

## Referat fra interessentskabsmøde i Middelgrundens Vindmøllelaug I/S torsdag den 26. marts 2015 Kursuscenter Rysensteen, Rysensteensgade 3, København

Velkomst ved formand Erik Christiansen.

### 1. Valg af dirigent

Ledelsen foreslog Jens H. M. Larsen, som blev valgt til dirigent med applaus

### 2. Valg af referent og stemmetællere

Lene Vind fra vindmølleadministrationen blev valgt til referent.

Jørn Rasmussen meldte sig som stemmetæller.

### 3. Ledelsens beretning samt orientering om driften

Erik Christiansen gav ledelsens beretning for det forløbne år og tegnede linjerne op for situationen for vedvarende energi:

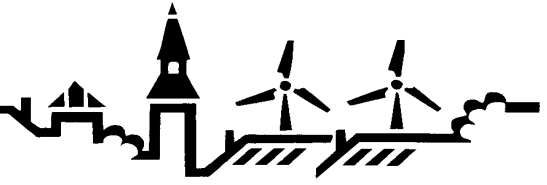
”2014 har været et rigtig godt produktionsår. Vi skal faktisk helt tilbage til 2009 for at have et lidt højere produktionsresultat. I 2009 fik vi næsten 19 millioner kroner for et næsten tilsvarende produktionstal – i 2014 modtager vi ca. 15 millioner kroner. Det er klart, at vi står økonomisk dårligere ved at miste ca. 20 % af indtægten, når vi så samtidig har en vindmøllepark af ældre dato, der kræver mere vedligeholdelse. Vi kommer tilbage til produktion, drift og økonomi på et senere tidspunkt.

Først vil den almindelige politiske situation på vindmølleområdet blive gennemgået – som sædvanlig.

Sidste år nævnte vi Anholt-projektet i beretningen. Her har DONG Energy-projektet fået en garanteret afregningspris på 105 øre/kWh. Det er selvfølgelig heldigt for DONG Energy og de pensionsselskaber, som har skudt penge ind i projektet. Der har været en del politisk tumult omkring projektet – og man må jo nok sige: med rette. Heldigvis har man taget ved lære af tumulten, således at Horns Rev 3 er kommet ud med en pris på 77 øre/kWh. En prisreduktion på mere end 30 %. Vi ville nok være glade for at modtage bare halvdelen af dette beløb, set i lyset af de 30 øre/kWh vi modtager i øjeblikket.

20. februar 2015 udbød Energistyrelsen udpegede kystnære vindmølleparker som en prækvalifikationsrunde. Vi har ventet længe på dette udbud, der var en del af energiaftalen fra 2012. Udbuddet er på 350 MW i alt, og der er 6 områder fordelt i de danske farvande, der

# Middelgrunden



konkurrerer om parkerne. Der må maksimalt være 200 MW i hvert område, undtagen på Bornholm, hvor der maksimalt må være 50 MW.

Udbuddet er dermed mindre end det aktuelle storskalaudbud ved Horns Rev 3 og det tidligere udbud ved Anholt. Samtidig er det et såkaldt multi-site-udbud, hvor flere områder konkurrerer med hinanden. Dermed ventes kun nogle af områderne at blive udnyttet. Vindmøllerne skal stå driftsklare i 2020.

Vi havde håbet på, at udbuddet vil gøre det muligt for folkelige vindmøllelaug at deltage i udbudsrunderne, men der er nok ingen danske vindmøllelaug der økonomisk kan løfte opgaven selv. Derfor sonderer vi i øjeblikket muligheden for at arbejde sammen med andre investorgrupper med henblik på at få et blot lille islæt af folkelighed over de kystnære havvindmøller.

