

Referat for generalforsamling i  
"landsforeningen mod lavfrekvent støj"  
21-05-2026

1. Valg af dirigent
2. Formanden aflægger beretningen, og Kenn vil informere om andre tiltag i løbet af året.
3. Kassereren forelægger det reviderede regnskab
4. Indkomne forslag
5. Fastsættelse af kontingent
6. Valg af bestyrelse m.fl.
7. Evt.

## 1. Valg af dirigent:

Nils tilbød at være dirigent på dette års Generalforsamling afholdt d. 21-05-2026. Der var i alt 8 fremmødte til kl. 18:00 i Byens Hus, Roskilde.

## 2. Formandens beretning for 2025:

Senest ordinære generalforsamling blev afholdt 20-05-2025.

I forbindelse med indkaldelse til generalforsamlingen 2026, er der udsendt indkaldelse via 255 mails. Endvidere er alle Facebook-gruppens medlemmer (ca. 1050) blevet adviseret på Facebook (oprettet som en begivenhed).

Der er meget lille respons fra Facebook, så måske kommer opslaget ikke ud til den brede kreds som ventet.

### Der er overordnet sket følgende siden sidste generalforsamling:

I 2025 har Kenn afsøgt andre muligheder end advokater for at få foreningens sag bragt videre i systemet.

Der har været 19 henvendelser på foreningens hjemmeside. I otte tilfælde har folk efterfølgende meldt sig ind.

Udlån af måleudstyret er fortsat suspenderet, idet foreningen gennem korrespondance med Ole Ørsted (der er lydekspert) har fundet frem til at vores nuværende setup ikke er tilstrækkeligt til at få et retvisende billede af lavfrekvente lydskilder.

Ole Ørsted kunne ikke selv være tilstede ved dette års GF, men han har skrevet følgende om sine observationer gennem det seneste års tid:

Kære Nils

Jeg er dog fortsat ganske aktiv i debatten omkring Lavfrekvent- og infralyd, ikke mindst vindmøller i både DK og Sverige, og generelt må jo siges at vi er ved at omdanne vores samfund til forsøgslaboratorier hvad støj, og ikke mindst lavfrekvent støj angår - det er skræmmende.

Sygdomskonsekvenserne og dermed erstatningssagerne kan blive af uoverskuelige

milliardstørrelser de kommende år



Så du "Borte med Blæsten" på TV2 i efteråret?

Der har været EU høring i marts, og jeg er i nærkontakt med tøsere fra LNTK og Vindkraftsoplysningen i Sverige, ligesom Kenn Mattsson fra Uppsala Uni i Sverige- vi arbejder hårdt på sagen.

Jeg er også i nærkontakt med flere beboere omkring testcentret i Thy, hvor jeg har stillet vores udstyr gratis til rådighed i nogle uger, så jeg også selv kunne blive lidt klogere.

Vores hjemmeside [www.lownoise.dk](http://www.lownoise.dk) er også blevet mere fyldig, da jeg reflekterer over hvad folk skriver i medierne, ikke mindst de forskellige FB fora. Omend vi har en lille og meget beskeden udlejning, betragter jeg mere siden som informationsside hvor folket kan få svar på mange af de spørgsmål jeg kan se de stiller i opslagene.

Mht APPs til smartphones, er det også her vigtigt at folk forstår man IKKE kan bruge en almindelig dB-A app.

Nok er det den som MST og Vind industrien fortsat bruger, men det har intet med virkeligheden at gøre i det lavfrekvente område, hvorfor jeg endnu engang vil påpege, at det kun er apps der også bruger accellerometret i telefonerne som Spechroid og Spectrum View.

Jeg ser ofte folk på FB beskrive nogle brummelyde i samme område, og da vel snart alle render rundt med en smartphone i lommen, er det forholdsvis enkelt at triangulere hvor støjen kommer fra, specielt ved brug af mere end 3 målepunkter, men måske 6,8 eller 10,

