

## Til Statsforvaltningen

Som baggrundsinformation til vores samlede henvendelse til Statsforvaltningen, informerer vi hermed om, hvordan udvælgelsen af vindmølleområderne i Norddjurs Kommune har fundet sted.

Norrdjurs Kommune startede op i 2009 med at udpege 17 potentielle vindmølleområder. De 17 potentielle vindmølleområder blev i første omgang reduceret til 12 potentielle vindmølleområder, - og til sidst endte det ud med at Norddjurs Kommune udlagde 6 vindmølleområder.

Dags dato har Norddjurs Kommune et konkret samarbejde med to vindmølleprojektmagere om opstilling af vindmøller i 3 af kommunens 6 vindmølleområder.

To af de vindmølleområder, som har været med hele vejen gennem udvælgelsesfasen, er vindmølleområderne Hevring Ådal og Ålsrode. I begge disse områder har vindmølleprojektmageren **Ecopartner** indsendt ansøgning til Norddjurs Kommune om opstilling af henholdsvis 3 og 6 vindmøller.

Jens Meilvang er kommunalpolitiker i Norddjurs Kommune.

Jens Meilvangs svigerfar er vindmølleopstiller Erling Salling Olesen, **Ecopartner**.

At netop kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen fra **Ecopartner**, har haft held til at indgå aftaler med lodsejere i så god tid, at det blev netop ham, der fik aftalerne med lodsejerne i hus, kan være en tilfældighed. Borgergruppen finder det dog betænkeligt, at lige præcis kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen, Ecopartner, har haft mulighed for at indgå aftaler med lodsejere for opstilling af vindmøller i **67 %** af de vindmølleområder i Norddjurs Kommune, hvor der p.t. er projekter i støbeskeen.

I **2008** etablerede Miljøministeriet et vindmøllesekretariat med det formål at yde bistand til vindmølleplanlægningen til de kommuner, der ønskede at indgå samarbejdsaftale om dette tilbud. Norddjurs Kommune benyttede sig af dette tilbud. Se **bilag A**.

I **foråret 2009** startede arbejdet med lokaliseringen af potentielle vindmølleområder i Norddjurs Kommune, og den **7. september 2009** godkendte kultur- og udviklingsudvalget, at vindmølleplanlægningen igangsattes, og at foroffentlighedsfasen dermed kunne gennemføres.

Den overordnede vindmølleplan hører under kultur- og udviklingsudvalget. Kommunalpolitiker Jens Meilvang var i september 2009 næstformand i netop kultur- og udviklingsudvalget!

Foroffentlighedsfasen blev gennemført i perioden den **23. september – 21. oktober 2009**.

Kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen, indgik allerede 8 dage efter udløb af foroffentlighedsfasen skriftlig aftale med en lodsejer i vindmølleområdet Hevring Ådal for opstilling af en vindmølle på lodsejerens jord. Det var den **29. oktober 2009**. Se **bilag B**. Den **18. december 2009** indgik kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar endnu en skriftlig aftale med en lodsejer i vindmølleområdet Hevring Ådal. Se **bilag C**. Og den **3. januar 2010** fremsendte kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar så en mail til Norddjurs Kommune, hvori han gjorde opmærksom på, at han allerede havde indgået aftale med 6 lodsejere for opstilling af vindmøller i området ved Hevring Ådal. Se **bilag D**.

På dette tidspunkt, i slutningen af 2009/starten af 2010, var navnene på de potentielle vindmølleområder endnu ikke kommet til offentlighedens kendskab. Alligevel var Jens Meilvangs svigerfar, vindmølleopstiller Erling Salling Olesen, kommet på den idé, at indgå aftaler med lodsejere i præcis dette område!

Vindmøllesekretariatet hjalp Norddjurs Kommune med at screene kommunen og gennem screeningen lokalisere de potentielle vindmølleområder. Efterfølgende, den **12. april 2010**, godkendte kultur- og udviklingsudvalget, at 12 vindmølleområder skulle udsættes for yderligere vurdering.