I forbindelse med udbuddet udtalte klima-, energi- og bygningsminister Rasmus Helveg Petersen følgende:

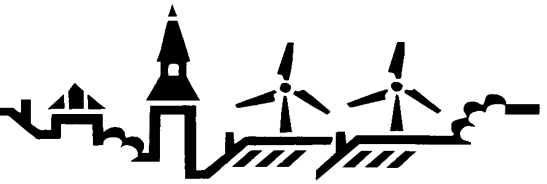
*"Jeg er glad for, at vi nu kan sætte gang i udbuddet af kystnære havvindmøller. Det er et spændende projekt, der viser nye veje for havvind. Udbuddet åbner op for andre bydere end de selskaber, vi kender fra de store udbud. Det fremmer konkurrencen både ved dette udbud og ved fremtidige udbud af havvind. Det kan lede til mere omkostningseffektive priser – til gavn for de danske el forbrugere."*

Som vi nævnte på sidste års generalforsamling har vi vist, at vi kan drive en havvindmøllepark langt billigere end andre havvindmølleejere, jf. en rapport fra det tyske analysefirma T.A. Cook, som havde sammenlignet vores og andre havvindmølleparkeres driftsudgifter. Det er nok ikke nogle som os, ministeren har tænkt på i udtalelsen, men man ved jo aldrig..... og vi kan i hvert tilfælde drive Middelgrunden til langt under 77 øre/kWh.

Noget andet og lige så vigtigt er lokalbefolkningens holdning og inddragelse i planlægningsprocessen. Med vores erfaringer og vort image in mente vil vi kunne mobilisere lokalbefolkningen til at deltage i den kystnære vindmølleudbygning på en positiv måde. Med de investorer alias bydere, som ministeren nok har tænkt på, begynder slagsmålet allerede om ødelæggelsen af udsigter og havområder, fordi de folk, der bor i nærheden, ingen indflydelse har på udformning og styring af vindmølleparkerne. Det er blot endnu et eksempel på at opsætte et elkraftanlæg i det åbne landskab uden nogen form for tilknytning til lokalsamfundene. Det er ejendommeligt, at man fra centralt hold ikke tager ved lære af dette. "Kystnært" betyder jo netop, at møllerne kan ses fra land – af borgerne.

Når det er sagt, så har udviklingen af vindmølleteknologien og andre energiteknologier sat fart i Danmarks energiekspor. Det skyldes bl.a. de mange danske erfaringer med udbygning af

# Middelgrunden



vindmølleparker til havs og til lands. Eksport af hardware og knowhow udgør en væsentlig post på vort nationalregnskab, og det er herligt, når denne eksport hovedsagelig vedrører vedvarende energi, energibesparelser og effektiv anvendelse af brændsler. Det viser vejen for andre lande.

Den engelsksprogede brochure, der er omdelt, er et eksempel på et sådan eksportfremstød. I forbindelse med EWEA's konference her i marts 2015, er brochuren udarbejdet som eksempel på Danmarks viden om vindteknologi. EWEA står for European Wind Energy Association. Vi blev spurgt, om vi ville bidrage til brochuren som en "best practice story", og I vil kunne se beskrivelsen af Middelgrundens Vindmøllelaug på side 18. På side 17 vil I kunne se en rød plet foran Middelgrundens vindmøller, og her står så: "Place of interest". Det er en god oplevelse at se vores vindmøllepark beskrevet som "Place of interest" – men der burde vel have været 3 stjerner som udtryk for, at det er en omvej værd – ligesom Michelin-stjernerne. Under alle omstændigheder takker vi organisationen State of Green for, at vi er med i brochuren.

En anden fin markedsføring af vore vindmøller er sket på forsiden – og bagsiden - af bogen "Grøn energi til alle", der er skrevet af miljøjournalisten Jesper Tornbjerg. Der er et smukt foto af vindmølleparken og teksten til fotoet lyder:

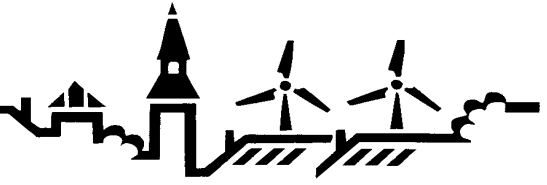
*"Vindmøllerne på Middelgrunden få kilometer fra København er blevet et ikon og bemærkes af de fleste, der lander i lufthavnen ved den danske hovedstad."*

Smukke ord!