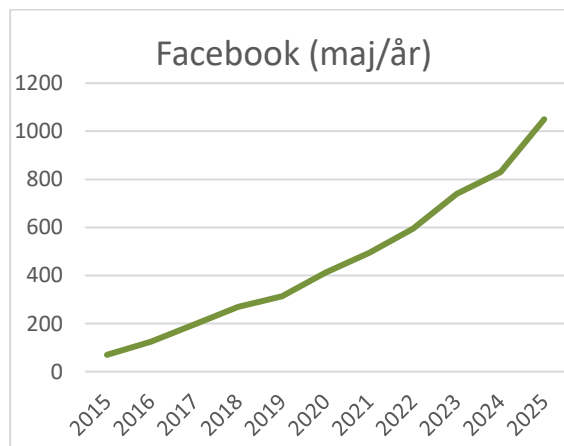
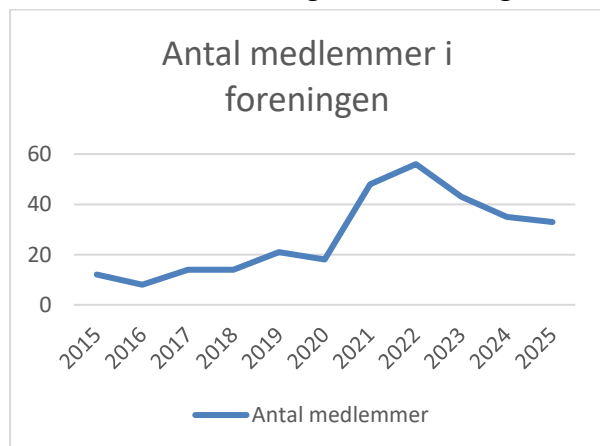
og selvfølgelig på de samme aftalte tidspunkter 😊  
Jeg synes du skal forelægge muligheden på genf.

Bestyrelsen takker for Oles input og perspektiver.

Bestyrelsen overvejer i øvrigt fortsat om der skal investeres i opdatering af software til det eksisterende system idet det trods alt kan give en indikation på om der er lavfrekvent lyd, hvor der måles.

### Foreningens medlemmer:

Medlemmer af foreningen/Facebook gennem de seneste ca. 10 år



Den kraftige tilvækst siden 2021, skyldes at bestyrelsen besluttede at etablere en MobilePay Shop løsning, hvor interesserede let kan melde sig ind (væsentligt lettere at swipecr. 150 på mobilepay til 40 40 52) end at skulle logge på netbank og overføre beløbet til vores konto 😊. Det koster kr. 45 pr. måned at have løsningen kørende, men med den medlemstilgang vi har set allerede det første år, ser det ud til at være en succes.

Der er allerede modtaget 4 indbetalinger for den kommende kontingentperiode (2026/27) På Facebook er der løbende blevet informeret om vores arbejde.

### **Medlemmer på Facebook:**

Vi har en stabil tilvækst (ca. 20% pr. år) og har nu rundet +1050 gruppemedlemmer, hvilket må siges at være en succes. Der bliver således tilmeldt ca. 10-12 nye medlemmer til gruppen pr. måned.

Der er jævnligt en del aktivitet nogle gode indlæg, men det er også tydeligt at vores fælles frustration/ desperation får flere og flere til at melde sig ind i Facebook gruppen.

### **Aktiviteter i foreningen:**

2025 var generelt et år med lavt aktivitetsniveau i foreningen (der savnes flere engagerede folk der vil være med til at gøre en indsats for foreningen – stor som lille).

**Skriv til bestyrelsen hvis du vil hjælpe.**

### **Kenn vil informere om støjsagen – er der kommet fremdrift i sagen i 2025?**

Foreningen har haft kontakt til LNTK. Endvidere har vi kigget på om Den nationale Alliance også kunne være interessant at samarbejde med.

LNTK: [Landsforeningen Naboer til Kæmpevindmøller – lntk.dk](https://www.lntk.dk)

Den nationale Alliance: [Den Nationale Alliance: Beskyt naturen Bevar lokalsamfund Nej til VE-anlæg | Facebook](https://www.den-nationale-alliance.dk)

Der kommer mere info i et nyhedsbrev der er planlagt til udsendelse senere i 2026.

### **3. Regnskabet 2025:**

Vi er en meget lille forening og har derfor også et meget begrænset regnskab. Regnskab følger kalenderåret.

Regnskabet for 2025 er udarbejdet på frivillig basis af Morten Sanddahl Jensen. Bestyrelsen takker Morten for det flotte arbejde.

Regnskabet blev præsenteret som særskilt dokument og udsendes efter GF sammen med referat og kontingentopkrævning for 2026/27.

Regnskabet blev godkendt med følgende kommentar:

Kan man overveje en kontingentnedsættelse, for dermed at få (potentielt) flere medlemmer?

#### **4. Indkomne forslag:**

Foreningen har modtaget nedenstående fire rettidigt indkomne forslag i 2026:

##### **Forslag fremsat af bestyrelsen:**

Nils holdt et lille oplæg og fremviste en sammenligning af gebyrer mv. for tre banker. Nordea (nuværende bank) er klart den dyreste, Møns Bank ligger i midten, og SJF-bank er den billigste.