Den **10. maj 2010** var der arrangeret en besigtigelsestur. Kultur- og udviklingsudvalget besigtigede de potentielle vindmølleområder.

Den **6. september 2010** indstillede kultur- og udviklingsudvalget et forslag til vindmølletemaplanen skulle godkendes og sendes i offentlig høring.

Den **5. oktober 2010** godkendte den samlede kommunalbestyrelse, bortset fra Hans Husum, der var fraværende, forslag til vindmølletemaplan som tillæg til kommuneplan 2009, og forslaget blev sendt i **offentlig** høring i perioden den **13. oktober – 8. december 2010**.

Først nu, et helt år efter, at kommunalbestyrelsesmedlem Jens Meilvangs svigerfar havde indgået skriftlig aftale med lodsejer i Hevring Ådal, fik **offentligheden** endelig kendskab til, hvilke 6 vindmølleområder, der var udlagt i kommunen. Og Hevring Ådal var et af områderne.

Den **3. januar 2010** havde kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, som tidligere nævnt, fremsendt en mail til Norddjurs Kommune, hvori han havde gjort opmærksom på, at han allerede havde indgået aftale med 6 lodsejere for opstilling af vindmøller i området ved Hevring Ådal. Se igen **bilag D**.

Med indgåelse af aftale med lodsejerne i Hevring Ådal-området sikrede kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen, sig en aftale, der fra lodsejernes side var uopsigelig i aftalens gyldighedsperiode. Se **bilag E**.

Da kommunalbestyrelsen den **5. oktober 2010** godkendte Hevring Ådal-området, som ét af de i alt 6 udlagte vindmølleområder, forærede kommunen kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar en **meget eksklusiv** aftale. Norddjurs Kommune havde jo siden den **3. januar 2010** været bekendt med, at Erling Salling Olesen havde indgået aftale med 6 lodsejere i Hevring Ådal-området for opstilling af vindmøller. Og disse aftaler udelukkede de facto alle andre interesserede fra at byde ind på vindmølleprojektet i Hevring Ådal.

I øvrigt var kommunalpolitiker Jens Meilvang på kommunalbestyrelsesmødet den **5. oktober 2010** med til at godkende de 6 vindmølleområder, hvoraf Hevring Ådal, hvor Jens Meilvangs svigerfar allerede 10 måneder tidligere, den **3. januar 2010**, havde oplyst Norddjurs Kommune om, at han, Erling Salling Olesen, allerede havde indgået aftale med 6 lodsejere i Hevring Ådal-området. Kommunalpolitiker Jens Meilvang var med andre ord med til at godkende hans egen svigerfars vindmølleområde.

Kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen, indsendte på sidstedagen i den offentlige høringsperiode, den **8. december 2010**, et hørings svar til Norddjurs Kommune. Erling Salling Olesen gjorde Norddjurs Kommune opmærksom på, at det nye vindmølleprojekt i Hevring Ådal var betinget af, at de eksisterende vindmøller i Ørsted Enge blev nedtaget, - og at dette ville udgøre et tab på mindst 10 mio. kr. Se **bilag F**.

Kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar, Erling Salling Olesen, foreslog derefter Norddjurs Kommune at reducere antallet af vindmøller i Hevring Ådal-området samt at placere de nye vindmøller i den østlige ende af vindmølleområdet.

På kultur- og udviklingsudvalgets møde den **21. marts 2011**, forud for vedtagelsen af vindmølleplanen i kommunalbestyrelsen den **12. april 2011**, fik kommunalpolitiker Jens Meilvangs svigerfar begge sine ønsker opfyldt. Som det eneste af de 6 udlagte vindmølleområder blev antallet af vindmøller reduceret i området Hevring Ådal.

Først den **12. april 2011**, forud for kommunalbestyrelsesmødet, gjorde Jens Meilvang opmærksom på mulig inhabilitet grundet sit nære slægtsskab til vindmølleopstiller Erling Salling Olesen. Jens Meilvang blev erklæret inhabil og deltog ikke i godkendelsen af vindmølleplanen.

