

Referat fra Agendaråds møde den 28. maj 2015

Deltagere		
	Knud Anker Iversen (KAI) Formand for A 21	Miljø- og Energicentret
	John A. Bilenberg - JB	Byrådet
	Erik Larsen (EL)	Ejerforeningen Taastrup Have
	Henning Wismann	Suppleant Ejerforening Lindevangshusene
	Elsebeth Gludsted (EG)	Dansk Ornitologisk forening
	Poul Neumann (PN)	Sengeløse Kommunalforening
	Hans Jørgen	Baldersbrønde Bylaug
	Bodil Josephsen - BJ	Danmarks naturfredningsfor- ening (DN)
	Niels Egebjerg	Friluftsrådet
	Claudio Pannicelli - CP	Erhvervsrådet
	Jan Sørensen - JS	Danmarks Jægerforbund
	Svend Grønlund(SG)	Bilaug/ cyklistforbundet Vest- egnen
	Karen Kronholm (KK)	Pælestykkerne (AKB- KAB)
	Arne Lie (AL)	Danmarks Sportsfiskerforening
	Arne Schøller Larsen (ASL)	Teknik- og Miljøcenteret, HTK
	Henriette Voigt (HV)	Teknik- og Miljøcenteret, HTK
Afbud	Anne Mette Bak	Byrådet
	Volker Nitz	Høje-Taastrup økologiske føde- varefællesskab
	Tonny Madsen - TM	Friluftsrådet
	Kim Søderlund	NST - Østsjælland
	Lars Sommer (LS)	Fløng Landsbylaug
	Claus Dahl (CD)	Driftbyen
	Anders Hjort-West – AHW	Dansk landbrug
	Gunnar Kastrup	Vandrådet
Ikke mødt		
	Lars Buus	Kroppedal Museum
	vakant	Dansk botanisk forening

Ad. 1 Referat fra sidst**Ad 2. Velkomst og præsentation****Ad. 3 Strategisk energi- og klimaplan 2020, Høje Taastrup v/ Marie Louise Lemgart, klimamedarbejde.**

Byrådet vedtog en ny klimaplan "Strategisk energi- og klimaplan 2020" i maj 2015. Marie Louise Lemgart orienterede om status for hvor vi er, hvor skal vi hen, og hvordan når vi målet.

Der er meget transport i kommune - 1/3 er gods, og 2/3 er pendling ind og ud af kommunen, samt gennemkørende transport. Målet er at vi gerne vil være fossilfri senest i

2050. Vi vil nå målene gennem en omkostningseffektiv grøn omstilling af el-, varme- og transportområdet til gavn for miljøet. Det forventes en CO₂-udledningen reduceres i gennemsnit med 3 % pr. år frem mod 2020. Frem mod 2035 sigtes på fossilfri el- og varmforsyning med en reduceret CO₂-udledning på 65 %. På lang sigt frem mod 2050 blive det fossilfri indenfor el- og varme- og transportssektor.

Der er fokus på 4 områder – energieffektiviseringer, elforsyning (hovedparten leveres centralt fra), varmforsyning (lokalt), og transport.

Energieffektivisering – her arbejdes der med dels de kommunale bygninger og aktiviteter indenfor her. Dels med enfamiliehuse og etageejendomme, samt med virksomheders reduktion af energiforbrug.

Elforsyningen – her arbejdes der løbende med udbygningsmuligheder for vedvarende energikilder. Arbejdet omfatter løbende udbygningsmuligheder for varmforsyningen, herunder fjernvarme, hjælpe med alternativer til opvarmning med oliefyfyr.

Transport – foregår i dag hovedsageligt med bil ca 72 %. Kommunen har valgt at indkøbe el-biler.

Udvikling af nye byområder bl.a i Nærheden og Høje-Taastrup C ved at integrere "smart-city" elementer til at fremme energieffektivisering, samt energi og varmforsyning ved brug af IT-løsninger

Agendarådet vil få udleveret et eksemplar af planen "Strategisk energi- og klimaplan 2020", når den er trykt.

