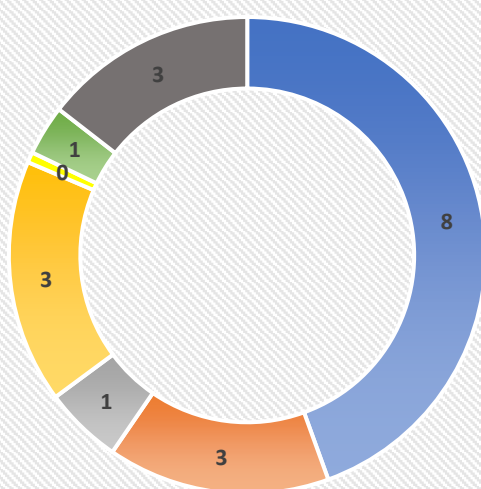




Fordeling af tid (årsværk) i Vand og Natur



- Myndighed (sager) - ca. 314 uger
- Myndighed (planlægning) - ca. 107 uger
- Interne projekter og koordinering ca. 38 uger
- Projekter - særskilt finansiering (eksternt og fra anlægsbevilling) - ca. 117 uger
- Arealdrift - ca. 5 uger
- Understøttelse af fællesskaber og friluftsliv - ca. 24 uger
- Fælles administration - ca. 103 uger

- **Nøgletal:** 17,5 årsværk plus 1 afdelingsleder

Opgaver ud over klassisk myndighedsarbejde:

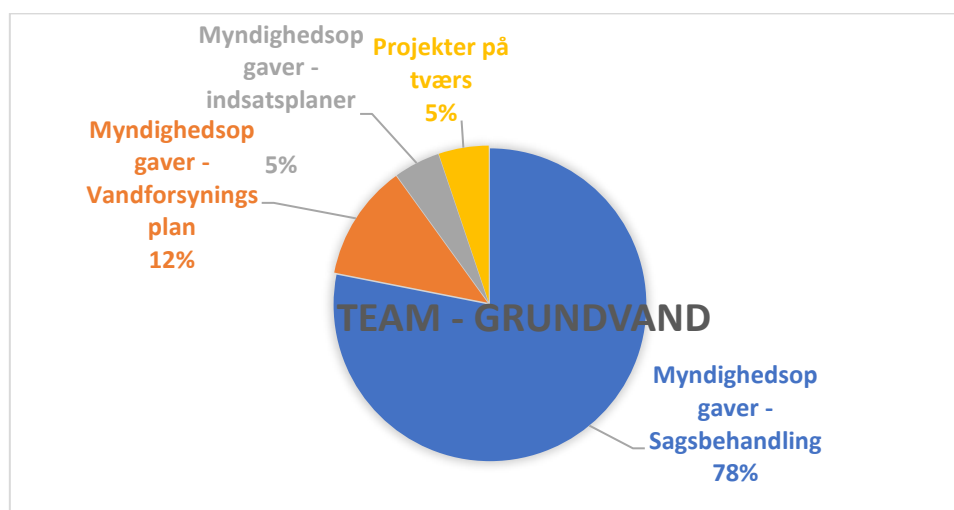
- Driftsøkonomi og ansvar for vandløbsvedligeholdelse, naturpleje og vedligeholdelse af rekreative faciliteter
- Gennemfører typisk større anlægsprojekter relateret til vandløbsgenopretning, etablering af vådområder og integrerede regnvands- og klimatilpasningsløsninger i samarbejde med Rebild Vand og Spildevand
- Gennemfører større naturgenopretnings- og rekreative projekter med eksternt finansiering fra EU og alment nyttige fonde (eksempelvis LIFE projekter, Udvikling af Hærvejen med flere)
- Faciliterer og understøtter civilsamfundet gennem Det Grønne Råd, KlimaRebild, Outdoor Rebild, Vandværker med flere.

Særligt fokus i 2023:

Optimering af interne sagsgange og samarbejder på tværs af forvaltningen for at øge kvaliteten af sagsbehandlingen og for at effektivisere sagsgange.