Efter at Jens Meilvang er blevet erklæret inhabil i sagen om vindmøller i Hevring Ådal, har Jens Meilvang og hans hustru købt andele i vindmølleprojektet i Hevring Ådal, - og de er medejere af Hevring Ådal Vindkraft.

Selvom Jens Meilvang nu er inhabil i sagerne om vindmøller i Hevring Ådal og Ålsrode, fordi hans svigerfar planlægger opstilling af vindmøller i begge områder, så arbejder kommunalpolitiker Jens Meilvang stadig, via sin post som formand for teknik- og miljøudvalget, på at få opstillet store vindmøller i kommunen. Det drejer sig både om projektet i Hevring Ådal, hvori Jens Meilvang og hustruen selv har økonomiske interesser, og det drejer sig om hans egen svigerfars kæmpevindmøller i både Hevring Ådal og Ålsrode .

I **2012** var Jens Meilvang således med borgmester Jan Petersen i Bruxelles for at underskrive Borgmesterpagten. Med underskrivelsen af Borgmesterpagten forpligtede Norddjurs Kommune sig til at sænke CO2-forbruget med minimum 20 procent inden 2020. Se **bilag G**.

Kommunalpolitiker Jens Meilvang er nu, som nævnt tidligere, formand for teknik- og miljøudvalget, og dette udvalg har udarbejdet en Handleplan for bæredygtig energi. Planen var færdig i **december 2013**, og den beskriver, hvor reduktionen af CO2 skal findes:

"Indsatserne inden for vindkraft og omstilling af varmeproduktionen i Grenaa og **i særdeleshed etablering af store vindmøller** i de udpegede områder, er således afgørende for opfyldelse af Borgmesterpagtens mål." Se **bilag H**.

Jens Meilvang udtalte ved færdiggørelsen af Handleplanen til Århus Stiftstidende, at:

- **"Vigtigst er dog etablering af de 33 vindmøller**, som kommunalbestyrelsen vedtog med vindmølleplanen i april 2011." Se **bilag I**.

Bemærk, at af disse 33 vindmøller er Jens Meilvangs svigerfar i gang med at opstille de 9...

Norrdjurs den 15. marts 2016  
På borgergruppens vegne

Karen Nørholm og Poul Bjarne Andersen  
Maria Nissen og Mogens Junker Larsen  
Stig Jørgensen og Henriette Vendelbo

Vindmølleområde Ålsrode  
Vindmølleområde Søby  
Vindmølleområde Hevring Ådal

## **Bilag A**

[http://polweb.norddjurs.dk/open/Kommunalbestyrelsen%20\(%C3%85ben\)/2014/17-06-2014/Referat%20\(%C3%85ben\)/KB-17-06-2014%20-%20Bilag%2010.02%20Vindm%C3%B8lleplan!%C3%A6gning%20-%20plan!%C3%A6gningsfor!%C3%B8bet.pdf](http://polweb.norddjurs.dk/open/Kommunalbestyrelsen%20(%C3%85ben)/2014/17-06-2014/Referat%20(%C3%85ben)/KB-17-06-2014%20-%20Bilag%2010.02%20Vindm%C3%B8lleplan!%C3%A6gning%20-%20plan!%C3%A6gningsfor!%C3%B8bet.pdf)

**Bilag B**

**FULDMAGT TIL BYGGEANSØGNING**

Undertegnede:

Navn: Hans Christian Therkildsen

Adresse: Nordkystvejen 37, Vivild

Postnr.: 8961 By: Allingåbro

Tlf.: 86486013

Matrikelnummer: 12c & 18h

Ejertav: Vivild By, Vivild

Meddejer hermed Ecopartner ApS, CVR 29 17 61 66, Egå Havvej 21, 8250 Egå, fuldmagt til at  
hjem søge tilladelse til opstilling af vindmøller på ovennævnte ejendom, herunder udarbejdelse af  
lokalplan for området.

