

## Høringsvar fra LandsbyFællesskabet

Hvor skal vi placere solceller og vindmøller i Skanderborg Kommune?



**LANDSBY  
FÆLLESSKABET**

25. oktober 2023

## Indledning

Landsbyfællesskabet vil gerne kvittere for at kommunen går i gang med at lave en planlægning af VE-anlæg, frem for at lade placeringerne afhænge af tilfældige forslag/projekter.

Landsbyfællesskabet bakker gerne op om bestræbelserne på at fremme den grønne omstilling til gavn for klimaet og miljøet. Men vi har naturligvis nogle fokuspunkter.

Indledningsvis vil vi gerne minde om Skanderborg kommunes landdistriktspolitik:

*"Byrådet ønsker at værne om landsbyerne .....(og at) sikre rammer for en varieret boligmasse i landsbyer og landområder, så de kan tiltrække og fastholde en mangfoldig befolkningssammensætning".*

Det er os, som bor herude på landet, der skal leve med anlæggene og de gener, de giver, for at vi som samfund kan løse en klimakrise – også på vegne af alle dem, der bor inde i byerne – eller bor i dejlig bevaringsværdig natur. Hvor anlæggene heller ikke kan opstilles.

Denne præmis er kommunen nødt til at tage meget alvorligt. Vi vil derfor foreslå, at KMP-udvalget rydder kalenderen i en måned og tager sig tid til at besøge alle de lokalsamfund, hvor kommende parker (måske) skal placeres, og lytter til, hvad de har på hjertet.

## Generelle kommentarer.

Vi finder, at det vedlagte kort over både placeringsmuligheder og områder, der ikke egner sig til placeringer et godt udgangspunkt for planlægningen. Men vi ønsker at problematisere risikoen for at skævvride kommunen ved at koncentrere placeringen af VE anlæg og andre infrastrukturprojekter i en begræset del af kommunen.

Helt overordnet savner vi en større sammenhæng med den statslige planlægning og de kommunale, herunder overvejelser omkring mængden og antallet af anlæg. Vi så gerne, at kommunen spillede en meget aktiv rolle f.eks med at finde egnede arealer langs motorvejene, i industriområder og lignende.

Vi har også noteret os, at dette oplæg, der handler om landområderne, vil blive fulgt op af et oplæg, der handler om byerne.

Skanderborg Kommune er en del af det midtjyske Søhøjland og har derfor meget store arealer af høj landskabelig værdi.

Det er derfor vigtigt, at der bliver gjort en stor indsats for at etablere VE-anlæg andre steder også, eksempelvis på hustage, både private og offentlige.

Vi vil derfor gerne opfordre til, at der så hurtigt som muligt bliver lavet et skøn over, hvor stort behovet for etablering af VE-anlæg er i landområderne. Her så vi gerne, at man også tog hensyn til, hvor meget grøn strøm, der allerede produceres i kommunen, således at man ikke kommer i en situation, hvor man "beslaglægger" arealer, der blot producerer strøm til eksport.

Vi skal opfordre til, at kommunen i de kommende år følger op på etableringen af VE-anlæg i byerne, hos private, på kommunale bygninger mm. Således at behovet for løsninger i landområderne ikke bliver større end nødvendigt.

Vi har også noteret os, som vi også meddelte i vores hørings svar, at de vedtagne "Standarder for etablering af vedvarende energianlæg" vil fungere fint, hvis de bliver håndhævet. Specielt hæfter vi os ved kravene om en tidlig og aktiv involvering af lokalsamfundene i processen, kravene om at minimere gener ved f.eks. solcelleanlæg via beplantning, kravet om at søge at udforme anlæggene så de kan blive til rekreative områder for mennesker og dyr, kravet om at beskrive hvorledes lokalsamfundet kan blive en økonomisk del af projektet og kravene om at anlæggene ikke må forurene.

Vi er enige i, at der forud for etablering af anlæggene skal der laves en VVM-redegørelse (redegørelse for anlæggets påvirkning af miljøet) som fokuserer netop på mulige forureningsrisici og som skal i offentlig høring.

