

## 5 WEST-VLAAMSE WENSEN IN BEELD

Europese verkiezingen mei 2014



1. DUURZAME LANDBOUW IN BALANS MET DE OMGEVING

2. DE WEST-VLAAMSE ZEE: CLOACA VAN HET BINNENLAND?

3. LUCHTKWALITEIT IN WEST-VLAANDEREN: EEN OUD ZEER

4. DUURZAME ENERGIE: EEN VERHAAL VAN LANGE ADEM

5. GRENSOVERSCHRIJDENDE WATERVERVUILING



Graag verwijzen we ook door naar de volgende sites:

**Natuurpunt Kustmemorandum:**

<http://www.natuurpunt.be/uploads/natuurbehoud/natuurbeleid/verkiezingen/kustmemorandum.pdf>

**Bond Beter Leefmilieu Vlaams memorandum:**

<http://www.bondbeterleefmilieu.be/theme.php/21/dl/414>



## 1. DUURZAME LANDBOUW IN BALANS MET DE OMGEVING

Niet alleen wordt er meer geproduceerd met minder boeren, maar wordt die productie steeds meer geconcentreerd in bepaalde subregio's en lijkt ze steeds minder in handen van de boer met kennis van de streek. Deze dubbele tendens zorgt enerzijds voor een concentratie en schaalvergroting binnen de veeteelt en anderzijds – dankzij de Europese waterkwaliteitsnormen- voor een groei in de industriële mestverwerking. Dit komt noch de tewerkstelling in de productie ten goede –want deze daalt stelselmatig-, noch de kwaliteit van het product, noch de leefkwaliteit in de betrokken regio's, noch de kwaliteit van het milieu en het dierenwelzijn. Een ander beleid dringt zich op.

### De West-Vlaamse Milieufederatie vraagt om :

- transitie aan te vatten naar een innovatieve milieuvriendelijke landbouw en platteland gebaseerd op agro-ecologische principes;
- Europese milieurichtlijnen volledig geïntegreerd worden in het landbouwbeleid, met bijzonder aandacht voor de integratie van de Kaderrichtlijn Water en de Pesticiden Richtlijn;
- de positieve stimulans die door vergroeningssubsidies tot stand kan komen tegen het licht te houden van de effectieve resultaten op het terrein;
- uitzonderingsmaatregelen op het principe 'vervuiler betaalt' en het gebruik van natuurlijke bronnen voor economische doelstellingen gelijk te stellen met alle sectoren;
- principes als weidegang, beperking schaalgrootte en regionale afweging milieudruk door veeteelt en akkerbouw –ook in gebieden zonder IHD-, sluiting kringloop in eigen regio,... als startpunt te nemen voor een gemeenschappelijk landbouwbeleid;
- dezelfde kwaliteitseisen aan geïmporteerde producten op te leggen, met controle door eigen instanties (bijvoorbeeld in het vrijhandelsverdrag VSA).



## 2. DE WEST-VLAAMSE ZEE: CLOACA VAN HET BINNENLAND?

Onze provincie is alom gekend om haar toeristische troeven: de kust, het (in vele gevallen nog) aantrekkelijke platteland, de pittoreske steden,... Jammergenoeg vormt onze provincie niet enkel een verzamelplaats voor de bewonderaars van al dat schoon, maar wordt de provincie ook geplaagd door een toevloed aan plasticafval. Niet enkel de verpakkingen die argeloos door de bezoekers in de kant worden geworpen, maar ook de plasticsoep die in golven aan de kustlijn te bezichtigen valt. Meer en meer vormt deze een bedreiging voor de ecologische rijkdom en een last voor de landbouw. Drastische maatregelen ter beperking van deze plasticstroom dringen zich op.

### De West-Vlaamse Milieufederatie vraagt om :

- te zorgen dat de mariene ecosystemen in de verschillende lidstaten een goede ecologische status bereiken tegen 2020;
- een totaalverbod op de gratis plastic draagtas in te stellen;
- samen met de wasmachineproducenten een sluitende regelgeving voor filteren van microplastics uit te werken en deze ook toe te passen in de normen voor de oppervlaktewaterkwaliteit;



- een drijfviulplan tussen de verschillende regio's van een stroomgebied uitwerken, dat de huidige overvloed aan plastic uit de rivieren naar de zee moet stoppen;
- een strengere regulering uit te werken, samen met de fabrikanten, voor het gebruik van microplastics in allerlei producten (scrub-gels, tandpasta,...).