Vivild den 29-10 2009

Hans Chr Therkildsen  
Hans Christian Therkildsen

## Bilag C

### FULDMAGT TIL BYGGEANSØGNING

Undertegnede:

Navn: **Villy Poulsen**

Adresse: **Nørregade 24, Vivild**

Postnr. Og by: **8961 Ailingåbro**

Tlf.: **86 48 67 84 / 42 42 67 84**

Matrikelnummer: **31a, Vivild By, Vivild**

Meddeler hermed Ecopartner ApS, CVR 29 17 61 66, Egå Havvej 21, 8250 Egå, fuldmagt til at  
hjemsege tilladelse til opstilling af vindmøller på ovennævnte ejendomme, herunder udarbejdelse  
af lokalplan for området.

Vivild, den **18/12** **2009**

*Villy Poulsen*  
Villy Poulsen

## Bilag D

Mødelyst 2/12-10  
(mail)  
Arade - 09/12 224

12

**Ecopartner ApS**  
Egå Havvej 21 st. 8250 Egå

**Norddjurs Kommune**  
**Plan- og Udviklingsafdelingen**  
**Torvet 3**  
**8500 Grenå**

### Vindmølleplanlægning i Norddjurs Kommune

08. 12. 2010

I forlængelse af tidligere fremsendte kommentar til Norddjurs Kommunes forslag til vindmøllemaplan skal vi hermed fremkomme med forslag vedr. Område 6 – Hevring Ådal.

Tanken bag forslaget til udformning af projektet med 13 vindmøller opstillet på en bue er interessant, men også meget ambitiøs.

Jo flere vindmøller, der ønskes indplaceret i et indbyrdes afhængigt mønster, des større er risikoen for at det viser sig umuligt at gennemføre.

Følgende forhold kan nævnes som potentielle hindringer for realisering af et stort samlet projekt på en bue:

- Realisering af et projekt som foreslået fordrer tilslutning et meget stort antal lodsejere. Det drejer sig ikke kun om placering af møllerne, men også udlægning af veje og kabelfremføring.
- Endvidere vil hensynet til Hejbækken og Hevring Å, der skærer igennem området, give anledning til begrænsninger af fleksibiliteten i linjeføringen.
- Dertil kommer den økonomiske byrde, som vil påhvile den vestlige del af projektet i kraft af de 5 eksisterende vindmøller som skal nedtages for at realisere projektet i sin nuværende form.
- Endelig er der allerede dannet en gruppe af modstandere imod - den vestlige del af - projektet blandt beboere i det nye beboelsesområde i Ørsted, Østerbakken.

Derfor foreslår vi, at der løsnes op for kravene til opstillingsmønster i området, således at der ikke nødvendigvis skal bygges på en bue, men at området kan udnyttes i henhold til de forslag, der måtte indkomme fra interesserede bygherrer.

Herefter vil der straks kunne påbegyndes VVM-proces for et projekt i den østlige ende af området, hvor der allerede er indgået aftaler med 6 lodsejere for opstilling af 8 vindmøller på to rækker omkring Hevring Å nord for Sorvad i henhold til forslag indsendt af Ecopartner ApS d. 3. januar 2010 – se kort herunder.

## Bilag E

Fra GRUNDLEJEAFKALE mellem Ecopartner og lodsejer:

### 7.2 Opsigelsesvarsel

- 7.2.1 Aftalen er fra Ejerens side **uopsigelig i aftalens gyldighedsperiode**, jf. pkt. 7.1.1. Ejeren kan dog bringe kontrakten til ophør, såfremt der ikke inden 60 måneder fra aftalens indgåelse foreligger lokalplan, der tillader opstilling af de aftalte vindmøller, samt byggetilladelse til opførelse af vindmøller i overensstemmelse med lokalplanen.
- 7.2.2 Hvis Bruger efter opsigelse jf. punkt 7.2.1 kan dokumentere en igangværende kommunal sagsbehandling med henblik på ovenstående, **forpligter** Ejer sig til at medvirke til en **forlængelse af aftalen** med yderligere 12 måneder.