Sidste år informerede vi om vores deltagelse i et EU-projekt – ved navn REScoop (Renewable Energy Sources for cooperatives), der er støttet af EU-Kommissionen, og som skal fremme borgeres deltagelse i vedvarende energiprojekter i hele Europa. Vi er ved vejs ende i projektet, og der er udarbejdet en video og et omfattende materiale, som vi vil linke til på hjemmesiden. Materialet skal være en inspiration til at starte lokale energiprojekter i hele Europa – også i lande, der ikke er medlemmer af EU. Det har været en meget stor oplevelse at erfare, at vi i Danmark er hestehoveder foran andre lande, når det handler om borgeres engagement i vedvarende energiprojekter. Vores andelskultur har på mange måder sat sine tydelige præg på mange dele af samfundet, og her er energisektoren absolut en topscorer. Andre europæiske statsborgere misunder os vores evne til at engagere os i energiprojekter, og det skal selvfølgelig sættes i perspektiv til lande, hvor folkelige energilaug og lignende nærmest er bandlyst. Der er stadig lande i Europa, hvor politikerne tror, de kan styre uden at inddrage borgerne - selv i såkaldte demokratiske lande.

EU-projektet har givet os et godt netværk til folkelige energisammenslutninger rundt om i Europa, og vi vil fortsætte med at dyrke dette netværk, fordi det giver os indblik i

# Middelgrunden



Kommissionens arbejde med energi og folkelighed, og fordi vi har fået mulighed for at påvirke arbejdet via vores organisation REScoop.eu. Det er meget spændende perspektiver.

En af de erfaringer, vi har draget af netværksarbejdet, er, at det er vigtigt at stå sammen om de folkelige energiprojekter. Derfor har vi i ledelsen taget initiativ til at undersøge muligheden for at arbejde sammen med andre områder af energisektoren, hvor der er folkelige energiselskaber. Det drejer sig om andelselskaberne i fjernvarmesektoren og solcellelaugene. Vi har bestemt mange fælles berøringsflader og udfordringer. På den baggrund undersøger vi muligheden for at arrangere en fælles konference for de folkelige energiinitiativer. Vi har tænkt os, at en sådan kan holdes i efteråret i samarbejde med andre interesserede energiselskaber. Målet må helt klart være at opnå en større gennemslagskraft omkring det folkelige engagement.

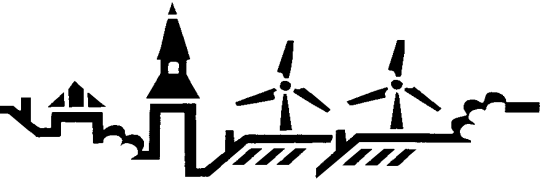
I sommeren 2014 – søndag den 15. juni 2014 - havde vi igen åbent-hus-arrangement på møllerne. Vejret var som sædvanlig strålende, men vi havde meget få laugsmedlemmer på besøg. Derfor hører vi gerne jeres holdninger til, om vi skal fortsætte med åbent-hus-arrangementet hvert andet år. Arrangementet medfører udgifter for laugene, når der er få deltagere, men giver selvfølgelig også mulighed for at fortælle andre om Middelgrunden. Som sagt hører vi gerne synspunkter på dette.

Overordnet set har driften af vindmøllerne været tilforladelig. Her tænker vi på den tekniske del af driften. Vi har haft en del reparationer, og vi har skiftet serviceleverandør. Det viste sig, at vores daværende serviceleverandør ikke kunne levere de ydelser og det serviceniveau, som vi krævede, og derfor undersøgte vi forskellige andre mulige serviceleverandører. Det var noget vi varslede på sidste års generalforsamling.

Vi har valgt firmaet PMT som serviceleverandør, og I kan læse mere om det i Nyhedsbrevet. Vi har oplevet en helt anden tilgang til serviceniveau og information, end vi har været vant til, så det tegner rigtig godt. Og til glæde for mange, så er der snart en løsning på det problem, vi har haft med at se produktion og drift på hjemmesiden. Det nye servicefirma har fundet en løsning, der både er god og billig. Vi meddeler på hjemmesiden, når systemet er klar.