Bestyrelsen foreslår skift af bank i 2026. Skift fra Nordea til Møns Bank eller SJF-bank. Det forslag der modtager flest stemmer for, bliver vedtaget, det andet forkastes.

Afstemning:

	For	Imod	Vedtaget/forkastet
Forslag – Møns Bank	8	0	Vedtaget
Forslag – SJF Bank	1	7	Forkastet

##### **Tre forslag fremsat af Gerdt Ehlert (medlem):**

###### **1. forslag:**

bestyrelsen går til bunds i de tiltagende klager over VARMEPUMPER. Opgaven er konkret formuleret denne: hvilke mærker og modeller giver anledning til gener hos mennesker med et følsomt sanseapparat? hvilke mærker og modeller er helt fri for klager?

Hertil oprettes en database, som jeg ved at bestyrelsen kan klare.

Desuden kan der i databasen gemmes info om graden af støjen og dens karakter, og bestyrelsen finder utvivlsomt frem til yderligere punkter som er værd at notere i en VARMEPUMPE DATABASE til brug for foreningens medlemmer.

I tilslutning til databasearbejdet (som bestyrelsen hjertensgerne må uddelegere dele af) vil det være en udelukkende bestyrelsesopgave at kontakte fabrikanter af varmepumper med henblik på at finde frem til følgende (nævnt i flæng):

- -har firmaet gjort sig tanker om mulige støjgener i forbindelse med produktet?
- -kunne firmaet bevæges til at satse på støjfrie varmepumper?
- [find venligst flere relevante spørgsmål selv]

(DET ER KLART AT SPØRGSMÅLENE MÅ FORMULERES ALT EFTER, HVILKE FIRMAER DER ER TALE OM)

Afstemning:

	For	Imod	Vedtaget/forkastet
1.Forslag	0	4	Forkastet *

\*) Forslaget er som sådan ok, men kan ikke løses af bestyrelsen. Det vil i stedet blive taget med på listen over opgaver som foreningens medlemmer kan arbejde på.

## 2. forslag (som forslag 1, blot erstattes VARMEPUMPER med VINDMØLLER)

Afstemning:

	For	Imod	Vedtaget/forkastet
2.Forslag	0	3	Forkastet **

\*\*) Forslaget er som sådan ok, men kan ikke løses af bestyrelsen. Vi mener at landsforeningen mod kæmpevindmøller er væsentligt bedre kvalificeret til at løse denne opgave.

## 3. forslag

I umiddelbar nærhed af et kendt område, der er hjem søgt af en ulidelig infralyd, og hvor der konstateres infralyd, etablerer foreningen et forsøgslaboratorium.

(Det kunne være opkøb af en lille kolonihave beliggende det udsatte område, leje sig ind i et lille kontor i nærheden, og mange andre muligheder findes)

Det vil koste penge, men foreningen må søge fonde, for dette arbejde er vigtigt. Der eksperimenteres med gulv og vægisolering - der sker jo hele tiden fremskridt på materialeområdet. Tænk om noget som lydrefugier kunne blive overflødig!

Afstemning:

	For	Imod	Vedtaget/forkastet
3.Forslag	1	4	Forkastet ***

\*\*\*) Vi er en lille forening som ikke har kapacitet til at løse denne type opgaver. Vi vil dog kunne medvirke til at få engageret f.eks. DTU, Force technology eller andre forskningsenheder, så vi i samarbejde med dem kunne få mere viden.

Der er et EU-projekt (gennem Horizon) der har fået 1.2 mill. Euro til forskning i støj og lysgener. [www.plan-b-project.eu](http://www.plan-b-project.eu)

Vi mener, at denne opgave hører til på steder som teknologisk institut / byggeteknisk inst. På DTU, da det er en meget kompleks opgave.

En permanent lokalitet vil ikke være tilstrækkeligt til at opfylde de betingelser der er krævet for at man vil kunne udføre målinger.

Vi kan med andre ord ikke selv gøre noget, men vi kan tage fat i dem der kan gøre noget.

## 5. Fastsættelse af kontingent:

Bestyrelsen foreslår uændret kontingent på kr. 150 /år.

Hvad vil foreningen bruge kontingentet til?

Er det fordi vi gerne vil have mange medlemmer eller fordi vi vil have mange penge i kassen? Ved at have et lavere kontingent, kan vi måske få flere medlemmer.

Bestyrelsen vil gerne arbejde på at undersøge hvad en mulig kontingentnedsættelse kunne betyde for medlemstallet.

