

! Guldborgsund Kommune vil gerne bryste sig af at være bæredygtig. Men det bliver man ikke af at sætte kæmpevindmøller og solceller op midt i den skønneste natur til gene for naboer i mange kilometers omkreds, sejlere, vandrere, cyklister, dyr og natur.

De konstant roterende møller vil skæmme udsigten fra Nykøbing mod nord langs Guldborgsund og fra de enestående kystområder, som hvert år tiltrækker mange turister.

I stedet for industrielle energianlæg kan kommunen satse på energiforbedringer af boliger, solceller på tagene af kommunale bygninger, skovrejsning og mange andre tiltag, som kan forbedre klimaregnskabet.

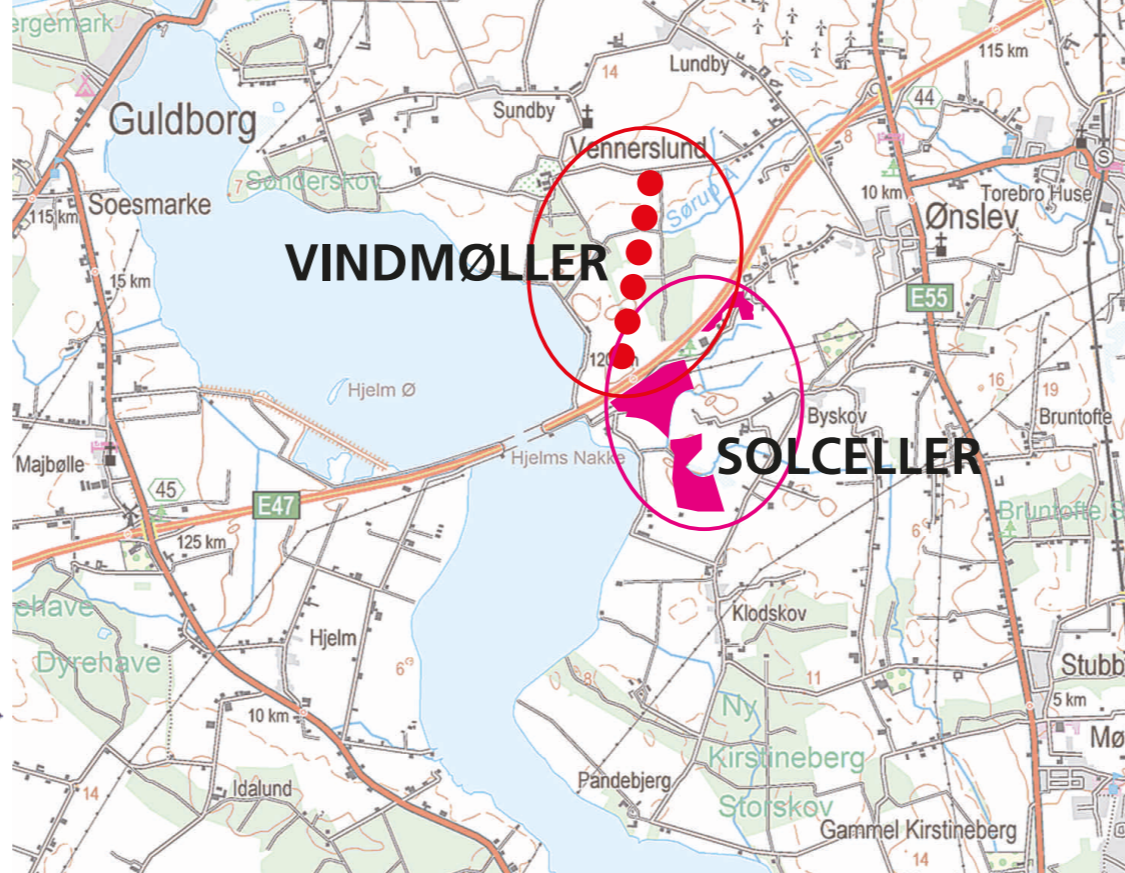
Det danske samfund har ikke brug for den energi, som det projekterede industrianlæg ved Vennerslund kan producere. De påståede CO<sub>2</sub>-besparelser er udregnet i forhold til den danske el-produktion i 2018, men man véd allerede nu, at vi i 2027 vil kunne dække hele Danmarks elforbrug med vedvarende energikilder. Kulkraft bliver helt udfaset, og affaldsforbrænding vil blive minimeret p.g.a. bedre affaldssortering. Der er med andre ord næsten ingen CO<sub>2</sub>-udledning, som vindmøller og solceller ved Vennerslund kan være med til at nedbringe!