Danmarks Vindmølleforenings tekniske afdeling har i efteråret 2014 gennemført en teknisk gennemgang af vore møller i forbindelse med overgangen fra den daværende til den nye serviceleverandør. Vi står formentlig over for nogle større reparationer, som vil kræve jack-up og andre dyre foranstaltninger. Vi er på vej til at undersøge alternativer og mulige reparationsløsninger. DONG Energy har allerede de første gearbrud på de nordlige vindmøller, og de skal her i foråret gennemføre større reparationsarbejder. Vi har et fortrinligt samarbejde med DONG Energy's Global Operations, som det hedder så smukt, og vi har aftalt,

# Middelgrunden



at vi deles om udgifterne til jack-up og lignende, hvis begge parter skal foretage reparationsarbejder på samme tid.

Vores driftsleder Pernille Susgård vil senere orientere nærmere om driften, så vi vil undlade at komme dybere ind i dette emne. Vi må dog desværre oplyse, at Pernille stopper med udgangen af denne måned, og at Lars Bülow Jørgensen overtager pr. 1. april. Vi vil gerne takke Pernille for indsatsen og "kampen" med at få mølleservicen op på et tilfredsstillende niveau.

Og så en lille bibemærkning til den gamle transformersag. Transformeren i mølle 13, der er den sidste af de oprindelige transformere, holder stadig. Det er vores "mandagsmodel". Bryder den sammen, så har vi en ekstra stående – en ABB 2,3 MW transformer.

Det økonomiske resultat for 2014 vil Per Vølund gennemgå på baggrund af det udsendte regnskab.

Det skal dog nævnes, at ledelsen i lyset af de noget magre resultater foreslår, at der kun udloddes én gang om året, dvs. efter regnskabsafslutningen og generalforsamlingen. Det har været mindre beløb vi har udloddet, og hver udlodning koster penge. Hertil kommer de mange returneringer af betalinger, fordi der ikke er meddelt ændringer i bankkonti. Vort forslag medfører en koncentration af betalinger og opfølgninger én gang om året. Der henvises til dagsordenens pkt. 5, som vi kommer tilbage til senere på dagsordenen.

Sidste år oplyste vi, at der var gennemført ændringer i administrationen. Som forventet har det medført besparelser, og vi oplever ikke et forringet serviceniveau. Det skal Lene Vind og Marian Schiønning have mange tak for.

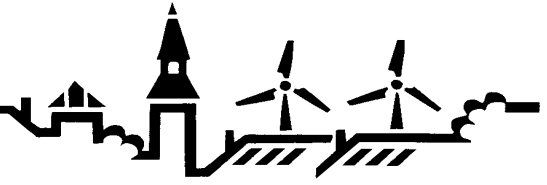
Jeg vil afslutte med en særlig tak til mine ledelseskolleger for godt samarbejde og godt humør trods de særdeles mange udfordringer.

Når vi ser på flokken af unge mennesker i ledelsen, så må vi nok konstatere, at de grå hår er mere tydelige end tidligere. Vi har drøftet en foryngelseskur, men der findes ikke en mirakelkur på markedet. Derfor har vi et forslag på dagsordenen om, der sker en rokering i bestyrelsen. Vi foreslår, at vores yngste suppleant, Christian, indtræder i bestyrelsen, og at Alfred udtræder som bestyrelsesmedlem og foreslås som suppleant. Jeg skal skynde mig at sige, at Alfred ikke hører til de ældste i ledelsen.

Endelig det sædvanlige lille hjertesuk: husk at indmelde ændringer af adresse, bankkonto og e-mailadresse til sekretariatet, så vi sparer tid med at finde interessenter. Der er brugt mange timer på at få kontakt til laugsmedlemmer, og det gøres ikke gratis.

Med disse ord vil jeg indlade beretningen til generalforsamlingens behandling".

# Middelgrunden



Herefter fortalte Pernille Susgaard om møllernes produktion. 2014 har været et godt vindår og meget færre nedbrud på møllerne har resulteret i, at produktionen kommer over 45 millioner kWh.

