

# Hvem ejer vindmøllerne?

En meget stor andel af vindmøllerne i Danmark ejes af private. Det er der historiske grunde til.

## De første møller var enkeltmandsejede

Det var energiforsyningskrisen i 1973 og den voksende miljøbevidsthed de følgende år, som for alvor satte skub i arbejdet med at udvikle og opstille elproducerende vindmøller i Danmark.

De to første blev fast tilsluttet elnettet i 1976, og fra 1978 begyndte salget af serieproducerede vindmøller.

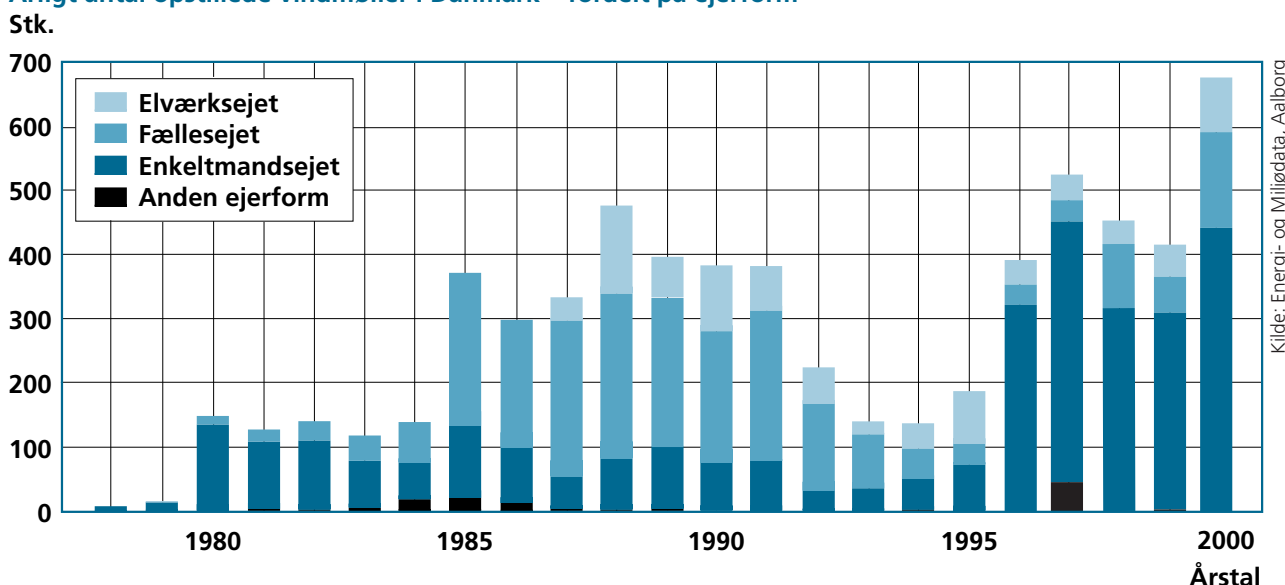
Sammenlignet med møllerne i dag var det små møller. Generatorens effekt var på de største af dem 22, 30 eller 45 kW. De højeste tårne var på 12 eller 18 meter og vingerne 5 eller 6 meter – se Faktablad M 5: »Vindmøller før og nu«. Møllernes størrelse og pris gjorde det muligt

for interesserede enkeltpersoner og familier at købe deres egen vindmølle til opstilling ved fritliggende ejendomme. Den elproduktion, man ikke selv kunne bruge, blev solgt til den lokale elforsyning.

## Fælleseje gennem vindmøllelaug

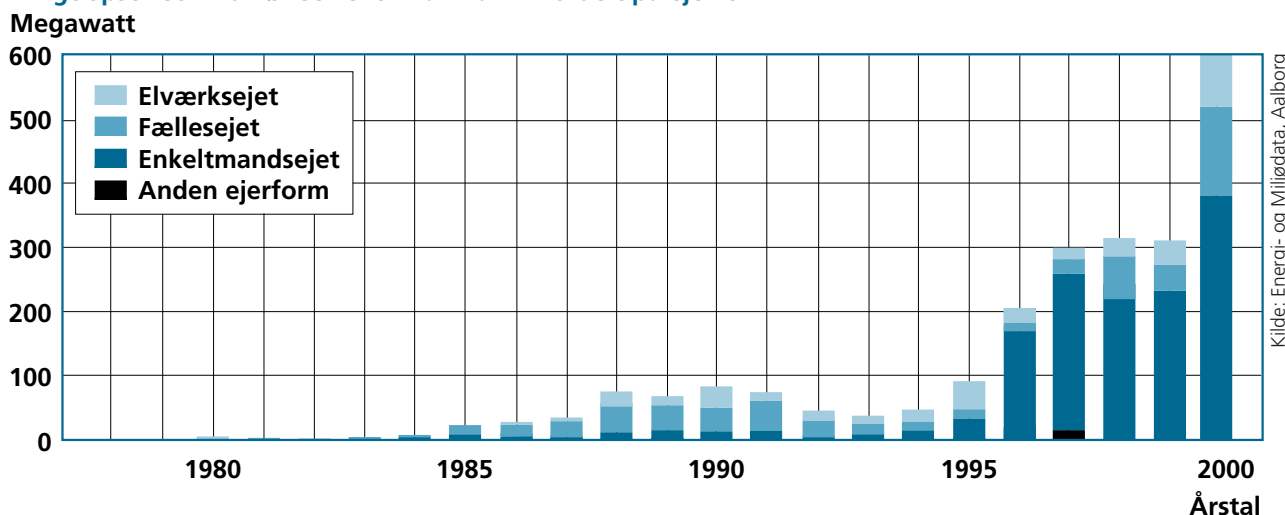
Først i 80-erne begyndte etableringen af møllelaug og fra 1984 til 1994 blev de fleste vindmøller rejst

