

4. Wat betreft de argumenten van Innogy, de initiatiefnemer voor het plaatsen van de windturbines, het volgende; Innogy claimt dat de huidige 4 molens economisch niet meer rendabel zouden zijn. Recent Brits onderzoek heeft echter uitgewezen dat dit onjuist is; ze gaan namelijk veel langer mee dan de geplande 20 jaar. Verwijdering van de bestaande, goed werkende molens leidt dus tot kapitaal vernietiging. Bovendien maant Innogy de gemeente tot spoed vanwege teruglopende subsidies op windmolens. Is dat de reden dat de gemeente geen zin/tijd had om naar alternatieve locaties te kijken?! Onbegrijpelijk, want sinds dit jaar is het nu ook mogelijk om turbines ZONDER subsidie te plaatsen op de Noordzee waar niemand er last van heeft! En zoals algemeen bekend, is subsidie een ander woord voor gemeenschapsgeld. Het verdienmodel van Innogy is het incasseren van subsidie...Waarom wordt niet overwogen om de bestaande molens te handhaven en elders kleiner dan de geplande, hoge molens te plaatsen om toch aan de gewenste capaciteit te komen? En dan niet uitsluitend rond Dinteloord. Waarom alle molens hier plaatsen en bijvoorbeeld niet bij Bergen op Zoom of Steenberghe?
5. Wij, direct betrokkenen, zien de bui al hangen. Experts inhuren om de waarden van onze huizen voor en na plaatsing van de molens te laten vaststellen, daarna jarenlang procederen met bijkomende kosten, totaal verpest uitzicht, enz....Uiteraard zullen wij, de bewoners, een classaction starten tegen de gemeente Steenberghe, Innogy en de verhuurder van de grond. Een simpele rekensom leert dat bij een waardedaling van gemiddeld 25 procent van de direct betrokken woningen er een claim komt van ruim 4 miljoen Euro (75 huizen van gemiddeld 250.000,- Euro, maal 25 procent....)

Nogmaals, wij direct omwonenden zijn niet tegen een schoner klimaat, maar wel tegen een aanzienlijke waardedaling van ons bezit zonder dat er door wie dan ook gesproken wordt over volledige compensatie. Wij hoeven toch niet alleen voor de lasten op te draaien?!

Met vriendelijke groet,


Dinteloord