Erik Christiansen takkede Pernille Susgaard og sagde at samarbejdet har været fremragende. Hendes begejstring har været helt unik og det har været fantastisk dejligt at arbejde sammen med Pernille

## **Spørgsmål fra salen:**

*Spg: Hans Christian Fink ville meget gerne hilse på Pernille Susgaards afløser Lars Bülow Jørgensen*

Svar fra Erik Christiansen: Lars arbejder med vindmøller og i den forbindelse er han i øjeblikket i Egypten, men han ville meget gerne være her i aften, hvis det havde kunnet lade sig gøre.

*Spg: Af beretningen lød det som om vi fik 30 øre for strømmen og at driftsomkostningerne var 77 øre. Passer det?*

Svar fra Erik Christiansen: Vi har fået 30 øre i tilskud – det var det, der var pointen i fht. Horns rev-projektet, som får meget højere tilskud.

*SPG: Hvor længe holder vores møller?*

Svar fra Per Vølund: Det er jo ikke eksakt videnskab. Hvis man havde en bil, ville det komme an på, hvor længe man holder bilen. Vi er enige i, at vi ikke vil betale for at holde møllerne kørende.

Som det ser ud nu, viser tallene, at vi lukker i 2018 eller 2019. Bliver prisen for el højere, kan vi sagtens køre længere og det samme ville teknikere sige.

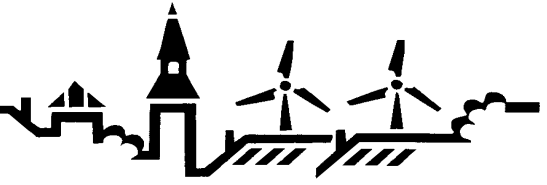
I ledelsen har vi netop besluttet, at nedsætte en lille arbejdsgruppe, som skal opstille flere scenarier over de mulige fremtidsvisioner – skal møllerne skiftes ud, kan vi køre videre med nogle af møllerne osv. Vi vil lave en scenarieanalyse over hvilken vej vi kan gå, men umiddelbart ser det ikke ud til, at der er god økonomi i at lave et nyt projekt. Anholt har sat rekord på en pris, som ligner den de får i England. Sjov nok er ministeren glad for vores priser.

*SPG: Har PMT lærlinge?*

EC: Det vil vi spørge dem om, men det tror jeg ikke. Det er dog en familievirksomhed, så mon ikke de får de yngre kræfter i sving på den måde!

*SPG: Ved I, om der er en skrotpris? Har I tænkt jer at sælge, er der penge i det?*

# Middelgrunden



Svar fra Per Vølund: Selve møllen kan vi sikkert få det samme for, som det koster at fjerne dem. Heldigvis lever det fartøj, som satte dem ud, men det skal lige støves af og vi ved ikke hvad prisen er. Et bud kunne være mellem 5-10 millioner kroner.

*SPG: Er PR værdien på møllerne ikke så høj, at København er villig til at betale noget for at have dem. Jeg går ud fra, at vi har prøvet at få nogle penge herfra?*

Svar fra Per Vølund: Det kunne jo være, at vi kunne tilbyde DONG Energy møllerne?

*Spg: Er det muligt at beklæde tårnet og fundamenterne udenpå og så have en større og højere mølle?*

Svar fra H.C. Sørensen: Det kritiske er, at møllerne kan vælte, hvis der kommer for megen vind, så det kræver større fundamenter – men dette scenarie indgår i vores overvejelser.

*Spg: DONG Energy må have lignende problemer?*

Svar fra Erik Christiansen: Ja, som jeg nævnte i beretningen har de problemer med gearene og vi har aftalt, at er der problemer, så hjælper vi hinanden. Og så er det vores erfaring, at de lærer af os blandt andet i fht at renovere de gamle gear.

*Spg: Jeg hørte ikke noget om de penge vi skulle have fra Siemens?*

Svar fra Erik Christiansen: Hvis du kigger i Nyhedsbrevet, vil du i regnskabet finde en indtægt fra Trafo-sagen.