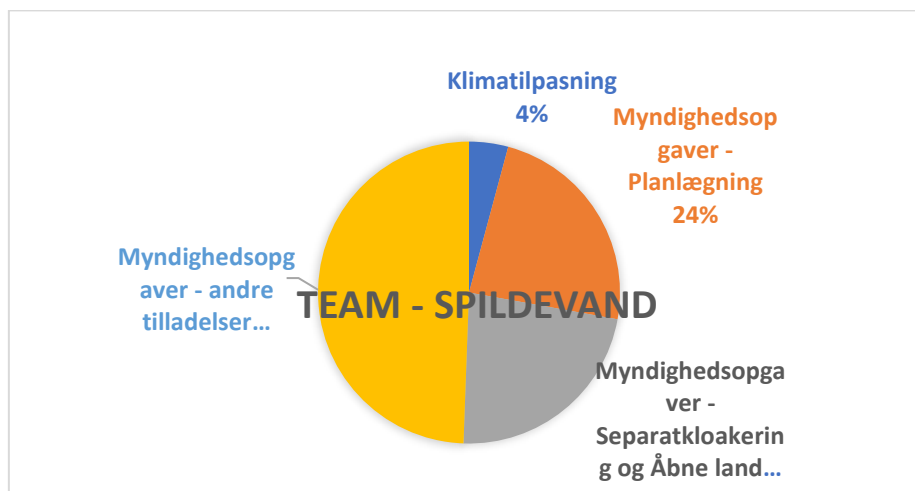
Ny spildevandsplan, Ny vandforsyningsplan, Natura 2000 handleplaner, bidrag til DK2020 m.fl.

Grundvand (4 faste ÅV – i 2023 svarende til 150,5 ugers effektiv arbejdstid)



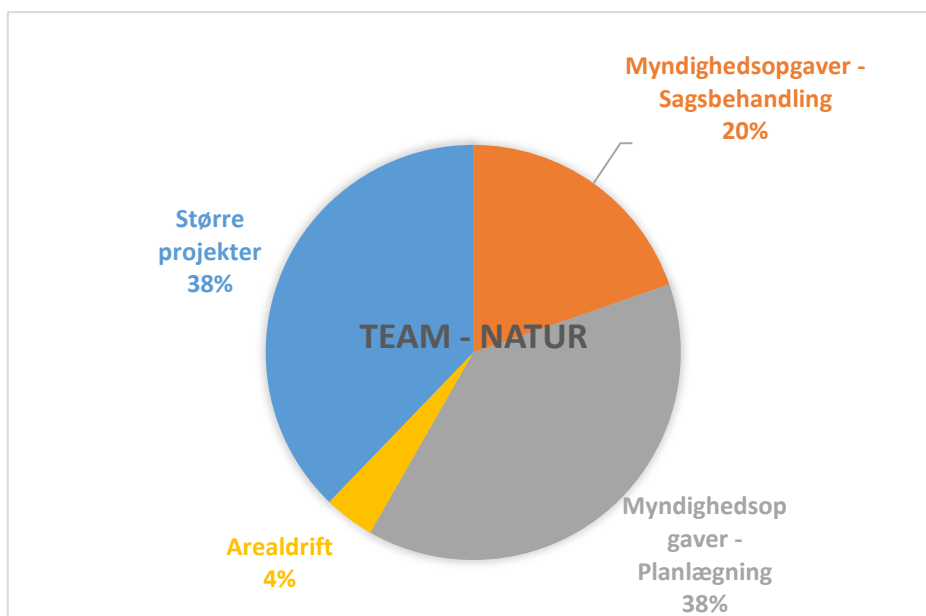
- **Væsentlige opprioriterede opgaver (45 uger samlet)**
 - Opstart af ny vandforsyningsplan 25 uger i 2023 (og 25 uger i 2024)
 - Opfølgning på kontrolprogrammer og vandanalyser for små vandforsyninger 20 uger i 2023
- **Væsentlige men nedprioriterede opgaver i 2023 (47 uger samlet)**
 - Indsatsplaner for grundvand ca. 40 ugers arbejde som skubbes til efter vedtagelsen af en ny vandforsyningsplan, således at der er sammenhæng mellem vandforsyningsplanen og nye indsatsplaner. Opgaven forventes prioriteret højt i 2025 og 2026 (der er afsat 6 uger i 2023).
 - Nye vandindvindingsstilladelser prioriteres meget konkret med fokus på de væsentligste indvindingsstilladelser. Der er prioriteret knap 19 ugers arbejde i 2023 med et forventet og udskudt efterslæb på 17 ugers arbejde. Efterslæbet vil løbende fra 2024 og frem forsøges nedbragt inden for eksisterende rammer.
- **I 2023 er de resterende effektive arbejdsuger fordelt primært på følgende opgaver (105 uger)**
 - Tilsyn og opfølgning hos vandværker og enkeltindvindere (40 uger) – opgaven bidrager også aktivt til datagrundlaget for udarbejdelsen af en ny vandforsyningsplan.
 - Anden myndighedsunderstøttelse af vandværker herunder takstblade, vandforbrug med videre (10 uger)
 - Bidrag til interne høringer og udtalelser til lokalplaner, nedsivningstilladelser og forureningsager (25 uger)
 - Grundvandsbidrag til anden sektorplanlægning og skovrejsning (6 uger)
 - Opfølgning på BNBO, kortlægning af indvindingsoplande mfl. (5 uger). Opgaven er delvist nedprioriteret som følge af usikkerhed i MST og regeringens videre beslutning om BNBO opgaven jf. regeringsgrundlaget, samt usikkerhed omkring hvilken fornyet kortlægning der igangsættes.
 - Godkendelse af jordvarmeanlæg (4 uger)
 - Den resterende del af tiden fordelt til mindre men væsentlige delopgaver, kompetenceudvikling af medarbejderne, tillidshverv og teamkoordinering.