En helt særlig problematik er kompensationer til beboere og lokalsamfund. Som det ser ud nu, er de i mange tilfælde for små til på rimelig vis at dække gener og værditab. Vi erkender, at denne problematik for en stor dels vedkommende er et lovgivningsanliggende, men vil opfordre til, at man så langt som det er muligt følger oplægget fra Landdistrikternes Fællesråd, bl.a. om at allokere midler til lokalområdet:

<https://www.landdistrikterne.dk/pressemeddelelser/lokal-medbestemmelse-og-oekonomisk-kompensation-ifm-ve-paa-land/?fbclid=IwAR0v-xfY0LTrhUtD98hdCFGIchSLe8c4kybY0ffVYYW9pLy24pCBqjqQQI4>

Planlægningsopgaven er ambitiøs og vil kræve, at kommunen administration kan klare opgaven, uden at det går ud over sagsbehandlingstiderne på alle de andre planlægningsopgaver.

## Kommentarer til oplæggets punkter.

s.3 :

- Det er vigtigt at der også tænkes i og gives tilladelse til mindre anlæg, så man på den måde spreder anlæggene.

s. 4 :

- VE-projekter skal bygge på lokale involverende processer, der sikrer lokal opbakning og lokale gevinster. Vi opfordrer derfor kommunen til at lade dette være førsteprioritet, når projekter skal udvælges. Kommunen kan for at lette dette udarbejde et "Kodeks for godt naboskab" der beskriver den lokale involvering igennem hele processen og efterfølgende driftsperiode. Landsbyfællesskabet medvirker gerne ved udarbejdelsen af et sådant kodeks.

Elementer i Kodeks for godt naboskab bør indeholde opfordringer til:

- At ansøger skal dokumentere en grundig plan for, hvordan lokaltejerskab opnås.

- At projektudviklere allokere midler til lokalområdet – både under opstart og med en løbende andel af den årlige fortjeneste
- At aftalerne tinglyses, så en evt. ny ejer af parken (kapitalfond m.v.) er klar over aftalen, og de forpligtelser, der er indgået.
- At den lovpligtige grønne pulje bør tilfalde lokalområdet, som bliver berørt
- At de nærmeste naboer, der forventes at opleve de største forandringer og gener, herunder mistet ejendomsværdi, bør kompenseres fuldt ud - og derudover få størst andel i projektets værdiskabelse
- At ansøger skal dokumentere en plan for en hurtig og velplejet opvoksning gerne med hjemmehørende arter, der gavner biodiversiteten og måske iblandet noget vintergrønt, som også skjuler anlægget om vinteren.
- At der etableres en lokal følgegruppe, der sammen med udvikler og kommunen følger anlægget i hele dets levetid fra den tidlige ideudvikling og mange år frem.

Både for solcelleanlæg og vindmøller er det meget vigtigt at støjen minimeres. For vindmøller bla. ved ikke nødvendigvis at holde sig til den lovpligtige minimumsgrænse, på 4 gange møllens højde, men gerne søger placeringer længere væk fra beboelse.

For solcelleparker er den foreslåede grænse i udkastet til bekendtgørelse mindst 100 m afstand til f.eks. landsbyer. Det vil i mange tilfælde være hensigtsmæssigt, hvis man går ud over denne minimumsgrænse. En ny [undersøgelse fra Tænk tanken Kraka](#) viser, at en solcellepark forringer ejendomsværdien på huse inden for 400 m., særligt indenfor de første 200 m. Derfor bør det tilstræbes at anlæg ligger mindst 200 m væk fra bebyggelse. Ligeledes er det ikke hensigtsmæssigt at omkranse en landsby, heller ikke på 3 sider (som lige nu er lovligt i følge reglerne).

s.5 :

- Som nævnt i indledningen anser vi kortet for et godt udgangspunkt for planlægningen. Vi peger derudover på muligheden af at etablere mindre lokale anlæg. Samtidig vil vi som nævnt kraftigt råde til at KMP-udvalget afholder møde med de områder, hvor placering af større anlæg kunne være en mulighed. Dette kunne også sikre, at man var sikker på at få de lokale ideer om evt. andre muligheder frem.

s.6 :

- Som nævnt tidligere er det vigtigt ikke at lægge sig fast på minimumsbestemmelserne om afstande i bekendtgørelserne, men finde et passende niveau i hvert enkelt tilfælde i dialog med lokalsamfundet.