

Jord og Grundvand

Pejlemærke:

- Kvaliteten af drikkevandsressourcen er så god, at det er nok med en simpel vandbehandling, inden vandet leveres til forbrugeren.

Med ”simpel vandbehandling” forstås en iltning og filtrering af det grundvand, der pumpes op. ”Simpel vandbehandling” af grundvand omfatter således ikke rensning ved brug af kulfiltre eller anden rensning, og ikke fortynding af forurenede grundvand.

Pejlemærke:

- Dogmekommunerne bruger ikke mere grundvand, end der gendannes i indvindingsområderne. Vandføringen i vandløb og vandstanden i vådområderne er et optimalt udgangspunkt for en god økologisk tilstand.

”God økologisk tilstand” indebærer først og fremmest at der skal være gode livsbetingelser for dyr og planter. Den menneskelige påvirkning af dyr og planter må således kun føre til mindre afvigelser i artssammensætning og individantal i forhold til hvad man ville kunne finde under uberørte forhold.

Pejlemærke:

- Kvaliteten af jorden i Dogmekommunerne er så god, at borgernes sundhed er beskyttet

Med ”god jordkvalitet” forstås, at de gældende jordkvalitetskriterier er overholdt. Jordkvalitetskriterier er grænseværdier for jord, som Miljøstyrelsen har fastsat ud fra sundhedsmæssige kriterier,

Natur

Pejlemærke:

- Borgerne har gode muligheder for oplevelser i naturen, og der er samtidigt sikret en høj biologisk mangfoldighed. Naturpleje sker kun efter økologiske principper.

Natur er bredt defineret som grønne områder og blå områder (vandløb, søer, kyststrækninger mv.) med større eller mindre naturindhold. Landbrugsarealer, brakmarksarealer og plantager er ikke omfattet af definitionen på natur.

Ved biologisk mangfoldighed forstås mangfoldigheden af levende organismer i alle miljøer, både på land og i vand, samt de økologiske samspil, som organismerne indgår i.

Med gode muligheder for oplevelser i naturen, er tænkt en kombination af tilgængelighed (afstand og adgang) og indhold (herlighedsværdi og udfoldelsesmuligheder).

Økologiske principper defineres som uden brug af sprøjtemidler, kunstgødning og med naturlig afgræsning (får, kvæg m.v.). Der må ikke benyttes kemiske bekæmpelsesmidler.

Pejlemærket afspejler, at vi som dogmekommune på en og samme tid skal arbejde for, at der bliver skabt gode muligheder for at borgerne kan komme ud og få oplevelser i naturen (herunder parker, boldbaner m.v.), og at det skal ske på en sådan måde, at en høj biologisk mangfoldighed samlet set er sikret. Dette er en balance som er helt nødvendig, og som stiller store krav til en langsigtet bæredygtig planlægning på naturområdet.

Kemikalier

Pejlemærke:

- Brug og udslip af miljø- og sundhedsskadelige stoffer og produkter i dogmekommunerne er stoppet.

Med miljø- og sundhedsskadelige stoffer forstås i denne sammenhæng de stoffer, som står på den liste som Life Projektgruppen for Kemikalier har udarbejdet. Listen omfatter 120 af de mest problematiske stoffer/stofgrupper. Ved udvælgelsen af stoffer og stofgrupper har projektgruppen især lagt vægt på, om stofferne optræder på Miljøstyrelsens liste over uønskede stoffer, eller om de har vist sig problematiske i forbindelse med kommunens eget arbejde.

Med dogmekommuner forstås i denne forbindelse kommunen som geografisk område, det vil sige det omfatter borgere, virksomheder og kommunen som virksomhed.

Affald

Pejlemærke:

- Håndteringen af affaldet i dogmekommunerne er ikke miljøbelastende

Håndtering skal forstås i et livscyklusperspektiv, det vil sige fra affaldet opstår, til det er indsamlet, transporteret og behandlet eller genbrugt.

Ved dogmekommunerne forstås det geografiske område, det vil sige affald fra såvel borgere som virksomheder og kommunen selv.

Miljøbelastning defineres her som en kombination af forbrug af ressourcer (træ, metaller osv.) og forskellige kategorier af miljøpåvirkninger (drivhuseffekt, ozonnedbrydning, toksicitet osv.). Miljøbelastningen udregnes ved hjælp af en model, som er under udvikling på Danmarks Tekniske Universitet.

Energi

Pejlemærke:

- Dogmekommunernes udledning af drivhusgasser er nedbragt til 0,5 ton CO₂ pr. indbygger pr. år

Dette mål svarer til de beregninger, der er foretaget af økologisk råderum pr. borger på kloden af IPCC, Intergovernmental Panel on Climate Change.

Luft

Pejlemærke:

- Dogmekommunernes udslip til luften er fri for miljø- og sundhedsskadelige stoffer

Med dogmekommuner forstås kommunen som geografisk område, det vil sige både borgere, virksomheder og kommunen selv.

Med ”fri for miljø- og sundhedsskadelige stoffer” forstås her, at alle vejledende grænseværdier overholdes for både stoffer af regional og lokal betydning – dvs. at både miljømæssige og sundhedsmæssige aspekter er med.

Støj

Pejlemærke:

- Borgerne i dogmekommunerne må i deres hjem eller i det offentlige rum ikke være sundhedsmæssigt belastede af støj fra omgivelserne

Med ”det offentlige rum” menes der først og fremmest parker, naturområder og lignende steder, hvor man som borger har en forventning om, at der er ro og fred. Med ”sundhedsmæssigt belastet af støj fra omgivelserne” forstås støj fra trafikken og fra erhverv mv., som overskrider de grænseværdier og vurderingskriterier, som er fastsat af Miljøstyrelsen.

Planlægning

Pejlemærke:

- Planlægning på alle områder sker miljømæssigt bæredygtigt. Miljøvurderinger indgår som en naturlig del af planlægningsprocessen

Med planlægning forstås fysisk planlægning.

Planlægning er et af to områder, som er et redskab, der skal være med til at sikre, at vi kan opnå den tilstand som er beskrevet i pejlemærkerne for de øvrige områder (støj, affald, natur osv.). Det gør at pejlemærket for planlægning ikke beskriver en tilstand, men snarere en proces. Det giver nogle særlige udfordringer, når der skal udvikles indikatorer, der beskriver hvor langt vi er fra pejlemærket. Testen af pejlemærket og indikatorer vil vise, om det giver god mening at fastholde området som en del af den samlede model for grønne regnskaber.

Forankring

Pejlemærker:

- Borgere og virksomheder handler miljøbevidst og engagerer sig aktivt i en miljømæssig bæredygtig udvikling.
- Dogmekommunernes politikere og ansatte er en synlig drivkraft i bæredygtighed ved at såvel ressourceforbrug som miljøbelastninger forebygges og mindskes. Det sker målrettet og vedholdende og gælder for kommunens aktiviteter og ved en bevidst påvirkning af omverdenen.

Som med planlægning er forankring et redskab, der skal være med til at sikre, at vi kan nå den tilstand, som pejlemærkerne for de øvrige områder beskriver. Det gør at der også her er nogle særlige udfordringer ved udvikling af indikatorer. Test af pejlemærker og indikatorer vil vise om det giver god mening at fastholde området som en del af den samlede model for grønne regnskaber.