Arne Lie efterlyser et større fokus på pendlerstier i kommune også i yderområderne (erhvervsområderne). Desuden er det vigtigt, at der også tænkes på snerydning på disse stier.

Bodil Josephsen efterlyste cykelparkering tættere på Taastrup Station, så man ikke skal gå så langt.

Også ved rådhusets hovedindgang efterlyses Poul Neumann bedre cykelparkering. Foreslog at man ser på den gode cykelparkering ved Høje-Taastrup station.

Claudio Panacelli spurgte til, hvor stort et beløb der er afsat til dette arbejde pt. Og hvor meget der sættes af i det kommende budget til gennemførelse af strategiplanen for energi- og klimaplan 2020. Det kunne oplyses at det hidtidige arbejde stort set er finansieret via eksterne projektmidler. Rammebevilling for implementering af den fremtidige plan forventes fremlagt i forbindelse med budget 2016.

Erik Larsen nævnte, at Tåstrup Have har haft stor glæde af Høje-Taastrup going green. Der blev nedsat en arbejdsgruppe omkring bæredygtig transport i agendarådsregi omkring bløde trafikanter. Arbejdsgruppen består af Arne Lie, Svend Grøndlund og Knud anker Iversen.

Ad 4. Siden sidst

Nærheden ved Niels Egebjerg, Friluftsrådet. Der er flere aktiviteter i gang omkring Sejlbjerg Mose. Der er 13 ideer der arbejdes videre med bl.a. opsætning af borde/bænke, stier, afgræsning og flere andre aktiviteter. Den 7. juni bliver der afholdt en nabobesøgsdag i Nærheden. Endvidere vil der blive arrangeret byggedage for at få bålhytten etableret.

Naturens dag afholdes den 13. september og det forventes, at det bliver ved Nærheden - Sejlbjerg mose. Der er oprettet en facebook gruppe - Sejlbjerg mose.

Skovens dag i Fløngskoven var et meget velbesøgt og vellykket arrangement med 300 - 400 deltagere kunne Elsebeth Gludsted oplyse.

Nyt for skovrådet ved Claudio Pannicelli - rådet har eksisteret i godt 5 år og der har været arbejdet med tilplantning på de kommunale arealer. Stort set alle arealer er blevet tilplantet eller er i gang med at blive plantet til. De øvrige 900 ha der er udlagt til skovrejsning er ejet af private. Man har fortaget en forespørgsel hos de private lodsejere og kun meget få var interesseret i skov. Skovrådet vil lægge op til, at kommunen afsætter

penge til opkøb af arealer så arbejdet kan fortsætte, ellers vil skovrådet nedlægge sig selv.

Arne S. Larsen orienterede om et arbejde der pågår omkring etablering af et rekreativt område med regnvandssø og støjvold ved Sydskelet. For et delområde Røjlegrøften er der netop blevet udarbejdet en lokalplan. Der har været afholdt et velbesøgt borgermøde om etablering af regnvandssøerne. I den forbindelse blev der nedsat en lille borgergruppe for at følge arbejdet med etablering af regnvandssøerne. Udvikling af området omkring regnvandssøerne specielt ved Røjlegrøften kommer der en borgerinddragelsesproces på senere. Man er selvfølgelig velkommen til at komme med bidrag i forbindelse med høring af lokalplanen for området. Der blev foreslået at der plantes skov i dette område.

Opfølgning fra sidst møde på et spørgsmål rodzoneanlæg ved Fløng. Arne S. Larsen kunne oplyse at der er tale om slambassiner med bevoksning af elefantgræs og at det ikke er rodzoneanlæg. Bassinerne oprensnes hvert 10 år og vegetation høstes i samme forbindelse. Bevoksningen bidrager til slammineraliseringen.