## Bilag F

### **Ecopartner ApS**

Egå Havvej 21 st. 8250 Egå

Norddjurs Kommune  
Plan- og Udviklingsafdelingen  
Torvet 3  
8500 Grenå

#### Vindmølleplanlægning i Norddjurs Kommune

08. 12. 2010

Hermed fremsendes kommentar til Norddjurs Kommunes forslag til vindmølletemaplan.

I vedtagne forslag til vindmølletemaplan er samtlige forslag til nye vindmølleprojekter betinget af, at der nedtages gode produktive vindmøller, der stadig har lang levetid for sig.

Til eksempel skal der for at muliggøre projekterne ved Tørslev, Høvring Ådal, Trustrup, Ålsrode samt Søby i hvert enkelt tilfælde nedtages 5 vindmøller hver med en effekt à 600-750 kW. Dette vil være en meget alvorlig økonomisk byrde for et nyt projekt. Selv ved modregning af den gensalgsværdi som møllerne naturligvis har, vil tabet af brugsværdi ved nedtagningen udgøre mindst 10 mio. kr. i hvert af de nævnte projekter.

Og endnu værre ser det ud for projektet i Hollandsbjerg, hvor der før der bygges nyt vil skulle nedtages 11 stk. 1,5 MW møller.

Disse vilkår risikerer at begrænse sandsynligheden for at de udlagte områder udnyttes til nye store vindmøller i en overskuelig fremtid.

#### Forslag om tilføjelse af et projekt til temaplanen

Vi vender os ikke imod udlægning af de 6 foreslåede projektområder, men for at sikre, at der kan komme gang i opstilling af nye store vindmøller indenfor en kortere tidshorizont, foreslår vi, at der i det mindste tilføjes et projekt til temaplanen.

Umiddelbart vest for Revn, der er beliggende i den østlige del af kommunen, er der mulighed for at opstille 3 stk. vindmøller, hver med en effekt på op til 3 MW og med en højde på op til 130 meter. Den samlede energiproduktion i en sådan park vil udgøre mere end 20 mio. kWh pr. år.

Forslaget er tilvejebragt gennem et samarbejde mellem Ecopartner og de berørte lodsejere i området, nemlig:

- Brdr. Juul, Ingvorstrupvej 3, Revn, 8500 Grenå
- Peter Bilde, Næsbyvej 10, 8500 Grenå

[www.ecopartner.dk](http://www.ecopartner.dk) – T : +45 86 22 62 00 – F: +45 86 22 62 40 – [info@ecopartner.dk](mailto:info@ecopartner.dk)

Bilag G

# Norddjurs tager endnu et stort klima-skridt

**MILJØ.** Kommunen forpligter sig til at sænke sit CO<sub>2</sub>-forbrug med minimum 20 procent inden 2020.

**NORDDJURS:** Norddjurs Kommune har nu underskrevet EU's borgmesterpagt. Det skete 10. maj i Bruxelles, og Norddjurs er dermed en af flere midtjyske kommuner, som forpligter sig til at sænke sit CO<sub>2</sub>-forbrug med minimum 20 procent inden 2020.

En større Norddjurs-delegation var i Bruxelles i klimaets tjeneste. Borgmester Jan Peter-

sen (S), formand for miljø- og teknikudvalget Jens Meilvang (V) og kommunaldirektør Jesper Kaas Schmidt drog kort efter ankomsten til den belgiske hovedstad til Covenant of Mayor's Office, det sekretariat der samler trådene i arbejdet omkring borgmesterpagten, et af EU's store klimaprojekter, som Norddjurs tilsluttede sig i marts i år.

