

### **Hvem har ansvaret ved oversvømmelse fra kloaksystemet?**

Det er kommunernes ansvar at udarbejde en plan for bortskaffelse af spildevand og regnvand. I Spildevandsplanen vil man ofte angive et serviceniveau. Et serviceniveau angiver, hvad borgerne kan forvente af kommunen/kloakforsyningen. Ingen har råd til at bygge kloaksystemet så stort, at det kan klare alle regnskyl, fx det der kom i København i 2011, der var et regnskyl, som kun vil komme en gang hvert 100 år. Normalt vil serviceniveauet være, at kloakkerne bygges, så man kan påregne vand i kælderen hvert 5. år og vand til terræn hvert 10. år. Når der forekommer regnskyl, der er kraftigere end det, så må man forvente oversvømmelser, og dem er kommunen/forsyningen ikke ansvarlig for.

Udgifterne til kloakkerne er brugerfinansierede via spildevandsbidraget. Som borger i en kommune, får man det kloaknet, man betaler for over spildevandsbidraget.

### **Hvem har ansvaret ved oversvømmelser fra vandløb?**

For alle vandløb foreligger der regulativer, der fortæller, hvordan vandløbet skal se ud, og hvordan og hvornår der skal oprensnes og grødeskæres, for at vandløbets vandføringsevne kan opretholdes. Hvis kommunen har fulgt de regulativer, der gælder for det vandløb, der er løbet over, så er kommunen ikke erstatningspligtig overfor landmænd, der har marker ned til vandløbet.