DONG og udskiftning til LED-lys i kommunen. Poul Neumann bad om at man tænker på kvaliteten af lamperne og lysets kvalitet, samt æstetik. I 2015 er der påbegyndt en udskiftning til LED-lys. Lars Koch oplyser at der i løbet af årene 2015-2017 udskiftes armaturer på alle kommunale veje og stier herunder også private fællesveje, hvor kommunen har overtaget belysningen. I løbet af 2018 overtager kommune belysningen på de resterende private fællesveje og derefter vil disse også blive ændret til LED lys. Udskiftningen vil primært foregå ved at armaturerne bliver udskiftet til LED armaturer opsat på de nuværende master. Ifølge Lars vil man de fleste steder knap nok opdage at der er kommet ny lyskilde. Nogle steder bl.a. på Hovedgaden i Hedehusene vil der komme mere lys, da det ved udskiftningen er konstateret at de gamle lamper i virkeligheden ikke gav lys nok i forhold til Hovedgaden som forretningsgade.

Marbjerg Vandværk. Der er indviet et nyt vandværk ved Marbjerg ejet af HOFOR. Vandværket er 100% fuldautomatisk og skal levere vand til 120.000 borgere i otte kommuner i hovedstadsområdet. Det bliver et af Danmarks største om mest miljøvenlige vandværker. Se mere på følgende link:

<http://www.hofor.dk/nyhed/hofor-aabner-nyt-supervandvaerk-2/>

Høring om den grønne kiles videreførelse til Roskilde Fjord. Høringsperioden udløb den 4. maj 2015 for input omkring overordnede idéer til kilens indhold og forslag til afgrænsning. Naturstyrelsens forslag til landsplandirektiv om ny Fjordkile sendes i høring i efteråret 2015. Når der foreligger et endeligt vedtaget landsplandirektiv om ny Fjordkile (forventeligt i 2016), skal kommunen tage stilling til, om der skal udarbejdes en kommunal kileplan sammen med Roskilde Kommune.

Revision af kommunens udviklingsstrategi og proces. Der er blevet afprøvet nye metoder til inddragelse af borgere og processen udløb den 19. maj. Der er indkommet rigtig mange idéer til udviklingsstrategiens indhold. Nu vil der komme en intern procesperiode, hvor indkomne forslag bearbejdes og struktureres, evaluering af procesforløbet og nye metoder til borgerinddragelse behandles. På baggrund af dette bliver der udarbejdet et forslag til udviklingsstrategi, som vil blive forelagt politisk i efteråret. Tidsplanen holder og det forventes, at der til efteråret udsendes et forslag til udviklingsstrategi i høring.

Ad 5. Affalds- og ressourceplan v/Knud Anker Iversen

Man sikrer at der sker noget omkring det organiske materiale i 2016. Der vil blive iværksat et pilotprojekt som kunne være Tåstrup Have, Pælestykkerne og måske Essexparken. Der er nedsat en arbejdsgruppe med Sussi fra driftsbyen, KAI og Karen (Pælestykkerne AKB) og Erik (Taastrup Have). Erik fortalte at han har haft kontakt til Marius Petersen. Det har der været afslag fra forvaltningen på at inddrage dette. Erik har spurgt Teknisk udvalg om muligheden for selv at afsætte det organiske materiale. Det er ikke muligt. Der er aftale med Vestforbrænding om at deres anlæg i Audebo skal benyttes. Knud Anker håber på, at der snart kan holdes et lille arbejdsgruppemøde. Det afhænger af hvornår Sussi kan få tid.

Ad. 6 Strategi for håndtering af regnvand v/Arne S. Larsen.

