



TÆT PÅ NATUR

NATURSTRATEGI 2021
FORKORTET UDGAVE



STRUER
KOMMUNE

STRUER
LYDENS BY



FORORD

I Struer Kommune har vi en varieret natur, der blandt andet omfatter skov, overdrev, moser, strandenge, heder og søer.

Vi har også en lang kyststrækning med et væld af forskellige kysttyper krydret med mange af kommunens mest værdifulde naturområder. For eksempel strandengene, som udgør vigtige yngle-, raste- og fourageringssteder for adskillige fuglearter.

Vi vil skabe rammerne for naturoplevelser for borgerne og turisterne, men på naturens præmisser.

Vi vil også gerne inddrage borgere, landbruget og underviserne med inspiration til, hvordan man skaber mere vild natur på sin egen grund og dermed er med til at skabe flere levesteder for vilde dyr og planter.

Med en naturstrategi har vi i Struer Kommune en plan for at:

- bevare og udvikle naturen i Struer Kommune,
- skabe mere natur i byerne
- indtænke natur i klimaprojekter
- skabe opmærksomhed på vores arbejde for både at udvikle og bevare en mangfoldig og varieret natur
- styrke de særlige steder, der findes i vores natur med både sjældne og mere almindelige arter og muligheden for oplevelsen af dem
- forbedre forbindelsen mellem de forskellige naturområder
- øge mulighederne for en god naturoplevelse.

Strategien understøtter udvalgte verdensmål og under hvert tema finder du det angivet, hvilke af FN's mål, som indsatserne understøtter.

DU KAN LÆSE DEN FULDE NATURSTRATEGI PÅ:
WWW.STRUER.DK/NATURSTRATEGI

God læselyst!



Marianne Bredal Nielsen
Udvalgsformand
Teknik-, Miljø- og Klimaudvalget



NATUREN PÅ LAND

I Struer Kommune har vi et samlet areal på 25.084 ha. Det samlede § 3 beskyttede naturareal blev i 2013 registreret til 2.093 hektar svarende til ca. 8,3 % af kommunens totale areal. Naturarealerne består af en meget varieret natur med overdrev, moser, strandenge, heder og søer. Det er kommunerne, der er myndighed for de beskyttede naturtyper.

Trusler

Der er mange trusler mod den biologiske mangfoldighed. Den største grund er tab og forringelse af arternes levesteder, hvor beskyttede naturtyper udgør en delmængde.

Derfor vil vi forbedre vores viden om, hvor vi har naturområder med særligt truede arter og vi vil sikre den biologiske mangfoldighed og udvide arternes levesteder før indsatser i forhold til andre trusler.

Det vil vi

- Vi vil arbejde for at sikre gunstig bevaringsstatus af kortlagte naturtyper i vores Natura 2000 områder.
- Vi vil forbedre naturkvaliteten i eksisterende natur, ekstensivere arealanvendelse i kommunen og ved løbende at få udbygget vores registreringer af sjældne arter.
- Vi vil arbejde for at samle naturen i store sammenhængende, afvekslende naturområder jævnfør det grønne Danmarkskort i kommuneplanen.
- Vi vil øge tilgængeligheden af naturen for borgerne til glæde for friluftslivet, hvor det er muligt og hvor det kan gøres under hensyn til naturen.
- Vi vil samarbejde med lodsejere, foreninger, forsyningselskaber og andre interessenter.
- Vi vil arbejde på at fremme synergi og multifunktion i vores projekter, så flest mulige hensyn tilgodeses.

Fokus på FN's verdensmål





VANDLØB OG SØER

I Struer Kommune har vi mere end 50 små og mellemstore vandløb. Den samlede længde af vandløb, som er målsat i statens vandområdeplaner, er 96 km. Alle vandløb i Struer udspringer i selve kommunen. De fleste vandløb løber til Limfjorden, men vandløbene i kommunens sydvestlige hjørne afvander til Nissum Fjord.

Der findes i alt 690 søer i kommunen, men de dækker under 2 % af kommunens areal. Det samlede sø-areal udgør 434 ha, hvoraf Kilen udgør langt størstedelen.

Kallerup Kær (ca. 10 ha) på Thyholm er kommunens største ferskvandssø. De øvrige søer er generelt meget små og har typisk karakter af vandhuller.

