

8. Orientering om myndighedsbehandling efter miljøbeskyttelsesloven i forhold til enkeltejendommers spildevandsløsninger.

041988-2011

Sagsfremstilling

FLS - UNMK

Kommunerne har generelt en stor opgave med forbedret spildevandsrensning i det åbne land. I størrelsesordenen 50-90.000 ejendomme skal have forbedret spildevandsrensning på landsplan. Kommunerne forventes inden 2015 at meddele påbud om forbedret spildevandsrensning til alle disse enkeltanlæg i renseklassesoplande. Teknik og Miljø gennemførte i perioden 2008-2010 ca. 200 registreringer som er fulgt op med ca. 100 påbud om forbedret rensning. Det var bl.a. i oplandet til søerne Stubbergård, Helle, Skalle og Flynder sø.

Teknik og Miljø er i forbindelse med overvejelser om kloakering af Vester Husby blevet opmærksom på, at flere anlæg er utidssvarende og måske endda ikke helt funktionsduelige. Hovedparten af spildevandsanlæggene har dog som udgangspunkt en tilladelse/godkendelse, men flere anlæg lever ikke op til de krav der stilles til enkeltanlæg i dag. Det være sig i forhold til størrelse, belastning, afstand til grundvandsstand, størrelse og funktion af bundfældningstank osv.

Teknik og Miljø har i slutningen af uge 39 været på tilsyn i Vester Husby sommerhusområde. Der kunne ikke konstateres ulovligheder på de 2 ½ time tilsynet varede. Teknik og Miljø har ikke modtaget konkrete anmeldte ulovligheder, som vi kan lave opsøgende tilsyn på. Teknik og Miljø har ad flere omgange modtaget meldinger om at der periodevis benyttes uautoriserede metoder til bortskaffelse af spildevand.

Med det forslag om kloakering i Vester Husby sommerhusområde som forventes forelagt udvalget ultimo oktober 2011, er der planer om en samlet, effektiv og fremtidssikret spildevandsløsning. En del af grundlaget for en beslutning om kloakering er netop, at en del af anlæggene står for en udskiftning nu samt, at det må forventes, at yderligere en del skal renoveres inden for en kortere årrække.

Indstilling

Det indstilles, at udvalget for Natur, Miljø og Klima tager orienteringen til efterretning