

Danmark har mistet rigtig mange vådområder gennem de sidste 200 år. Op mod 90 procent er forsvundet, når vi sammenligner med gamle kort fra slutningen af 1800-tallet. Dels gennem afvandingen af ådalsjordene, en intensivisering af landbrugsarealer, udbygning af byer og boligområder, hvor befolkningstallet i samme periode er 5 dobbelt. Byernes ekspansion og udbygningen af infrastruktur betyder, at naturen er brudt op i små enheder.

Ovenstående faktorer har i høj grad medvirket til at vi i Danmark må konstatere en stor nedgang i antallet af levesteder for dyr og planter, som medfører en stor nedgang i biodiversiteten.

Især ferskvands vandbiotoper, såsom vådeenge, paddesøer(vandhuller), mindre søer og åer/grøfter, er i dag en mangelvare, når der tales om at øge biodiversiteten.

Derfor er det nødvendigt at indtænke dette når vi ønsker at øge biodiversiteten og se på de lovmæssige uhensigtsmæssigheder.

- **forsyningsloven som forhindrer denne type af virksomheder at udføre tiltag ved anlægsarbejder som i højere grad tilgodeser biodiversitet, f.eks. ved etablering af lokale LAR løsninger, tilbageholdelse/forsinkelse af regnvand i eksisterende ådale og åløb, samt ved anlæggelse af vådeenge som primært kun skal tilholde større mængder af nedbør i stedet for primært at skulle tilgodese biodiversiteten og opbevaring af regnvand!**
- **det bør være mulighed for at kommuner ved nybyggeri kan kræve at der som minimum etableres et 3 streget regnvandssystem, således det renere vand fra især tage kan bruges til etablering af bl.a. renere vådområder i nærområderne til gavn for padderne m.fl. og regnvandet fra de befæstede arealer som veje kan blive adskilt og rensat yderligere.**
- **vandløbsloven som primært har til hensigt at fjerne vand fra land til havet. Her bør der være krav til mere biodiversitet, herunder mere biodiversitets venlig vedligeholdelse af vandløb og grøfter, som tilgodeser biodiversiteten i det akvatiske miljø.**
- **sikre en lovmæssigt højere prioritering af vore vandløb, således at laksefisk og ål, vandinsekter etc. , ikke bliver forhindret i at få adgang til åløbets øvre system eller nedstrøms til havet. Vi har gennem de seneste 200 år været dygtige til at omdirigere åløb, dræne vådområder, opført stemmeværker, opført kunstige opstemninger og lignende menneskeskabte forhindringer, som i høj grad skader biodiversiteten.**
- **sikre at lovene tilskynder til etablering og reetablering af våde enge i byområder og i det åbne land.**
- **sikre at offentlige myndigheder, f.eks. Statens Vejevæsen, lovmæssigt får mulighed for at skulle indtænke biodiversitet ved etablering af regnvandsbassiner, grøfter, vejrabatter, støjvolde/støjværn, havneanlæg m.m.**
- **sikre en hurtigere implementering af EU's vandrammedirektiv gennem dansk Lov om vandplanlægning.**
- **sikre kommuner mulighed for at opstille krav til nybyggeri og eksisterende byggeri, der giver mulighed for via eks. lokalplanen at kræve mere biodiversitet i og omkring bygninger/områder.**

Med venlig hilsen

Arne Lie

Klima-/miljøkonsulent