

Informationsmøde om Spildevand i det åbne land d. 31. marts 2022

Spørgsmål og Svar

Spørgsmål	Svar
Kan man etablere en bundfældningstank, med en efterfølgende 22 meter tæt drænledning, der leder spildevandet til et nedsivningsanlæg. Er dette en brugbar løsning?	Et nedsivningsanlæg er en godkendt løsning, og det er også muligt at få etableret en længere ledning fra husstanden til anlægget, hvis dette skulle være nødvendigt. Dette skal udføres af en autoriseret kloakmester.
Vi har en bundfældningstank som umiddelbart har udløb til en faskine. Lever dette op til kravene?	Udledning/udløb til en faskine er en godkendt løsning. Nedsivningsfaskiner kan være etableret og dimensioneret meget forskelligt, den nuværende lovgivning kræver at faskiner skal etableres af en autoriseret kloakmester. Vi accepterer dog, i forbindelse med spildevandsrensning i det åbne land, udledning til ældre faskiner. Det afgørende er, at der ikke forekommer DIREKTE udledning fra ejendommen til vandløb, søer, dræn, grøfter og lignende.
Hvor kan man få info på sin ejendom om grundvandspejl og jordtyper?	www.dingeo.dk
Hvad er forskellen på en septiktank og en bundfældningstank?	Det er forskellige betegnelser for den samme slags tank, trixtank er en anden ofte brugt betegnelse. Der findes forskellige typer af septik-/bundfældningstanke, hvor bl.a. antallet af kamre kan variere. Disse typer tanke fungerer på den måde, at det faste materiale i husholdningsspildevandet, ligger sig i bunden og så løber den flydende del ud via et overløb.
Vi har ikke fået svaret på spørgeskema, men vores nuværende kloakløsning lever op til kravene. Hvad gør vi nu?	Der skal indsendes dokumentation til kommunen. Dette kan gøres til spildevand@kalundborg.dk

<p>Hvilke resemuligheder er der i forhold til afstand til vandløb og søer?</p>	<p>Ved nedsivningsanlæg er der et 25 meters nedsivningsforbudsområde, fra søer og vandløb til selve sivestregene. Der skal altså som minimum kunne opnås en afstand på 25 meter, fra det nærmeste punkt af sivestregene til et givent vandløb, dræn, grøft eller sø. Andre anlægstyper kan godt etableres indenfor de 25 meter. Det er altid en god idé at forhører sig hos én, gerne flere, kloakmestre om hvad man har af muligheder på sin matrikel.</p>
<p>Er der krav om dokumentation fra en kloakmester af et eksisterende anlæg, hvis det eksisterende anlæg opfylder kravene?</p>	<p>Vi godtager de oplysninger I sender os via spørgeskemaerne, det er på tro og love at I oplyser os om spildevandsanlægget fungerer miljømæssigt korrekt. Det er dog altid en god idé at få en kloakmester til at inspicere ens anlæg, særligt hvis man har et anlæg af ældre dato.</p>
<p>Hvad med den afledningsafgift vi har betalt gennem årene?</p>	<p>Det er skattestyrelsen som sætter afgifterne for afledning af spildevand, prisen afhænger af hvilken løsning man har. Der kan læses mere om dette i Spildevandsafgiftsloven</p>
<p>Hvor tæt på naboskel må man lægge et nedsivningsanlæg?</p>	<p>Afstandskravet til skel er 5 meter. Yderligere afstandskrav kan findes på BK-anvisning 001, 5. udgave - 2012 – Byggeriets kvalitetskontrol: Kloak - Byggeriets Kvalitetskontrol (bygge kvalitet.dk)</p>

<p>Vi skulle have været på offentligt kloak for 10 år siden, men det blev aflyst da det var for dyrt for kommunen/forsyningen - kan det komme i spil igen?</p>	<p>Spildevandsplanen i Kalundborg Kommune er dynamisk, så planlægning vedr. kloakering af diverse områder kan blive ændret undervejs. Hvis det skulle ske at et område bliver kloakeret, og man for nyligt har fået etableret et privat spildevandsanlæg, gives der 20 års "levetid" på anlægget fra den dag man har fået tilladelsen, før ejer kan påbydes tilslutningspligt til offentlig kloak.</p>
<p>Hvor ser man hvilken rensklasse, man skal overholde på sin ejendom?</p>	<p>Det er muligt at søge på sin ejendom via kommunens hjemmeside. Her vil det være muligt at søge sin ejendom frem i øverste højre hjørne. Farven viser rensklassen.</p>
<p>Har man kendt til disse indsatser siden 2012?</p>	<p>Ja, der har ligget et kort over de her indsatser siden 2012. Der kom dog en opdatering i 2018/19, hvor yderligere områder i det åbne land blev inddraget. Sidstnævnte kan ses på kommunens kortside med mørkegrøn markering</p>
<p>Hvad er afstandskravet til eksisterende dræn og rørledninger, hvis man ønsker nedsivning?</p>	<p>Afstandskravet til dræn og rørledninger er 25 meter fra et nedsivningsanlæg. Hvis det er en tæt rørledning, kan den godt ligge tættere på.</p>