

DN - Kommentarer til Det Grønne og Blå Rudersdal – Planstrategi 2024

Kommentarer til Planstrategi for Rudersdal Kommune – 2024. Oplægget præsenterer mange gode intentioner og konkrete initiativer til at beskytte den unikke natur, som Rudersdal er så heldig at have. Desværre står det også klart, at finansiering, rettidig omhu og en synlig prioritering af naturen, særligt vandmiljøet, er et ekstraordinært udfordret.

DN har valgt at fremhæve tre vigtige punkter til planen:

1. Større ombygninger og nybyggerier – naturen skal tilgodeses ved hvert projekt

Oplægget foreslår en restriktiv tilgang til byggeprojekter i landzoner, hvilket er positivt. Men det er også afgørende at bevare de grønne områder i byerne og på grænsen til landzonen. I andre byer, som Nivå og Helsingør, er der blevet bygget intensivt for at skaffe flere penge til kommunen. Langs kysten og ved skovområder er der bygget, hvilket har medført tab af naturoplevelser, rekreative områder og vilkår for det gode dyre og planteliv er endnu engang forringet. Det er opløftende, at oplægget i Rudersdal arbejder for at undgå en lignende udvikling. Målet bør være at bevare mængden af grønne områder i kommunen mindst på status quo-niveau.

Bygherrer spiller en afgørende rolle i denne proces. Det bør overvejes at sikre hjemmel til at stille krav til byggeriet om, at de skal kompensere for indgreb i naturen og klimaet. Hvis der eksempelvis fældes træer i forbindelse med byggeri, bør de erstattes med et tilsvarende antal. Hvis grønne korridorer for dyreliv og rekreative formål forsvinder, skal de genetableres – om nødvendigt et andet sted, men med fokus på at bevare det samlede areal af grønne områder. Byggerier skal bygges så klimavenligt som muligt også selvom det betyder en fordyrelse, selvfølgelig indenfor rimelighedens rammer.

DN foreslår derfor, at kommunen laver en målsætning om at bevare antallet af grønne områder og at de i videst muligt omfang genetableres, hvis de beskadiges eller ødelægges af anlæg eller byggeri.

2. Kommunens tilsynspligt

Rudersdal Kommune har et stort ansvar i forhold til at sikre overholdelsen af naturbeskyttelseslovens § 3, EU's naturbeskyttelsesinitiativer samt fredninger mv. Med så omfattende natur- og fredningsområder i kommunen er det afgørende, at tilsynet med disse områder er grundigt og løbende. Dette kræver ikke blot tilstrækkelige ressourcer, men også en styrkelse af de fagområder i kommunen, der varetager tilsynsopgaverne.

Det er nødvendigt at sikre, at tilsyn kan udføres effektivt og løbende og sikre opfølgning og vedholdenhed overfor ulovligheder. Uden tilstrækkelige kompetencer og ressourcer risikerer vi, at vigtige naturbeskyttelsesopgaver nedprioriteres eller slet ikke bliver udført, og at overtrædelser ikke bliver opdaget eller håndteret korrekt. Det skal have konsekvenser at bryde de naturbeskyttelsesregler vi har, for det har alvorlige konsekvenser for både biodiversiteten, det rekreative, drikkevandet og de fredede områder i kommunen.

Med de store forandringer, som klima og miljøkrisen medfører **foreslår DN** derfor, at der tilføres flere ressourcer til tilsyn og opfølgning i miljøområdet i kommunen for at imødekomme de krav de store forandringer på området kræver.

3. Vandmiljø, separatkloakering og rent drikkevand

Det kan ikke være rigtig, at en af Danmarks rigeste kommuner, Rudersdal, har noget nær Danmarksrekord i kloakoverløb og at borgerne og naturen skal vente 30 år med at få løst dette problem. Det går alvorligt ud over økologien i vores søer og vandløb, borgernes drikkevand og sikkerhed samt de rekreative muligheder for borgerne for at skabe sig mental og fysisk sundhed i naturen. Det er ikke morgendagens problem. Det er her allerede med massive overløb, forhøjet grundvandsspejl og kraftig forurening af kommunens kyst, søer og åer.

Kommunens håndtering af vandmasserne er utilstrækkelig og har allerede været det i årevis. De eksisterende rensningsanlæg er stærkt forældede og utilstrækkelige for en "up to date" rensning af vandet. Herudover har planen for separatkloakering en tidshorisont på 30 år – en tidsramme, der ikke er i nærheden af at være realistisk, hvis man skal have en bæredygtig spildevandsrensning og et sundt vandmiljø.

Der er tale om et utilgiveligt svigt, når der ikke tidligere er draget omsorg for at kloaknettet ikke løbende er blevet udskiftet og forbedret. Udbedringen af dette svigt kommer til at koste borgerne mere i skat og det er ok, for det skulle være gjort for længe siden. Man kan ikke lede en kommune med frygt for at borgerne bliver sure over mere i skat. Danskerne har aldrig været rigere, og investering i rent vand er en grundlæggende forudsætning for både vores og naturens overlevelse. Det bør derfor ikke være kontroversielt at indføre en ekstra afgift på redning af vores vandmiljø, da det er et af de mest kritiske områder for vores børn og børnebørn og et beslutningsansvar som borgere har overdraget til vores valgte politikere.

Fortidens synder koster og kommunen og politikerne er nød til at være åbne, ærlige og inddragende overfor borgerne om, hvilken situation, der er skabt og hvilke konsekvenser det har. Regningen, hvis vi ikke gør noget hurtigere, kan blive meget højere, for slet ikke at tale om tab af uerstattelige naturområder. Kommunen er allerede i gang med mange gode initiativer for at involvere borgerne og det er vigtigt at det indebærer konkrete initiativer og resultater, der er i en større skala end i dag.

Kommunen er i gang med, at udbedre noget af det eksisterende kloaknet og selvfølgelig kan tempoet af dette sættes op, hvis man vil, for at standse ulykken. Kommunen og Novofos har på overbevisende måde været i gang med at afhjælpe de akutte forureningsproblemer der opstod i Vejle Sø og nogle af dammene på Furesø Golfklub. Erfaringer herfra skal hurtigst muligt overføres til andre projekter.

DN vil foreslå, at man i planstrategien forsøger at få indarbejdet nogle mere eller mindre midlertidige foranstaltninger der langt hurtigere og mere effektivt, kan få standset, de alt for mange skadelige udledninger. Det kan være i form af forskellige løsninger for afledning af regnvand. Borgerne bør inddrages i disse løsninger, hvor det er hensigtsmæssigt.

Opdatering af rensningsanlæg, etablering af opsamlingsbassiner og hurtigere implementering af separatkloakering bør prioriteres meget højere. Uden øget indsats risikerer vi at miste både søernes økologiske værdi og sikkerheden for drikkevandet. Desuden er Rudersdal en af de kommuner, der bruger færrest midler på at beskytte deres vandmiljø. Rent drikkevand er essentielt for alle borgere, og vandmiljøet bør prioriteres tilsvarende. Der vil sandsynligvis være behov for øget finansiering, også fra borgerne.

DN vil selvfølgelig bidrage til at samarbejde om det store arbejde der skal gøres. Vi må drøfte beliggenheden af opsamlingsbassinerne, lave forsøg med nye teknologier og finansieringen heraf. Kommunikation og involveringen af borgerne er også et meget vigtigt fokus, som DN også gerne bidrager til.