



Saksbehandler:
Viggo Emdal, telefon: 33 34 86 65
Bydrift

Biologisk mangfold, orientering om Bydrifts håndtering av aktuelle oppgaver

Utvalg	Møtedato	Saksnummer
Utvalg for nærings- og samfunnsutvikling	09.05.2019	027/19

Rådmannens innstilling

Orienteringen om hvordan Bydrift planlegger å øke det biologiske mangfold i Tønsberg sentrum.

09.05.2019 Utvalg for nærings- og samfunnsutvikling:

Møtebehandling:

Raymond Henriksen V foreslo på vegne av V og MDG følgende tillegg til rådmannens innstilling: Kommunen går gjennom relevante planer/anbefalinger, og legger frem forslag på å fjerne potensielle trusler mot biologisk mangfold fra kommunens planer/anbefalinger. Forslaget fikk 2 stemmer, V og MDG, og falt.

Nina Brodahl MDG foreslo følgende tillegg til rådmannens innstilling:

Administrasjonen bes om å utarbeide en handlingsplan for å øke det biologiske mangfoldet i Tønsberg kommune i løpet av 2020, jmfør bystyrevedtak 180/16.

Forslaget ble enstemmig vedtatt.

Rådmannens innstilling enstemmig vedtatt.

Raymond Henriksen V fremmet følgende protokolltilførsel:

Betydningen av brede nok kantsoner langs elver, bekker og vassdrag er svært stor når det gjelder insekts-, fugle- og dyreliv, og også når det gjelder fisken. Kommunen legger fram en sak om å etablere kantsoner på 4 meter.

Etter dette fattet UNS følgende vedtak:

UNS- 027/19 Vedtak:

Orienteringen om hvordan Bydrift planlegger å øke det biologiske mangfold i Tønsberg sentrum. Administrasjonen bes om å utarbeide en handlingsplan for å øke det biologiske mangfoldet i Tønsberg kommune i løpet av 2020, jmfør bystyrevedtak 180/16.

Sammendrag:

Tønsberg kommune øker fokus på biologisk mangfold i bynære områder. Det er Bydrift som utfører oppgaver hvor dette er aktuelt. Gjennom flere år har det blitt økt fokus på klima og miljø hvor biologisk mangfold er på retur.

Bydrift ønsker et økt fokus på området og legger her frem en plan om saken.

Innledning – hva saken gjelder:

Bydrift har ansvar for blant annet store grøntarealer, trær, parker, naturstier, blomsterbed o.l. Dette er en vesentlig del for trivselen til mennesker som ferdes forskjellige steder i kommunen. Slike områder har mange slag av dyr, insekter og planter. Noe som faller inn under begrepet biologisk mangfold (BM).

Med BM forstås vi. Ivaretagelse av natur og det naturlige livet som er der.

Faktagrunnlag:

Bydrift har det daglige tilsyn og drift av de områdene som er av stor betydning for BM.

Dette følges tett opp av fagpersonell.

Arbeid med BM som grunnlag medfører endringer i driftsmetoder/-rutiner. Eksempelvis er bekjempelse av ugress med sprøytemidler redusert vesentlig.

Noen planter er svartelistet som vi vil utrydde. Andre planter er rødlistet, og ofte i ferd med å bli utryddet og som vi vil beholde.

Rettslig grunnlag:

Ikke relevant.

Forholdet til kommuneplanen:

I Kommuneplanens samfunnsdel 2014 -2026 Kap 10.1 står det blant annet:

Utvikling og vern

Tønsberg er en stor landbrukskommune hvor ca. 70 % av arealet består av produktiv jord og skog. Det gode jordsmonnet og de klimatiske forholdene i kommunen gjør jordbruksarealene til noen av de aller beste i landet.

I tillegg er kommunens arealer viktig for bl.a. opprettholdelse av biologisk mangfold, landskapsverdier, kulturlandskap og som rekreasjonsverdi for befolkningen. Her nevnes spesielt våtmarksområdene Ilene og Presterødkilen som er definert som våtmarksområder av internasjonal verdi. Forventet befolkningsvekst vil sette press på disse arealene.

Vurderinger:

Plan for å øke det biologiske mangfoldet i Tønsberg sentrum.

Etablere en eller flere områder med blomstereng som er gunstig for pollinerende insekter.

I forbindelse med dette settes det ut fuglekasser og humlehoteller. Fokus på å bruke ett større mangfold blomster, planter og trær som er gunstig for det biologiske mangfoldet og er gunstig for pollinerende insekter.

Redusere kjemisk behandling av uønskede arter.

Arbeide for å ta vare på og verne de områdene som allerede er av stor biologisk interesse f.eks Slottsfjellet.

Ta vare på allerede kjente rødlistearter, Murrublom (v/ Berg Fengsel)

Arbeide for å bekjempe svartelistede arter, Tromsøpalme, Platanlønn, Parkslirekne, Rosa rugosa m.m.

I samarbeid med fylkesmannen arbeide for bevare store eiketrær som blir omfattet av huleikforskriften.

Alternative løsninger:

Ikke aktuelt.

Økonomiske konsekvenser:

Øket bruk av personell for å holde ugress borte i stedet for bruk av plantevernmidler.
Innkjøp av maskiner som erstatter kjemisk bekjempelse der dette er mulig.
Bygging av fuglekasser kan gjøres i samarbeid med llene natursenter (Fylkesmannen).
Kurs for ansatte for å øke kompetansen på området.

Konsekvenser for næringsutvikling:

Ikke aktuelt

Helse- og miljøkonsekvenser:

Redusere bruk av plantevernmidler, vil gjøre miljøet bedre for mennesker og dyr. Noen ugressarter vil øke i omfang, mens insekter og fugler vil få bedre levekår. Enkelte plantevernmidler, som ble brukt før, er nå forbudt i offentlige anlegg.

Konsekvenser for folkehelse:

Bedre fysiske og psykiske forhold.
Helhetsinntrykket i parkene blir annerledes da det blir ett større mangfold av planter, dyr og insekter.
Noen områder kan oppleves ustelte, da det kan være mer ugress pga mindre bruk av plantevernmidler.
Blomsterenger oppleves som langt gress inntil de er etablerte. Dette kan ta inntil 3-4 år.

Konsekvenser for barn og unge:

Mindre utsatt for plantevernmidler der de ferdes.
Større mangfold av planter og insekter.

Konsekvenser for sammenslåingen Re og Tønsberg:

Alle tiltak kan videreføres ved sammenslåing

Konklusjon:

Driftsavdelingen må få økede rammer for å gjennomføre tiltakene som er foreslått i plan om økt biologisk mangfold i Tønsberg sentrum.

Videre behandling

Sluttbehandles i UNS

Tønsberg, 10. april

Jan R Eide
kommunaldirektør

Rune Gjerden
Byingeniør