Afstemning:

	For	Imod	Vedtaget/forkastet
Forslag (150 kr.)	5	0	<b>Vedtaget</b>
Forslag (75 kr.)	2	0	Forkastet

## 6. Valg til bestyrelsen:

Alle bestyrelsesmedlemmer var på valg.

Nils Berthelsen – Genopstiller

Kenn Klinthøj – Genopstiller

Ejnert Sørensen – Genopstiller

1. suppleant – Jytte Sørensen

**Alle bestyrelsesmedlemmer blev genvalgt uden modkandidater 😊**

Ny 1. suppleant Jytte Sørensen er indvalgt i 2026.

## 7. Evt.

Bestyrelsen har efter GF 2026 valgt at medtage listen over vigtige emner / opgaver som foreningen ønsker hjælp til.

Nedenstående liste er ikke opsat i prioriteret rækkefølge, men de nyeste er sat på først. **(opdateret i 2026)**

Hvad skal vi gøre:

- 1) **(2026)** Bestyrelsen skal gøre mere for at igangsætte andre. Brug Facebook som kommunikationskanal til at indsamle information om fokusområder.  
Det er vigtigt for engagementet, at de enkelte folk får relativt frie rammer til at sætte gang i aktiviteter.

- 2) **(2026)** Afholde info-møder for nye medlemmer, så de får en ide om hvad foreningen står for og arbejder med. Det kunne være en vej til at få større engagement. Jo mere engagement, des større chance for at få flere. Møderne kunne også holdes digitalt på zoom, meet, teams eller lign.
- 3) **(2026)** Mere løsningsorienteret vinkel, som er gratis eller væsentligt billigere end de løsninger der oftest nævnes. Det kan f.eks. være skip-frekvenser frekvensomformere (vindmølle konvertering af strøm), eller vindbrydere på vindmøllevinger. Det kan også være asynkrone ringe/klodser der kan påsættes stål-skorstene.
- 4) **(2026)** Oprette et fastgjort opslag på Facebook, med tydelig opfordring (med link) til indmeldelse i foreningen. Jo flere vi er des stærkere står vi.
- 5) **(2025)** Ansøgning til TRYG-fonden – økonomisk støtte til foreningen.  
*Nils og Kenn har forsøgt at søge "stresspanelet".  
Muligt at søge i andre fonde. Foreningen mangler ikke pt. penge men mere engagement.*
- 6) **(2025)** Kontakte miljøuddannelse og spørge om de har lyst til at lave et projekt om lavfrekvent støj – kan f.eks. være en Ph.d. men også mindre kan gøre det. F.eks. DTU. Søge tekniske løsninger til dæmpning af f.eks. varmpumper, maskiner, pumpeanlæg, etc.  
*Ikke afprøvet  
Information fra Oliver Lylloff her: <https://olly.dk/dk/>  
På hjemmesiden er der links til en del artikler om støj.*
- 7) **(2025)** Myndighederne skal erkende at der er et problem, med de eksisterende grænseværdier. De fleste kommuner erkender at der er et problem, men de gør ikke noget ved det da det koster penge. De følger bare reglerne.  
*Svært at gøre mere, men der er andre veje. F.eks. pkt. vedr. folkelig oplysning.*
- 8) **(2025)** Gøre andre folk (og myndigheder) mere opmærksom på problemet. Fortælle hvordan det kan påvirke hele befolkningen. F.eks. borgerforslag vedr. støjende varmpumper, kunne være med til at sætte fokus på problemet.  
*På Facebook er der jævnligt folk der tager fat på fokusområder, og Ole Ørsted har været aktiv vedr. information til gruppen.*
- 9) **(2025)** På Facebook er der firmaer der slår sig op på at måle lavfrekvent lyd. Kan vi være med til at anbefale firmaer der kan måle støj (akkrediteret)?  
F.eks. dette firma (enkeltmands) der måler støj v. private: [www.bpstoj.dk](http://www.bpstoj.dk)

*I lighed med promovoring af [www.lownoise.dk](http://www.lownoise.dk), kan vi godt gøre mere*

