sedan 2017 och försökt driva på regeringen och staten. Vi fortsätter arbeta för ett modernt avloppsdirektiv med höga kostnadseffektiva miljöambitioner väl anpassade till Sveriges och andra länders geografi och miljö- och klimatförhållanden. Eureau har uttalat sig om Kommissionens förslag.

Kontaktpersoner: Peter Sörngård (072-530 74 01) om avloppsdirektivets innehåll och konsekvenser i Sverige och Anders Finnson om EU-processen (070-862 46 97)