Besøget var arrangeret i samarbejde med Central Danmark, Midtjyllands EU-kontor i byen. De midtjyske kommuner og Region Midtjylland står bag kontoret, som arbejder for at sikre borgere, virksomheder og institutioner i Midtjylland størst muligt udbytte af EU. Og udbytte fik Norddjurs-gæsterne ved besøget i Bruxelles. Med sin underskrift lagde Jan



Borgmester Jan Petersen underskriver aftalen. Han er flankeret af miljø- og teknik-udvalgsformand Jens Meilvang.

Petersen således den sidste officielle hånd på kommunalbestyrelsens beslutning om at tiltræde pagten.

Formålet med aftalen er at sikre lokal forankring af EU's klimamål, og de deltagende kommuner forpligter sig til at nå EU's målsætninger om at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen med 20 procent inden 2020. Det skal blandt andet ske gennem handlingsplaner med fokus på energieffektivitet og brug af lokale, bæredygtige energikilder.

**Mange tiltag allerede**

Norddjurs har i de senere år taget en række initiativer på klimaområdet. Samarbejdet omkring Djurs Energiland, hvor Norddjurs i samarbejde med Syddjurs øger Djurslands andel af vedvarende energi, kortlægning af energiforbru-

get i de kommunale bygninger, planer om solceller på taget af rådhuset i Grenaa, underskrivelse af Danmarks Naturfredningsforenings klimakommune-aftale og mange andre tiltag viser den grønne retning, Norddjurs bevæger sig i.

Det er en udvikling, borgmester Jan Petersen glæder sig over:

»Med denne aftale forpligter vi os yderligere, og i det kommende år har vi flere store klimaopgaver på dagsordenen. Det omfatter blandt andet en strategisk energiplan, der skal hjælpe os i omstillingen til mere klimavenlig energi, ligesom vi skal lave en plan for, hvordan vi rusten os til klimaforandringerne. Det kan være skovrejsning og etablering af våde enge, der binder CO<sub>2</sub>«, siger borgmesteren.

Også Jens Meilvang, formand for miljø- og teknikudvalget, ser frem til at komme i gang med at implementere aftalen:

**Miljø og økonomi**

»Det er et utroligt spændende arbejde, som vi glæder os til at tage fat på. Især energioptimering og den mere og mere udbredte forståelse af, at økonomiske fordele og hensynet til miljøet sagtens kan gå hånd i hånd, har mange lovende perspektiver«, siger han.

Underskrivelsen blev blandt andet overværet af Bendt Bendtsen, medlem af Europa Parlamentet og en repræsentant fra Europa-Kommissionen, som begge ønskede Norddjurs tillykke med officielt at være en del af borgmesterpagten. *pcb*

## Bilag H

Link til Handleplan for bæredygtig energi:

<http://www.norddjurs.dk/media/1231025/Handleplan-for-baeredygtig-energi.pdf>

### Hvor skal reduktionen findes?

Som det kan ses af bilag 1 findes de helt store bidrag til reduktion inden for følgende to sektorer:

- Forøgelse af produktion af VE-el i form af en markant forøgelse af vindkraft.
- Omstilling af varmeproduktionen i Grenaa til vedvarende energi.

Etablering af store vindmøller i henhold til Norddjurs Kommunes vedtagne vindmølleplan (Vindmølleplan 2011) tegner sig således for godt 100.00 tons/år, svarende til ca. 70 % af reduktionspotentialet.

Konvertering af fjernvarmen i Grenaa til biomassebaseret tegner sig for godt 28.000 tons/år svarende til ca. 20 % af reduktionspotentialet.

De resterende 10 % af reduktionspotentialet udgøres primært af en forventet produktion af VE-el fra det planlagte biogasanlæg nord for Grenaa. Hovedparten af handleplanens øvrige indsatser har så lille effekt, at de hver i sær tegner sig for en forventet reduktion på under 1 % af det samlede reduktionspotentiale.

Indsatserne inden for vindkraft og omstilling af varmeproduktionen i Grenaa, og i særdeleshed etablering af store vindmøller i de udpegede områder, er således afgørende for opfyldelse af Borgmesterpaktens mål.