Trusler

Selv om mange vandløb i kommunen har fine fysiske forhold med et varieret dyre- og planteliv, så findes der også vandløb, hvor dette ikke er tilfældet. Vandløbene kan være påvirket af forskellige menneskelige aktiviteter, som medfører dårlig økologiske tilstand.

Det kan f.eks. være spærringer, der forhindrer fisk i at vandre længere op i vandløbet, rørlægninger af vandløb, forureninger og tilførsel af sand.

Det vil vi

- Vi vil arbejde på at forbedre den økologiske tilstand i vandløb og søer.
- Vi vil samarbejde med lodsejere, foreninger, forsyningselskaber og andre interessenter.
- Vi vil øge tilgængeligheden af naturen for borgerne til glæde for friluftslivet, hvor det er muligt og hvor det kan gøres under hensyn til vandløb og søer.
- Vi vil arbejde på at fremme synergi og multifunktion i vores projekter, så flest mulige hensyn tilgodeses.

Fokus på FN's verdensmål





FJORDENE OG KYSTLANDET

Struer Kommunes kyst er særdeles uregelmæssig med mange bugter, vige, odder og øer, hvorfor kyststrækningen opnår en længde på 146 km.

Den krogede kystlinje giver anledning til et væld af kysttyper. Adskillige steder findes imponerende, og geologisk interessante, klintekyster.

Langs kysten findes mange af kommunens mest værdifulde naturområder. Kystlandet indeholder kommunens mest storslåede landskaber, som danner ramme om mange borgeres benyttelse af naturen - f.eks. gåture langs vandet, badning, jagt og fiskeri samt sejl- og vandsport.

Trusler

Limfjorden er negativt påvirket af en for stor tilledning af næringsstoffer fra land, der forårsager algevækst, som påvirker f.eks. ålegræs og bunddyr negativt.

Den invasive Stillehavsøsters er gennem de seneste år blevet mere og mere udbredt, faktisk i en grad så det er blevet en yndet turisme- og fritidsaktivitet at samle østers.

Strandengene langs Limfjorden gror til i buskads og tagrør, hvis de ikke afgræsses. Menneskelig forstyrrelse som f.eks. sejlads og badegæster kan være en trussel mod de mere sårbare arter som for eksempel sæler, marsvin og kolonirugende vandfugle.

Det vil vi

- Vi vil arbejde på at forbedre den økologiske tilstand i Limfjorden og Nissum Fjord.
- Vi vil bevare et dynamisk og naturligt kystlandskab med gode levevilkår for kystlandets karakteristiske arter.
- Vi vil ved alle vådområdeprojekter inddrage mulige naturplejetiltag som for eksempel hegning, udlægning af dødt ved og paddeskrab (små lavvandede søer).
- Vi vil samarbejde med lodsejere, foreninger, forsyningsselskaber og andre interessenter.
- Vi vil øge tilgængeligheden af naturen for borgerne til glæde for friluftslivet, hvor det er muligt og hvor det kan gøres under hensyn til naturen i fjordene og kystlandet.
- Vi vil arbejde på at fremme synergi og multifunktion i vores projekter, så flest mulige hensyn tilgodeses.

Fokus på FN's verdensmål





NATUR OG KLIMA

Naturen spiller en vigtig rolle, når det handler om klima. Det gælder både i forebyggelsen af klimaforandringer og i klimatilpasning.

Vi ved, at særligt skovene og visse jordbundstyper kan optage og lagre store mængder CO2 og vandløb og vådområder kan ved for eksempel større nedbørshændelser håndtere store vandmængder og fungere som bæredygtige og robuste vandreservoirer. Struer Kommune har et stort fokus på klima og i højere grad også, hvordan naturen kan inddrages og spille en rolle i konkrete klimaprojekter.

Trusler

Drænede vådområder, regulerede og rørlagte vandløb samt befæstede arealer har medført, at der er mindre plads til vandet i naturen, landskabet og i byen. Klimaforandringer kan igennem blandt andet temperaturstigninger og hyppigere ekstremhændelser medføre tab af dyre- og plantearter, og dermed et tab af biodiversitet.

Nogle naturområder i Struer Kommune er følsomme over for oversvømmelser og klimarelaterede vejrfænomener. Øgede nedbørsmængder kan med større afstrømning medføre mere fosfor og kvælstof i søer og vandløb, og kan på den måde forværre tilstanden af disse.