Årligt antal opstillede vindmøller i Danmark – fordelt på ejerform



Kilde: Energi- og Miljødata, Aalborg

Årligt opstillet vindmølleeffekt i Danmark – fordelt på ejerform



Kilde: Energi- og Miljødata, Aalborg

af vindmøllelaug. Der blev udviklet stadig større vindmøller og investeringen i en hel mølle blev tilsvarende større.

Bl.a. derfor blev en model, hvor lokale familier typisk købte ejerandele i forhold til deres elforbrug, almindelig. Med udgangspunkt i andelsbevægelsens erfaringer og den særlige danske tradition for på denne måde at løse store opgaver ved at gå sammen, er en stor del af de danske vindmøller etableret.

Lovgivningen for privat ejerskab af vindmøller har indeholdt forskellige rammer for, hvor mange andele af en vindmølle hver person eller husstand måtte eje. Ligeledes har der været skiftende bestemmelser om lokal tilknytning. Ideen hermed har været at skabe sammenhæng mellem glæderne eller generne ved den enkelte mølle og møllens ejere ved at sikre, at det var lokale beboere, der ejede møllen.

Tilslutningsbekendtgørelsens bestemmelser om lokal tilknytning og begrænsning af privat ejerskab blev ophævet i maj 2000 i forlængelse af elreformlovgivningen.

### Enkeltmandseje igen

Der etableres stadig møllelaug, men fra 1995 er de fleste møller igen rejst af enkeltpersoner.

Alle landets kommuner blev i 1995 pålagt at udarbejde kommuneplanlægning for vindmøller – se Faktablade P 2: »Planlægning for vindmøller«. I den forbindelse blev arealer på mange landbrugsejendomme udlagt som potentielt vindmølleområde. Ifølge lovgivningen forudsatte ejerskab af en hel mølle, at møllen stod på egen jord, og at mølleejeren skulle bo på ejendommen. Mange landmænd valgte nu at gå i gang med selv at opføre en vindmølle. En periode sidst i 90-erne var det også muligt at sammatrikulere en vindmølleparcel med ejendomme længere væk. På denne måde blev også en

del ikke-landmænd mølleejere. Alle ejerbegrænsninger er nu ophævet.

### Elværksejede møller

Også elværkerne har deltaget i vindkraftudbygningen. Efter pålæg fra regeringen har elværkerne fra 1987 opført en række vindmølleparker. Cirka 13% af vindmøllerne i Danmark er i dag ejet af elselskaber.

### Hvem kommer til at eje de kommende vindmøller?

Det bliver forholdet mellem vurderingen af afregningsprisens stabilitet og niveau, der – sammen med regionplanernes udpegning af nye placeringsmuligheder for vindmøller –

kommer til at afgøre, hvor mange nye vindmøller, der rejses på land i Danmark.

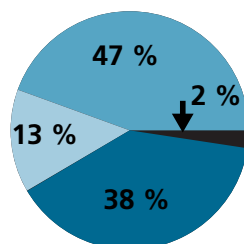
De fleste af de kommende møller på land vil som hidtil blive opført af enkeltpersoner og af møllelaug. Elselskaberne vil de kommende år især arbejde med nye havmølleparker.

### Havmøllelaug

Med elreformlovgivningen – fulgt op af finanslovaftalen for 2001 – er der åbnet mulighed for, at også mindre private aktører kan deltage i havmølleudbygningen. Det står endnu åbent, om der vil blive etableret store havmøllelaug eller lignende former for organisering af ejerskab.

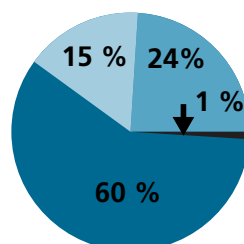
## Sådan ejes vindmøllerne i Danmark pr. 1. januar 2001

### Antal



Fordeling	Antal
Elværksejet	791
Fællesejet	2.396
Enkeltmandsejet	2.925
Anden ejerform	114
<b>Total</b>	<b>6.226</b>

### Installeret megawatt



Fordeling	Megawatt
Elværksejet	352
Fællesejet	567
Enkeltmandsejet	1.388
Anden ejerform	25
<b>Total</b>	<b>2.332</b>

## Fakta om Vindenergi

Fakta om Vindenergi udgives af Danmarks Vindmølleforening med støtte fra Energistyrelsen. Faktablade, der giver faktaoplysninger om en række udvalgte emner, kan rekvireres fra sekretariatet eller hentes på Internettet:

Danmarks Vindmølleforening  
Kongsvang Alle 37  
8000 Århus C

Tlf. 86 11 26 00 (kl. 9.00-15.00, fredag 9.00-13.00)  
Fax 86 11 27 00  
E-mail: info@dkvind.dk  
www.dkvind.dk