- 10) **(2025)** Mere fokus på oprettelse af lokale grupper der kan gå sammen og f.eks. sende samlet klage til pågældende kommune. Arbejde videre på det kort der ligger på Facebook gruppen for at få mere info på. Holde møder – bruge vores tovholdere – samle mere viden.
- 11) **(2025)** En akkrediteret måling koster hurtigt 20.000 – 45.000, men vi kan komme med indikative målinger der bekræfter at der er et støjproblem, hvor man bor. Man kan bruge vores udstyr (iPad+ UMIK-1 mikrofon)
- 12) **(2025)** Aflastningssteder. Prøve at finde steder rundt om i landet (hvis de findes) hvor man kan være i fred. Muligvis er der mere roligt i yderområder, f.eks. Gedser. Foreningen vil meget gerne høre om folk der har oplevet steder i DK hvor der er støjfrit /lavt støjniveau. Disse steder kan også udpeges på kort (måske med en anden farve).
- 13) **(2025)** Samle saglig information og dokumentation.  
Fakta på området / enighed på definitioner, målemetoder, simpel fysik.  
Foreningen savner eksperter der kan hjælpe med at italesætte problemerne men ikke alene ud fra en teknisk betragtning, men sandelig også ud fra det menneskelige / følelsesmæssige.  
*På foreningens hjemmeside, ligger der links til artikler og videoer der omhandler støj.*  
[www.lavfrekvent.dk/links](http://www.lavfrekvent.dk/links)
- 14) **(2025)** Jura og atter jura – det er gennem jura at vi kan få ændret noget.
- 15) **(2025)** Pressen. Tidligere blev der fokuseret ensidigt på Infralyd. Der er aldrig blevet fundet infralyd i boliger, men derimod masser af lavfrekvent lyd.  
Man skal kunne tilgå et fakta bibliotek, så man kan være godt klædt på når pressen bliver interesseret i vores problematikker.
- 16) Vi skal bruge en skriftlig plan for hvem gør hvad.
- 17) FB-gruppen "Nej tak til vindmøller ved Juellund"
- 18) Henvise til [www.hjernetraening.dk](http://www.hjernetraening.dk) (H.Taastrup og Odense)
- 19) Hvad siger WHO til de mange oplevelser folk har med lavfrekvent støj. WHO har sat luftforurening øverst og lige nedenunder er støj.
- 20) Hjælpemidler her og nu. Ørepropper, meditation, hypnose.  
Andre metoder: Lange gåture. App med modlyd (støj, "vaskemaskinelyd", etc.)  
Relief , mynoise (søg på Appstore eller Google Play) -

Der er mange opgaver der kan tages fat på, men der savnes flere engagerede folk der vil være med til at gøre en indsats for foreningen – stor som lille). Skriv til bestyrelsen hvis du vil hjælpe.

**Hjemmesiden:**

”www.lavfrekvent.dk” bliver jævnligt besøgt - Statistik på siden er meget simpel (kan kun vise data for én uge af gangen).

**Facebook:**

Facebook skal fortsat også bruges til at finde folk der mener at det er en værdig sag og som er villige til at gøre noget aktivt. F.eks. at være med til at søge midler, donere penge eller lign. Så vi kan få sagen ført videre.

Tovholdere på lokalgrupper (<https://lavfrekvent.dk/lokalgrupper>):

Hovedstadsområdet:	Kirsten Felding -	<a href="mailto:Kirsten.felding@gmail.com">Kirsten.felding@gmail.com</a>
Øvrige Sjælland:	Nils Berthelsen -	<a href="mailto:nils.berthelsen@gmail.com">nils.berthelsen@gmail.com</a>
Odense:	Ulla Knudsen -	<a href="mailto:ullavknudsen@gmail.com">ullavknudsen@gmail.com</a>
Kolding/Egtved:		
Nørrebro:	Karen Svane Jørgensen	<a href="mailto:karenski1105@gmail.com">karenski1105@gmail.com</a>

Tak for fremmødet.

På bestyrelsens vegne,  
Nils Berthelsen, Kenn Klinthøj og Ejnert Sørensen

# Landsforeningen mod lavfrekvent støj

CVR 34642206

## Regnskab 2025

Alle beløb i hele kroner

2025

2024

### Resultatopgørelse

#### Indtægter

Kontingent og gaver	4.950	5.700
Rente Nordea	49	217
<b>Indtægter i alt</b>	<b>4.999</b>	<b>5.917</b>

#### Omkostninger

Div ifm sagsfremstilling	0	203
Forplejning generalforsamling	269	295
Drift af hjemmeside	1.335	924
Transaktionsgebyrer MobilePay	33	45
Gebyr Nordea	1.250	1.250
<b>Omkostninger i alt</b>	<b>2.886</b>	<b>2.717</b>

<b>Årets resultat</b>	<b>2.113</b>	<b>3.200</b>
-----------------------	--------------	--------------

### Balance

#### Aktiver 31. december

Bankkonto Nordea	89.438	87.325
<b>Aktiver i alt</b>	<b>89.438</b>	<b>87.325</b>

#### Passiver 31. december

Egenkapital	89.438	87.325
<b>Passiver i alt</b>	<b>89.438</b>	<b>87.325</b>