

Det regulerede vandløb

I det tidlige forår er jorden ofte frossen eller mættet med vand fra vinterens regn og sne.

Når det regner, løber vandet derfor på jordoverfladen direkte ud i vandløbene. Fordi åerne ikke kan lede de store mængder vand væk hurtigt nok, oversvømmes ådalene ofte på denne årstid.

De fleste ådale i Danmark dyrkes helt ud til åbredden. Derfor har landmændene drænet markerne for at kunne færdes på dem allerede i de tidlige forårsmåneder. Et net af rør lægges ned i jorden, så vandet hurtigere kan løbe ud i vandløbene.

For at åer og bække kan lede de store mængder vand hurtigere væk, har man i Danmark fjernet stort set alt, som kan bremse det: Større sten, træer, grene, vandplanter og stenbanker i bunden og sving. Mange steder har man rettet vandløbet ud, så det løber ligeud. Hver gang vandløbet har et sving, bremses vandets hastighed nemlig lidt. Den form for indgreb i naturen kaldes for „regulering“.

Reguleringen betyder, at dyrenes og planternes levesteder forsvinder.