### 3. LUCHTKWALITEIT IN WEST-VLAANDEREN: EEN OUD ZEER

Stikstofdioxide, fijnstof en ozon worden maar moeilijk getemperd in Vlaanderen. West-Vlaanderen wordt hiervan niet gespaard. Zo hebben de regio van Kortrijk en Brugge, omwille van hun centrale ligging op verkeersassen, een SO<sub>2</sub>-waarde die vergelijkbaar is met grootsteden als Gent. Ook voor het fijn stof is onze provincie een zorgenkind, de regio's Zuid-West-Vlaanderen, Brugge en de industriegebieden aan de havens van Oostende en Zeebrugge worden immers als hotspots aanzien voor de PM<sub>10</sub> concentraties. Een daling met 25% tegen 2020, zoals voorzien in het ViA-plan zal hoogstwaarschijnlijk niet gehaald worden. Een zelfde verhaal voor de PM<sub>2,5</sub> – deeltjes. Ook hier krijgt West-Vlaanderen het grote deel van de koek. Vermits de Wereldgezondheidsorganisatie (WGO) er nog scherpere limieten op na houdt en de klimaatverandering bepaalde effecten zal versterken, vragen we dan ook dringende maatregelen voor de meest getroffen gebieden. De grensoverschrijdende vervuiling dient hierbij zeker ook in rekening gebracht worden. De luchtvervuiling van heel wat dorpen aan de grens is niet afkomstig van de eigen bedrijvigheid, maar van deze van over de grens met Frankrijk, zoals in Rekkem.

#### De West-Vlaamse Milieufederatie vraagt om :

- binnen het vaststellen van de normen de WGO-normen als richtlijn te nemen;
- heel wat levens te redden door de implementatie van de nieuwe brongerichte regelgeving niet uit te stellen tot 2030, maar 2020 als richtjaar te nemen;
- niet enkel te focussen op luchtvervuiling in verstedelijkte regio's, maar ook dringende maatregelen in landelijke regio's in mee te nemen;
- duidelijke communicatie te voeren over de risico's die de grensoverschrijdende luchtvervuiling met zich mee draagt;
- geen uitstel te verlenen voor het behalen van de normen voor luchtkwaliteit, ook niet aan Vlaanderen en Frankrijk;
- natuurcreatie ter bestrijding van luchtvervuiling mee te nemen in evenwichtige subsidiemaatregelen;
- een Europees transportbeleid te ontwikkelen dat afgaat van het principe van wegtransport en kiest voor de internationale connectie via verduurzaamd transport over spoor en water.





#### 4. MOBILITEIT: MEER DAN BETON EN ASFALT?

Europa koos totnogtoe een voorzichtige benadering voor het implementeren van hernieuwbare energievormen in de lidstaten. Door een twijfelende overheid, een falende ruimtelijke ordening, de volatiele energiemarkt (bijv. ontdekking schaliegas duwt op prijzen), de volatiele prijzen voor covergistingsmaterialen,... raakt Vlaanderen achterop wat betreft investeringen in hernieuwbare energie (zeker in vergelijking met Duitsland). Europa moet dan ook meer bindende doelstellingen formuleren voor de komende periode.

##### De West-Vlaamse Milieufederatie vraagt om:

- een maximaal bindend energiebesparingsplan annex investeringsprogramma voor hernieuwbare energie af te spreken en uit te voeren met de Europese lidstaten tegen 2030. De Europese Investeringsbank geeft aan dat een beperking van 60% van de CO2-uitstoot tegenover het niveau van 1990 mogelijk moet zijn;
- binnen het onderzoek naar hernieuwbare energie voldoende randvoorwaarden op te leggen die de volatiliteit en perverse effecten van de implementatie van de nieuwe technieken moet tegengaan.



#### 5. GRENSOVERSCHRIJDENDE WATERVERVUILING

West-Vlaanderen is op zich al niet de beste leerling van de klas, als het op waterkwaliteit aan komt. Echter, er worden heel wat inspanningen geleverd binnen het watersysteem, maar de vervuiling die van over de Franse Grens onze provincie binnenkomt, kan enkel op eigen grondgebied aangepakt worden. De Deule, de Gaverbeek, het Spierekanaal,... het zijn enkele voorbeelden van waterlopen die hun portie vervuiling al te slikken krijgen in Frankrijk. Daarnaast wordt de watervoorziening voor de Franse gebruikers nog te weinig afgestemd op de West-Vlaamse behoeften, met nog meer uitputting van de eigen bronnen tot gevolg. Ook voor de aanpak van het exotenprobleem lijken de burens nog niet geneigd tot een grondige aanpak.

##### De West-Vlaamse Milieufederatie vraagt om:

- een sluitende afstemming van het grensoverschrijdende oppervlaktewaterbeleid waarbij zowel waterkwaliteit, watervoorziening en exotenbeleid in rekening gebracht worden.

