

40 millioner spildt til sandforring

Bertel Johansen, Kongevejen , Helsingør

Debat

Helsingør og andre Nordkystkommuner omgås med planer om at bruge 40 millioner skatte kroner på at sandfodre som kystsikring. Men al erfaring viser, at dette er et tåbeligt spild af penge, da naturen fjerner sådant mekanisk indpumpet sand igen i løbet af et år eller to.

Metoden ødelægger naturen dobbelt: Først ødelægges bunden hvor sandet tages fra, og igen når naturen hurtigt genopretter sig selv og flytter sandet ud i havet igen og dækker havplantevæksten nye steder.

Vi skal have kystsikring, men kystsikring består af sten og norske klippestykker, lagt ud i forskellige høftemodeller. Så kommer sandet af sig selv, lagt ind af hav, vind og strøm, og så bliver det liggende.

Byrødder der ikke forstår det, kan passende kikke på Julebækstranden, der for nogle år siden blev sandfodret massivt for millioner, blot for nu igen at ligne den stenstrand det var før. Det kommunale sand er nu på vej til det naturlige sandstoppested Helsingør Nordhavn, eller fortsætter rundt om Kronborgpynten til Snekkersten Havn hvor det ødelægger sejlløbet.

Men ud for Hellebæk er der lagt sten i høfder, og her er sandet kommet af sig selv, og bliver liggende.

Hvem i alverden har bildt Byrådene ind, at noget så letflytteligt som sand i havet kan placeres efter en byrådsplan og blive liggende, når 1.000 års erfaring har vist, at sand kun kan tæmmes af stenhøfder til vands, ligesom af læbælter på land.

I Helsingør Byråd vil Socialisterne endda føje spot til skade når de forlanger, at lodsejerne skal være med til at betale for denne galskab der ødelægger mere end det gavner.

Kystsikring må der til, landet skal opretholdes uanset Naturfredningsforeningens hang til at se ødelagte skovbryn og bortskyllet agerjord, og det er en opgave for Staten, hvis ellers hele statsbegrebet skal have mening. Vi kan ikke overlade fædrelandets opretholdelse til tilfældige lodsejere, og indvundet strandareal tilhører os alle, uanset hvem der bor i første linie.