I Struer Kommune dyrkes flere områder med tørvejord i dag af landbruget. Dræning og dyrkning af tørvejord kan medføre store udledninger af drivhusgasser.

Det vil vi

- Vi vil i højere grad tænke naturen og biodiversitet ind i klimatilpasningsprojekter.
- Vi vil igennem dialog med lodsejere finde de bedste løsninger i f.eks. kystbeskyttelsesprojekter, som bevarer og beskytter naturen.
- Vi vil igennem arbejdet med klimatilpasning søge løsninger for vandparkering og vandhåndtering, som gavner naturen og skaber merværdi for borgerne.
- Klimatilpasning skal bidrage til at skabe naturrum i byerne.

Fokus på FN's verdensmål





NATUR I BYERNE

I Struer Kommune har vi mange parker, grønne områder og naturarealer i byerne. Kommunale parker, boldbaner, grønne områder og naturarealer i byerne har et samlet areal på 150 ha. På disse arealer er der et naturindhold eller et potentiale for at øge det. De rekreative områder i byerne indgår i et net af boligområder, erhvervsområder og handelsområder, hvor der er plads til boliger, virksomheder, skoler, butikker og parkering. Der er stor forskel på, hvor stor biodiversiteten er i de grønne områder i byerne. Fælles for de grønne områder i byerne er dog, at naturindholdet er lavere end naturområderne uden for byerne. Her er der et stort udviklingspotentiale for at fremme biodiversiteten.

Trusler

Selvom der i byerne findes grønne, rekreative områder, er naturkvaliteten i byerne nødvendigvis ikke høj. Måden, som de grønne områder, driftes på kan betyde, at pladsen til den biologiske mangfoldighed begrænses. Muligheden for at skabe levesteder for eksempelvis insekter, fugle og smådyr kan begrænses af planterne, som plantes i byen, hvis beplantningen ikke er varierende, og hvis der vælges arter, som ikke tiltrækker insekterne og dyrene. Når der byggemodnes til nye erhvervs- og boligområder, fjernes den eksisterende natur ofte, da det begrænser muligheden for at realisere de ønskede planer. Den eksisterende natur har som regel en højere naturværdi, end den beplantning, som plantes efter byggemodningen. Fremtidens byrum kunne være en kombination af det velplejede og det naturlige.

Det vil vi

- Vi vil fremme bynaturen
- Vi vil sikre variation i bynaturen og sikre korte afstande til områderne
- Andelen af arealer med belægning som asfalt, fliser og grus skal minimeres
- De grønne strukturer i byen øges, så de grønne områder med naturindhold ikke fremstår som isolerede øer i fremtidige byggemodninger
- Fremtidige arealudlæg til bolig- og erhvervsformål skal ske på landbrugsjord
- I nye byudviklingsprojekter skal et mål være at fremme biodiversiteten

Fokus på FN's verdensmål





INDSATSER OG IDEKATALOG

Naturstrategiens er opdelt i de **fem temaer**: Naturen på land, Vandløb og søer, Fjordene og kystlandet, Natur og klima og Natur i byen, som du kan læse om her i folderen.

For hvert tema beslutter Byrådet løbende en række **indsatser** for at nå målene.

Indsatserne er dynamiske og ændres løbende. Derfor er de ikke med i denne folder, men du kan se de aktuelle forslag til indsatser i strategien. I nogle indsatser vil kommunen have en central rolle, i andre vil parter som Naturstyrelsen, grupper af lodsejere, lokalråd, grønne foreninger, fonde mv. være bærende.

Nogle af forslagene er meget konkrete og kan umiddelbart gennemføres. Andre kræver afklaring og udvikling. Takten, hvori de gennemføres, vil afspejle kommunens økonomi, muligheder for ekstern finansiering og medspilleres bidrag.

Du kan også være med til at gøre en forskel. Derfor har vi samlet et dynamisk idekatalog, som henvender sig til haveejeren, underviseren og jordbrugsdyrkeren.

Her kan du få inspiration til, hvordan du kan være med til at øge naturindholdet i din egen kommune. Du finder idekataloget i den fulde version af strategien her: www.struer.dk/naturstrategi

DU KAN LÆSE DEN FULDE NATURSTRATEGI PÅ:
WWW.STRUER.DK/NATURSTRATEGI



STRUER
KOMMUNE


STRUER
LYDENS BY