

*Ik wil dat we in Lennik via een haalbaarheidsstudie onderzoeken of we met alle 3000 gezinnen samen kunnen investeren in 3 Lennikse windmolens. Deze leveren ons goedkopere, duurzame stroom voor alle Lennikse gezinnen gedurende 20 jaar.*

### **Dit uitgangspunt draagt mijn volledige steun**

Zorg voor het milieu, betaalbare en duurzame energie, vermindering van energieverbruik, inzet op hernieuwbare energie, ... Waar dit beter aan te pakken dan aan de basis, in de gemeente?

Uit een recente peiling blijkt dat de Lennikenaar wenst dat het gemeentebestuur zélf terzake initiatieven neemt waarbij meer dan de helft geantwoord hebben dat ook inzake windenergie de gemeente zélf acties moet ondernemen. Eén vierde vond van niet en één vierde had geen mening. Samengevat: van diegenen die werkelijk een stem hebben uitgebracht, vindt 69 % dat het gemeentebestuur niet bij de pakken mag blijven zitten.

### **Eigen initiatief**

Als lokale overheid moet de gemeente de nodige initiatieven nemen en ervoor zorgen dat de burger mee controle krijgt op het energiebeleid.

De uitwerking van dit project laat ons toe goedkope, duurzame stroom te leveren voor alle 3000 gezinnen in Lennik.

Momenteel betalen alle Lennikse gezinnen samen jaarlijks 10 000 000 € voor hun energieverbruik in hun woning. Meer dan 75 % hiervan stroomt naar de energie-multinationals (vooral in Frankrijk) en de olie- en gasproducerende landen ( vooral in het Midden Oosten).

Wind en zon zijn onze enige eigen groene energiebronnen. Ze zijn daarenboven onuitputtelijk!

Het verdient dan ook aanbeveling deze voor het gebruik van de Lennikenaar aan te wenden.

### **Haalbaarheidsstudie**

Vooraf dient de gemeente te laten onderzoeken of het mogelijk is dat in de gemeente Lennik een windenergieproject kan worden opgestart dat niet schadelijk is voor mens en milieu en tevens het noodzakelijke rendement haalt.

Het is op uitdrukkelijke vraag van de actiegroep Eizingen Leeft dat een haalbaarheidsstudie zal worden uitgevoerd.

Indien deze studie een positieve analyse maakt is het de plicht van het gemeentebestuur dit project, met inbreng van de Lennikenaars, uit te voeren.

De kostprijs van de basisstudie voor dit project bedraagt véél minder dan de kostprijs van pakweg de Lennikse Feesten 2012.

Gelet op de doelstelling van dit project (goedkopere, veilige en groene energie voor alle Lennikenaars) dient de gemeente terzake haar verantwoordelijkheid op te nemen en minstens een haalbaarheidsstudie te laten uitvoeren.

### **Winstgevend**

Het is een misvatting te stellen dat dit project de gemeente geld gaat kosten, integendeel. De gemeente moet enkel drie kleine percelen grond aankopen dat zij dan met een recht van opstal verhuren aan de promotor die (samen met de aandeelhouders) het project zal realiseren.

De gemeente zal niet alleen belangrijke inkomsten uit de verhuring van deze percelen ontvangen, daarenboven zal de gemeente uit hoofde van de dividenden belangrijke opbrengsten genieten die zij dan in nieuwe milieuprojecten kunnen investeren.

De Lennikse burger kan intekenen op dit project en op deze manier aandeelhouder worden en jaarlijks via dividenden delen in de winst.

### **Besluit**

Milieu verdient onze blijvende aandacht. Ook lokaal moeten we onze verantwoordelijkheid nemen. De uitvoering van een haalbaarheidsstudie inzake een eventueel windenergieproject is hiertoe noodzakelijk. Pas nadat de resultaten gekend zijn, kunnen er nieuwe beslissingen worden genomen.

U vindt ook informatie van onze partij op onze verkiezingswebsite : [www.levenliefdelennik.be](http://www.levenliefdelennik.be)

en op onze algemene site : [www.lennikkwadraat.be](http://www.lennikkwadraat.be) Geert DE CUYPER

Lijsttrekker NVA-Lennik<sup>2</sup> / L2

Eerste schepen en schepen voor milieu te Lennik