## Bilag I

Søg

---

[FORSIDE](#) | [SPORT](#) | [KULTUR](#) | [ERHVERV](#) | [LIVSSTIL](#) | [DEBAT](#) | [NAVNE](#) | [FOTO](#) | [WEBTV](#) | [SPIL](#) | [TJENESTER](#) | [MARKEDER](#) | [BLOGS](#) | [KLUBØSTJYLLAND](#)

---

[AARHUS](#) | [SKANDERBORG](#) | [ODDER](#) | [FAVRSKOV](#) | [SYDDJURS](#) | [NORDDJURS](#) | [ØSTJYLLAND](#) | [INDLAND](#) | [UDLAND](#) | [KRIMI](#) | [ALARM 112](#) | [SHOPIAARHUS](#)

---

- Norddjurs Kommune hæver CO2-barren - 1
- Verdenspremiere på film om møllepark
- Skal vi bygge læhegn eller vindmøller?

En lille underskrift 13. marts 2012 på EU's Borgmesterpagt i Bruxelles kaster nu Norddjurs Kommune ud i et kapløb med tiden for at leve op til kravene om en reduktion af CO2-udledningen på minimum 20 procent i 2020.

Men Norddjurs Kommune vil ikke stille sig tilfredse med at gå efter de 20 procent, når potentialet er til hele 55 procents besparelse.

Det siger Jens Meilvang, formand for miljø- og teknikudvalget i Norddjurs.

»For mig skal vi gå efter det, som giver mest mening - økonomisk og besparelsmæssigt. Om vi så rammer 30 eller 40 procent betyder ikke det store. Alle er godt klar over, at vi ikke rammer 55 procent, for så skulle alle vores tiltag gå igennem, og det er urealistisk,« siger Jens Meilvang.

Inden jul vedtog udvalget en obligatorisk handlingsplan, der efterfølgende blev sendt afsted til Bruxelles som dokumentation for, hvordan Norddjurs Kommune vil nå de 20 procent.

Det skal blandt andet ske ved at omlægge Grenaa Kraftvarmeværk fra kul til biomasse, spare på gadebelysningen og tilbyde landmænd et energitjek for at få sat forbruget ned på gårdene i Norddjurs Kommune.

Vigtigst er dog etableringen af de 33 vindmøller, som kommunalbestyrelsen vedtog med vindmølleplanen i april 2011.

»Vindmølleme betyder en rigtig stor del for den samlede plan om at nå besparelserne på CO2. Men det bliver ikke sådan, at vindmølleme bare bliver placeret for at opfylde nogle krav i Borgmesterpagten. Kommunen vil stadig lytte meget til borgerne i arbejdet med at placere møllerne ordentligt,« forklarer Jens Meilvang.

Bliver de 33 vindmøller til virkelighed, kommer de til at stå for knap 70 procent af den potentielle besparelse og er alene nok til at opfylde kravene fra Borgmesterpagten.

Norddjurs Kommune udledte i 2011 256.540 tons CO2, og det er dette tal, der er sat op som målestok for besparelsen, der kan sende udledningen helt ned på 116.367 tons pr. år.

### Gavn for alle

Mens handlingsplanen fra Norddjurs Kommune lægger op til indkøb af fem elbiler i løbet af 2014, har kommunalbestyrelsen et ønske om en klimahandlingsplan. Den skal komme i løbet af 2014 og indeholder blandt andet arealanvendelse, hvor kommunen vil etablere flere vådområder.

»Vådområder kan være en rigtig god gevinst for flere parter. Kommunen får nogle områder, hvor vandet kan ledes hen i forbindelse med klimahandlingsplanen, og landmændene kommer af med noget jord, som de måske ikke kan bruge alligevel,« siger Jens Meilvang.

Det er dog ikke kun hos borgerne, at der skal hentes besparelser på CO2.

Norddjurs Kommune regner med at bruge omkring 24 millioner kroner på varmebesparelser i kommunens bygninger indtil 2016.

Det skal blandt andet ske ved at isolere bygningerne bedre.