



Geboren in:
LENNIK

Woont:
Lindeveldstraat 16 - 1750 LENNIK



even voorstellen:

Kun je even je politieke interesse schetsen?

Was je voorheen/ ben je momenteel actief in verenigingen, drukingsgroepen enz? Welke verenigingen heb je doorlopen?

Als geboren en getogen Lennikenaar ben ik actief in vele verenigingen.. Zo ben ik actief bestuurslid bij de Milieu Organisatie Lennik en Natuurpunt Pajottenland, zit ik ook in de Lennikse Milieuraad en ben ik actief rond specifieke Pajotse sociale, economische en culturele thema's via Opbouwwerk Pajottenland. Verder ben ik ook lector in de parochie van Sint-Kwintens-Lennik, Rode Kruisvrijwilliger in de afdeling Gooik-Lennik en ook in Gooik zien ze me vaak rondlopen, onder andere op de piste van Atletiek Club Pajottenland, een warme atletiekvereniging waar de klemtoon op de onderlinge vriendschap ligt. Hiernaast ben ik afgestudeerd in 2002 in Leuven als Politiek wetenschapper en heb ik bijkomend de studies Duurzame Ontwikkeling en Menselijke Ecologie en Milieucoördinator A gevolgd aan de V.U.B. te Jette. Momenteel werk ik op het Regionaal Landschap te Gaasbeek als educatief medewerker rond landschapselementen.

Lennik is een prachtige gemeente. Op vele vlakken zijn we een voorbeeld voor de streek, daar komt de Windheer in me naar boven. We hebben winkels, scholen, goede verbindingen naar Brussel, Halle, Ninove, veel open ruimte, steeds meer natuurlieven en een uitgebreid verenigingsleven met talloze uiteenlopende activiteiten. Dit komt en blijft echter niet vanzelf. Iedere dag opnieuw moeten hiervoor inspanningen gedaan worden. Ook ik wil me hiervoor in de toekomst inzetten.

Naar welke items in de gemeentepolitiek gaat je voorkeur?

Waarop zou je jouw stempel willen drukken. / of wat zou je graag willen realiseren?

Vooraf op het vlak van duurzame ontwikkeling zie ik nog vele mogelijkheden voor Lennik en haar inwoners.

Duurzame ontwikkeling streeft naar een rechtvaardig evenwicht tussen economie, sociale verhoudingen en ecologie. Het komt er op aan een dergelijk welvaartspeil te bereiken dat voor allen mogelijk is met een minimale impact op het milieu. De bedoeling is dat ook onze kinderen in de toekomst van dezelfde welvaart kunnen genieten.

Op dit vlak loopt België, en dus ook Lennik, sterk achterop ten opzichte van de rest van Europa. Op lokaal vlak kunnen we met de gemeente Lennik alvast ons steentje bijdragen rond verschillende thema's. Bijvoorbeeld rond het thema energie.

Het is gebleken dat de individuele energieconsumptie in België 20 % hoger ligt dan in Nederland. Verder kennen onze huizen de grootste energieverliezen van Europa. De isolatie van onze huizen komt overeen met die in Griekenland en Turkije. Terwijl dit ons handenvol geld kost en de gevolgen voor het milieu groot zijn. Omdat hierrond nog veel onwetendheid bestaat, wil ik een energieloket oprichten, eventueel gekoppeld aan de Pajotse woonwinkel, waar Lennikenaren een gratis energieaudit van hun huizen kunnen aanvragen zodat de energieverliezen en eventuele

energiebesparingsmaatregelen in kaart gebracht worden. Verder moet dit loket informatie over elektriciteitsleveranciers en over premies voor energiebesparende maatregelen verspreiden zoals bijvoorbeeld de installatie van zonneboilers. Verder moet het ook mogelijk zijn via dit loket goedkope leningen af te sluiten voor de uitvoering van investeringen in energiebesparende maatregelen zodat iedereen van deze voordelen kan genieten.

Een schepen voor energiebesparing moet instaan voor de uitvoering van deze maatregelen. Verder moeten we ook denken aan hernieuwbare energie. Uit een studie die ik gevoerd heb, is gebleken dat de gemeente Lennik in aanmerking komt voor de opwekking van elektriciteit uit wind met behulp van windturbines, zonder overlast voor omwonenden of het landschap. Via de oprichting van een Lennikse elektriciteitscoöperatieve kunnen de inwoners van Lennik bij dit project individueel betrokken worden en zo een intrest tot 6 % per jaar halen uit het geïnvesteerde bedrag. Drie windturbines van 2 MW volstaan al om de hele elektriciteitsconsumptie van de gemeente Lennik te dekken. Een ander thema is water. Het vasthouden van regenwater kan bevorderd worden door de aanleg van extensieve groendaken die bijkomend gesubsidieerd kunnen worden door de gemeente. Ook de individuele behandeling van afvalwater en kleinschalige waterzuiveringsinstallaties voor woningen die niet aangesloten kunnen worden op de riolering moeten gestimuleerd worden. Een laatste thema is vervolgens het vervoer.

Hier moet het openbaar vervoer en het vervoer met niet vervuulende vervoersmiddelen gestimuleerd worden.

Voor het openbaar vervoer stel ik een snelbuslijn voor tussen Leerbeek en het Erasmusziekenhuis te Anderlecht die tijdens de spitsuren om het kwartier rijdt, gecombineerd met een busbaan ter hoogte van Vlezenbeek zodat deze bussen vlot kunnen doorrijden. Dit moet het centrum van Lennik verder ontlasten.

Ook moet er eindelijk een busverbinding komen tussen Leerbeek en Ternat, eventueel langsheen de dorpskernen zodat het treinstation te Ternat bereikbaar wordt en Eizeringen ontsloten wordt langsheen de Edingsesteenweg. Ik pleit ook voor een fietspad langsheen de N8, Ninoofsesteenweg, of eventueel een evenwijdig lopend veilig fietspad zodat de mensen langsheen deze doodsafer zich ook kunnen verplaatsen met de fiets.

De gemeente moet ook zelf het goede voorbeeld geven rond duurzaam vervoer. Zo pleit ik voor een schoner wagenpark van de gemeente met zuinige wagens die een ecoscore halen van minstens 60 en voor een bijmenging van de brandstof met biobrandstof. Als afsluiting pleit ik ervoor dat onze gemeente voor alle aspecten van haar beleid de principes van duurzame ontwikkeling volgt. Deze staan opgesomd in de Lokale Agenda 21 en gaan telkens na wat de impact van een beslissing is op de economie, de sociale cohesie en het milieu en hoe deze zo optimaal mogelijk kan worden aangewend voor het bereiken van de beleidsdoelstellingen. Efficiëntie, zuinigheid en een minimale impact op het milieu staan hierbij voorop.