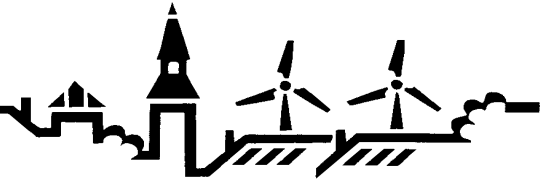
*Spg: Er det muligt at lave en samarbejdsaftale med Vestas, så de kunne bruge sitet for testmøller?*

Svar fra Erik Christiansen: Muligheden er der. Vi har talt om, at det er første gang, at man udskifter havvindmøller og det kunne være et interessant perspektiv at vise Energistyrelsen. Vestas ville sikkert også nyde at erstatte Siemens' møller ;)

*Kommentar: En gang stod Danmark i spidsen for vindmøllerne og havde vindmøllefirmaer blandt de 10 største firmaer. Kan kineserne lave de samme vindmøller som os og er de blevet bedre?*

Svar fra HC: Der findes store kinesiske firmaer, som kan levere det samme som Vestas og Siemens. Det mest interessant er måske snarere, at to af firmaerne har deres udviklingsafdeling i Danmark.

Svar Erik Christiansen: Kina er ved at blive en grøn nation, så de skal nok komme efter det.



*Spg: Hvorfor kan DONG lancere en børnevindmølle?*

Svar fra Erik Christiansen: Det er lauget, som står for børnevindmøllen i mølle 20. I skal se børnevindmøllen i det store perspektiv og her til sommer vil vi lave en event, for at skabe opmærksom om projektet.

Forsamlingen tog herefter beretningen til efterretning.

#### **4. Regnskab og budget**

Per Vølund forklarede tallene fra en tabel om 'benchmarking', som Sydsjællands Vindmøllelaug har udarbejdet. Her sammenlignes udlodningen fra forskellige vindmøllelaug. Konklusionen er at Middelgrunden hverken er det ringest eller det bedste laug.

*Kommentar fra salen: Hvis man havde tallene med fra inflationen, ville forskellene være endnu større.*

Per Vølund kommenterede en graf, som viste nedskrivningen og udlodningen gennem årene. Afkastet for fremtiden skulle her ses som en lineær fremskrivning.

Næste grafik var over den driftsøkonomiske udfordring med indtægter og udgifter, der ser ud til at mødes omkring 2018 eller 2019.

*Kommentar fra salen: Producerer møllerne ikke lige så meget efter tre-fire år. Det er da sørgeligt!*

Til slut gennemgik Per Vølund regnskabet set i relation til budgettet. Indtægtssiden var bedre end budgettet i 2014. Skiftet fra Wincon til PMT ser allerede ud til at være et godt skifte. Ledelsen foreslår at pengene fra Trafo-sagen henlægges til fjernelse af møllerne.

#### **Spørgsmål fra salen:**

*Spg: Lad nu være med at give børnene alle andelene, er det ikke for dyrt i administration?*

Svar fra Erik Christiansen: Det ved jeg ikke, men jeg mener ikke, at det er de store beløb.

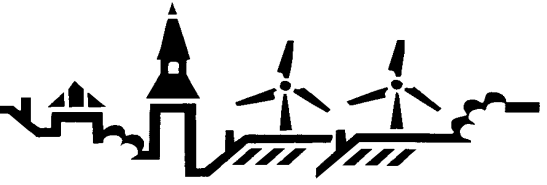
*Spg: Trafo-pengene ligger vel i banken og giver et afkast?*

Svar fra Per Vølund: Vi får desværre mindre penge for vores penge i banken end tidligere.

*Spg: Hvor mange penge har vi lagt til side og er det renter fra banken?*

Svar fra Per Vølund: Der er henlagt 8,8 millioner kroner og vi har i gennemsnit 3 millioner kroner i banken og de trækker renter.





*Spg: Er de 5 millioner kroner et netto beløb efter salg af møllerne?*

Svar fra Per Vølund: Vi håber kunne fjerne møllerne for 5 millioner kroner, men det koster måske 9 millioner kroner.

Regnskabet blev vedtaget med applaus.

## **Per Vølund fortsatte med gennemgang af budgettet for 2015**

Herefter var der kommentarer og spørgsmål fra salen, og det meste er refereret.

*Kommentar: Udgifterne i 2014 var fem millioner, hvorfor ikke gå op til 6 millioner kroner i 2015?*

Svar fra Per Vølund: Året er startet rigtig godt med et plus på 12 procent i januar og februar, derfor har vi kun afsat fem millioner kroner i 2015.