I forbindelse med kommunens revision af spildevandsplanen er der udarbejdet en strategi for håndtering af regnvand i kommunen. Strategien er vedtaget af Byrådet.

http://www2.htk.dk/Teknik_og_miljoecenter/Miljoe/Strategi-for-haandtering-af-regnvand.pdf

Strategien binder klimatilpasning og spildevandshåndtering sammen. Kommunen har for nyligt vedtaget en klimatilpasningsplan. Det er Byrådets vision at Høje-Taastrup kommune skal skabe fremtidssikrede og bæredygtige løsninger til håndtering af de øgede nedbørsmængder til gavn for borgere, vandkredsløbet og naturen. Dette skal gøres ved at se regnvand som en ressource, der kan skabe muligheder for leg, læring og bevægelse samt forskellige naturoplevelser. Desuden skal den fremme den lokale håndtering af regnvand gennem inspiration og dialog internt og eksternt i kommunen. Arne S. Larsen kunne oplyse, at forvaltningen skal på inspirationstur til Brøndby og Gladsaxe kommuner, hvor forvaltningen skal se forskellige projekter på skoler, veje og idrætsanlæg. Forvaltningen har desuden besøgt Musicon i Roskilde kommune, hvor der ligeledes er arbejdet med LAR- løsninger. (Lokal Afledning af Regnvand) Nedenstående link viser LAR projekter samt øvrig inspiration kan hentes på disse links:

www.klimatilpasning.dk regnruten.dk

Arne Lie opfordrer til, at man ser på overfladevand som en ressource. På den lange bane over de kommende 50 år, at man tænker i 3 strengs-løsninger. Vær opmærksom på tagvandets kvalitet ved nedsivning, bl.a i forhold til zinktagreder.

I forbindelse revisionen af spildevandsplanen er der udarbejdet en retningslinje, som skal anvendes til vurdering af hvilken slags vand, der kan nedsives. Forurening fra byggematerialer og vejsalt indgår i denne retningslinje vedrørende nedsivning. Spildevandsplanen lægger op til at nedsivning skal fremmes hos private borgere. Der bliver mulighed for tilbagebetaling af tilslutningsbidrag for regnvand i de fælles kloakerede områder. Borgerne skal herefter selv håndtere alt regnvand på egen grund.

Jan Sørensen spurgte til vejdirektoratets bassin nord fra Fløng, hvorfor der nu lugter af kloak. Det gjorde det ikke inden omlægningen. Miljøafsnittet har ikke modtaget klager over lugtgener fra bassinet, men vil tilse bassinet. Hvis der er problemer bliver der fulgt op på sagen.

Ad. 8 årets udflugt den 17. september

Knud Anker Iversen foreslog en tur til Quark-centeret i Hvidovre. Herudover foreslå Arne Lie besøg til LAR løsninger i Rødover, Brøndby, Roskilde og Gladsaxe. Sidstnævnte forslag kan blive en tur til næste år.

(Efterfølgende er lavet aftale om besøg den 17. september kl. 17 hos Quark-centret).

Ad. 9 Diverse orienteringer

Knud Anker kunne oplyse at Solcelle-kursus desværre blev aflyst, da der kun var 4 tilmeldinger. På torsdag arrangeres et møde vedr. solceller rettet mod beboervalgte.

Fødevarerefællesskabet - vokser og er nu oppe på 39 lokalte tilmeldte.

"Vi cykler"-arrangement den 7. juni med start fra Rådhuset ved Sven og Knud Anker.

Elcykel - der efterlyses 20 ex.billister, til afprøvning af en el-cykel.

De vilde blomsternes dag-arrangement – afholdes den 14.juni

Teknik- og Miljøcenteret har fra den 26.- 30. maj afholdt en miljøkampagne "Hjælp fisken" hvor formålet har været at sætte fokus på, at spildevand ikke skal i regnvandskloakken. Der er blevet besøgt godt 40 virksomheder, der ligger i separatkloakerede områder. Baggrunden er, at kommunen på det sidste har oplevet en del spild, der har forurennet vores åløb. En blå fisk på asfalten ved regnvandsriste skal minde virksomhederne om, at passe på vores vandmiljø. Læs mere i artikel om "Hjælp den blå fisk og skån vores vandmiljø" fra Roskilde Dagblads den 27. maj 2015. Se også den lille tegnefilm om "hjælp fisken", som er lagt ind på kommunens facebookside.

<https://www.facebook.com/htknu/videos/vb.58729079772/10153034497529773/?type=2&th eater>

Mødedatoer for 2015 - 17. september, 19. november