I kommuneplanen 2019-2031 kan man læse, at hele projektområdet betegnes som "jordbrugsområde med særlig natur- og landskabsværdier." Her må "etablering af større rekreative eller tekniske anlæg generelt ikke finde sted."

Ifølge Planlovens bestemmelser for kystnærhedszonen, der strækker sig 3 km ind i landet fra kysten, må der generelt ikke gives tilladelse til opførelse af større anlæg, medmindre de er afhængige af en kystnær beliggenhed.

Det er de planlagte vindmøller og solceller ikke. Der er ikke specielt gode vindforhold ved Vennerslund, og solcellerne er på ingen måde afhængige af at skulle ligge nær en kyst. Guldborgsund Kommune går med andre ord direkte imod deres egen kommuneplan og Planloven med deres forslag til den lokalplan, der skal føre til opførelse af Vennerslund energipark!



#### Mere information:

Facebook: Stop Kæmpevindmøller ved Vennerslund  
Hjemmeside: Bevarroen.dk • Email: info@bevarroen.dk • Tel.: 60 77 90 23

#### Se hele projektbeskrivelsen her:

FORSLAG TIL LOKALPLAN 197, VENNERSLUND ENERGIPARK  
OG KOMMUNEPLANTILLÆG NR. 3 OG MILJØVURDERING:  
[https://www.guldborgsund.dk/da/Nyt/2020/jun/HOE\\_vennerslund\\_energipark.aspx](https://www.guldborgsund.dk/da/Nyt/2020/jun/HOE_vennerslund_energipark.aspx)

#### Afgiv høringsvar senest 26. August 2020

Høringsvar til sagen er vigtige, her kan du indsende dit:  
<https://guldborgsund.viewer.dkplan.niras.dk/plan/24#/3175>  
Tryk på den orange knap øverst til højre på siden.

#### Underskrift MOD Vennerslund Energipark kan afgives her:

<https://www.facebook.com/stopkaempevindmoellervedvennerslund>  
Klik på det øverste opslag.

# SOLCELLEANLÆG & KÆMPEVINDMØLLER VED VENNERSLUND?

Høring i perioden 11. juni – 26. august 2020

Borgermøde  
**12. August**

VI  
KÆMPER LIGE  
**NU**





## Vidste du ...

- ! Vennerslund Energipark planlægger lige nu et industrielt vind- og solkraftværk på Falster.
- ! Anlægget består af 6 kæmpevindmøller på hver 150 meter og et solcelleanlæg der fylder 52 ha = 128 fodboldbaner.
- ! Kæmpevindmøllerne vil dominere og ændre landskabet og både ses og mærkes langt væk.
- ! Energiparken skal ligge i et område med særlige natur- og landskabsværdier, her må normalt IKKE bygges tekniske anlæg.
- ! Fuglene flyver i rotorhøjde. Møllerne vil påvirke blandt andet havørne, rørhøg og flagermus.
- ! Området ligger i kystnærhedszonen. Her må kun placeres anlæg, som er afhængige af en kystnær placering.
- ! WHO advarer mod lavfrekvent støj, der kan give stress, søvnbesvær og hjerteproblemer. Vindmøller producerer lavfrekvent støj.
- ! Naboer til kæmpevindmøller oplever faldende huspriser og problemer med at sælge.

Dansk Landsbykirke

19 m

## og at ...

- ! Havvindmøller er mere effektive og mindre belastende for miljøet.
- ! Regeringens nye klimaplan indeholder 2 energier til havs, som dækker HELE Danmarks energiforbrug.

Havørn

**JA** til vedvarende energi  
**JA** til natur  
**NEJ** til kæmpevindmøller på land

149,5 m

8 m

Hus på landet

- ! Vindmøller på landjorden giver lodsejere og investorer et stort økonomisk afkast. Prisen er menneskers og dyrs trivsel.
- ! Vindmøller i Danmark står stille en del af tiden, da elnettet ikke kan klare belastningen.
- ! Klimaaftalen fra 2018 kræver antallet af land-vindmøller reduceret med 56%. Energiparken fjerner 3 gamle møller, men sætter 6 nye kæmpevindmøller op. Resultat: 3 nye vindmøller i kommunen.
- ! Et flertal i byrådet gik til valg på "ingen kæmpevindmøller på land" – nu har nogle glemt løfterne.  
**Mind dem om det!**

95 m

Farøbroen