*Spg: Hvad er årsagen til, at vi budgettere med lidt mindre produktion i 2015? Bliver rådighedsprocenten også 95 %?*

Svar fra Per Vølund: Det var et godt vindår i 2014.

Svar fra Pernille Susgaard: Rådighedsprocenten skulle gerne komme op på 97-97 %.

*Spg: Under beretningen hørte vi, at DONG skulle udskifte gearkasser. Hvilken stand er vores gearkasser i?*

Svar fra Per Vølund: Vi har to gearkasser og de skal undersøges nu.

Budgettet blev herefter vedtaget med applaus

## **5. Indkomne forslag**

Erik Christiansen fremlagde ledelsens forslag om at udbetalingen af afkast sker en enkelt gang om året.

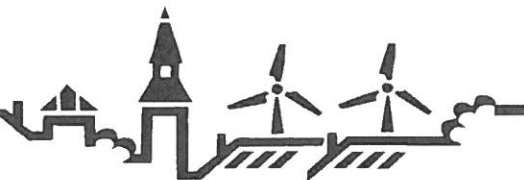
Forslaget blev vedtaget med applaus.

Herefter var der lejlighed til at strække benene og spise lidt af den dejlige æblekage, som Kursuscenter Rysensteen havde klar til deltagerne i de tilstødende lokaler.

## **6. Valg af ledelse i lige år:**

Per Vølund, Hans Christian Sørensen og Alfred Christensen er på valg og de første to genopstiller. Alfred Christensen genopstiller som suppleant.

Alle blev valgt med applaus



## Valg af to suppleanter

Hans Ove Dyhring og Christian Bille Jendresen er på valg. Hans Ove Dyhring genopstiller. Christian Bille Jendresen opstiller som medlem af ledelsen. Begge blev valgt med applaus til hhv. suppleant og medlem af ledelsen.

## 7. Valg af to interne revisorer og en revisorsuppleant

Hans Christian Fink og Jørn Rasmussen modtager begge genvalg som interne revisorer. Mogens Hink genopstiller som revisorsuppleant. Alle tre blev genvalgt med applaus.

## 8. Eventuelt

Erik Christiansen havde nævnt i beretningen, at mølledagen ikke virker så tillokkende på andelshavere længere og derfor var det værd at overveje, om den skulle afskaffes. Efter nogle kommentarer om det modsatte, foreslog EC, at lauget stadig arrangerer ture til vindmøllerne hvert 2. år, hvilket forsamlingen tilsluttede sig.

*Spg: Har man en mulighed for at få salgsprisen op, for ellers kan det ikke svare sig andet end at pille møllerne ned?*

Svar fra Erik Christiansen: Hvis det er et 'place of interest', kan man måske få anlægsindskud som hjælp til et nyt projekt. Jeg er dog ikke så pessimistisk som kasseren, men jeg tror ikke, at man får politikerne til at lave en særaftale til os.

*Kommentar: Måske kunne man få kommunen interesseret. Det er jo et vartegn, som man ser fra motorvejen og luften. Hvem ville byde højest. Kineserne?*

*Kommentar: Jeg synes, at vi skal bevare den gode ånd her i lauget. Jeg tror på vindenergi er fremtiden. Se hvordan Vesta er blomstret. Jeg tror på, at det er noget vi kan bevare.*

*Spg: Jeg har fået en reklame fra Vindstød. Hvorfor bliver deres el billigere end DONGS.*

Svar fra H.C. Sørensen: Det er meget enkelt, de har en meget lille administration.

Svar fra Erik Christiansen: Har I spørgsmål til Vindstød, så ret venligst jeres spørgsmål til dem. Mht. DONGs priser, så vil de indføre differentierede elpriser, så forbrugerne opfordres til også at forbruge strøm om natten.

Erik Christiansen takkede for fremmødet og huskede andelshaverne på, at det snart 20 år siden at alle mødtes i forbindelse med opstarten - og det skal fejres.

København den 26. marts 2015

Jens H. Larsen, dirigent

Lene Vind, referent