Spildevand (4,5 fast ÅV – i 2023 svarende til 179,2 ugers effektiv arbejdstid)



- **Væsentlige opprioriterede opgaver (55 uger samlet)**
 - Opstart af ny spildevandsplan 20 uger i 2023 (og 30 uger i 2024)
 - Kloakering i det åbne land 27 uger (projektet forventes afsluttet 1. kvartal 2024)
 - Understøttelse af separeringsprojekter 8 uger i 2023
- **Væsentlige men nedprioriterede opgaver i 2023 (107 uger samlet)**
 - Lovliggørelse af eksisterende regnvandsudledninger ca. 70 uger. Opgaven er helt bortprioriteret i 2023 og forventes påbegyndt i slutningen af 2024 eller 2025. Påbegyndelsen afventer vedtagelsen af en ny spildevandsplan og en konkret stillingtagen til særligt håndteringen af overfladevand i byerne i en klimatilpasningssammenhæng.
 - Lovliggørelse af eksisterende tilslutninger som typisk opdages ved virksomhedstilsyn ca. 17 uger. Der ikke planlagt indhentning af efterslæb, men vil løbende forsøges løst.
 - Manglende rykker for færdigmelding af nedsivningsanlæg i spildevandskloakerede oplande og i det åbne land samt lovliggørelse af ikke ansøgte anlæg. Opgaven er væsentlig af omfang og forventeligt tage 20 uger årligt og tager højde for forventede tidsforbrug på fremtidige udfordringer som f.eks. klagesager og ejendomshandel og uhensigtsmæssig afledning af tag- og overfladevand.
- **I 2023 er de resterende effektive arbejdsuger fordelt primært på følgende opgaver (124 uger)**
 - Prioriteret tilslutningstilladelser herunder befæstelsesgradssager, fagbidrag til byggesager m.fl. 32 uger.
 - Spildevandsplanlægning i øvrigt herunder tillæg til spildevandsplanen i forbindelse med planlægning af ny by og lokalplaner, VVM screeninger, screening af regnvandsprojekter, faglige bidrag til håndtering af overfladevand i forbindelse med anden sektorplanlægning ca. 20 uger
 - Sagsbehandling relateret til nedsivning af regnvand ca. 20 uger
 - Udledningstilladelser af regnvand m.fl. ca. 20 uger
 - Vurdering af spildevandsanalyser og tilhørende sagsbehandling ca. 8 uger
 - Fagbidrag til anden planlægning herunder klimatilpasningsbidrag 4 uger
 - Den resterende del af tiden er til kompetenceudvikling, tværgående koordination og dialog med CPBV, resten af CNM og ikke mindst forsyningen.

