

2.44 Ingen brug for kystsikring ved Hanstholm

DR Midt og Vest d. 6. september 2005 07.48

Sagen om vindmøller kontra windsurfere ved Hanstholm tager nu en ny vending. Et af argumenterne for det store vindmølleprojekt ved Hanstholm Havn har været, at der er behov for kystsikring i området.

Men det afviser geolog Erik Thomsen fra Aarhus Universitet. Kysten er ikke truet - tværtimod er kysten øst for Hanstholm den stærkeste i Danmark udenfor Bornholm, siger han.

Projektet ved Hanstholm går ud på at bygge en ny dækmole, opstille fem store vindmøller og indvinde nyt land til aquakulturer øst for Hanstholm Havn. Men surfere fra hele Verden protesterer, fordi bugten øst for Hanstholm har nogle af de bedste bølger i Europa.

Det er Energicenter Nord og Hanstholm Havn, der står bag det store projekt og et af argumenterne for placeringen har været behovet for kystsikring på den pågældende strækning. Men det argument holder ganske enkelt ikke, siger geolog, lektor Erik Thomsen fra Aarhus Universitet. Han har studeret kysten øst for Hanstholm Havn siden 1980, netop fordi den er ganske usædvanlig efter danske forhold:

Kysten er meget stærk, fordi den består af hårde kalksten med flint ind imellem. Derfor kan bølgerne ikke få fat. Der er kun slidt et par centimeter af kysten siden vi startede vores undersøgelser i 1980, siger Erik Thomsen.