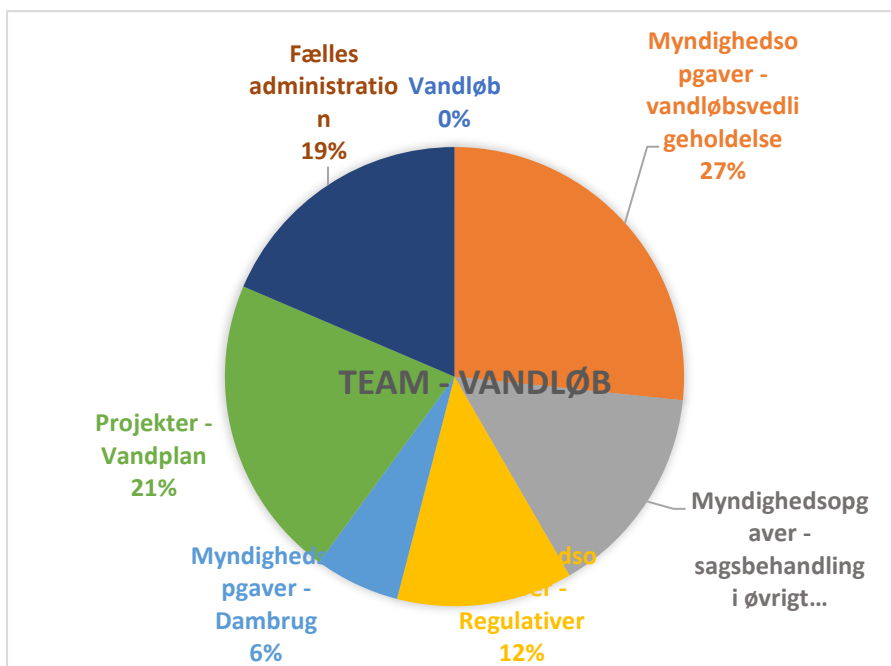
Natur (4,6 fast ÅV – i 2023 svarende til 180 ugers effektiv arbejdstid)



- **Væsentlige opprioriterede opgaver (56 uger samlet)**
 - 20 uger Faglige bidrag til VVM og udtalelser på høringer
 - 17 uger faglige bidrag til udarbejdelsen af lokalplanlægning m.v.
 - 8 uger til Mastrupprojektets færdiggørelse (integreret klimatilpasning og vandplansprojekt)
 - 7 uger Udvikling af Hærvejen
 - 4 uger Udarbejdelse af Natura 2000 handleplaner for den kommende nye planperiode
- **Væsentlige men nedprioriterede opgaver i 2023 (20 uger samlet)**
 - Ca. 50 ugers efterslæb fordelt på 2023, 2024 og 2025 på NBL §3. Det dækker over 10 årsgennemgang af alle §3 arealer (10 års perioden strækker sig fra 2015-2024, hvorefter der starter en ny 10 årsperiode) og opfølgning på Naturstyrelsens opdatering af den vejledende §3 registrering, hvor der er identificeret potentielle §3 overtrædelse. Denne skal være gennemgået, og behandlet inden udgangen af 2025, som aftalt mellem KL og Miljøministeriet i 2010.
- **I 2023 er de resterende effektive arbejdsuger fordelt primært på følgende opgaver (124 uger)**
 - 28 uger LIFE IP stort tværkommunalt EU naturprojekt (eksternt finansieret)
 - 21 uger Administration af Naturbeskyttelsesloven
 - 17 uger Formidling og understøttelse af civilsamfund (Grønne Råd, Klima Rebild, Rebild Outdoor, Vild med Rebild m.fl.)
 - 12 uger Drift og planlægning for natur- og rekreative arealer
 - 8 uger Administration af bjørneklo, fredning, museumslov m.fl.
 - 3 uger LIFE Højmose EU naturprojekt (eksternt finansieret)

Den resterende del af tiden er til kompetenceudvikling, tværgående koordination og dialog med særligt CPBV og med driften omkring naturpleje.

Vandløb (4,4 fast ÅV – i 2023 svarende til 159 ugers effektiv arbejdstid)



- **Væsentlige opprioriterede opgaver (72 uger samlet)**

- 42 uger Vandplans- klima- og Lavbundsprojekter (overvejende grad eksternt finansieret)
- 17 uger Nye vandløbsregulativer inkl. op- og nedklassificering af vandløb
- 13 uger faglige bidrag til udarbejdelsen af lokalplanlægning, VVM og anden planlægning

- **Væsentlige men nedprioriterede opgaver i 2023 (77 uger samlet)**

- 25 uger Nye vandløbsregulativer (+25 uger i 24' og 25 uger i 25')
- 20 uger Tilsyn med grødeskæring (kun få strækninger prioriteres til tilsyn)
- 18 uger Revurdering af dambrug og indvindingstilladelse (+10 uger i 24' og 10 uger i 25')
- 14 uger Vandplansprojekter med tilsagn (eksternt finansieret), men som mangler medarbejdertid for at blive løftet

- **I 2023 er de resterende effektive arbejdsuger fordelt primært på følgende opgaver (uger samlet)**

- 35 uger Administration efter vandløbsregulativer og vandløbsvedligeholdelse
- 20 uger Administration efter vandløbsloven
- 8 uger Tilsyn og godkendelse med og af dambrug

Den resterende del af tiden er til kompetenceudvikling, tværgående koordination og dialog med særligt CPBV, lodsejere. Limfjordssekretariatet og med driften omkring vandløbsvedligeholdelse.