



## ABLLOVZW WIL NOOD - VERLICHTINGPLANNEN LATEN OPMAKEN EN TESTEN DOOR OVERHEID EN PRIVÉ-SECTOR.

*Aanleiding: 11de nacht van de duisternis op 4 maart 2006.*

Iedereen beseft zo langzamerhand dat onze energieconsumptie voor geweldige milieuproblemen zorgt: **global warming** en **global dimming** dreigen het klimaat op deze planeet ernstig te verstoren. Bovendien vrezen velen dat we in de toe-



komst steeds meer met **stroompannes** te maken zullen krijgen.

Het wordt de laatste tijd erg trendy om aan de milieubeweging te verwijten dat ze **naïef** pleit voor doorgedreven **rationeel energiegebruik** en gelooft in een mix van decentrale kleinschalige energiecentrales (warmtekrachtkoppeling, windturbines, zon-energie, biomassa, waterkracht, ...), als oplossing voor de energieproblematiek. Volgens deze kritiek zou de energiesector daardoor afsteveneren op tekorten en calamiteiten en zou de geplande sluiting van kerncentrales, een garantie zijn voor grote stroompannes en bevoorradingsproblemen.

De milieubeweging denkt echter dat juist het vasthouden aan grootschalige centrales, inclusief de vuile kernenergie, de **risico's op grootschalige stroompannes sterk vergroot**. Bovendien zullen de voor-

## dossier duisternis

spelde klimaatwijzigingen grootschalige energieopwekking bemoeilijken. Zo ging de droge zomer van 2003 op talrijke plaatsen in Europa al gepaard met gebrek aan koelwater voor de grote energiecentrales (langs de Po en de Donau, bijvoorbeeld). Smeltende gletsjers bedreigen grote hydro-centrales en de toenemende risico's op orkanen bedreigt de olie-industrie onder meer in de golf van Mexico.

Kortom, zowel voorstanders als de tegenstanders van grootschalige energieopwekking verwijten elkaar, toenemende risico's op toekomstige grote stroompannes te veroorzaken. Vandaar dat het voor iedereen goed zou zijn, ons daar goed op voor te bereiden.

Als één van de mogelijke maatregelen stelt ABLLOVZW voor, de overheid en de privé-sector te verplichten tot de opmaak en het uittesten van **noodverlichtingsplannen**.

Noodverlichting kan ingezet worden om (tijdelijke) problemen met het opgesteld energie-vermogen op te vangen. Noodverlichting kan ook interessant zijn om na een ramp, de verlichting met een beperkt vermogen opnieuw op te starten, waardoor overbelasting op tijdelijk nog onvolledig herstelde netwerk wordt vermeden. Daardoor worden mogelijk ook kettingreacties vermeden, waarbij steeds meer centrales door overbelasting zouden uitvallen, als dominostenen. Daardoor wordt vermeden dat de bevolking langdurig in werkelijk aardedonkere situaties terechtkomt (zoals dat in november 2005 in Duitsland gebeurde, naar aanleiding van onverwacht hevige sneeuwval).

De overheid én de privé-sector zouden alle schakelingen moeten voorzien om in **noodsituaties onmiddellijk op die noodverlichting** te kunnen overschake-



len.  
Vuistregels zijn : volledig uitschakelen van alle klemtoonverlichting op gebouwen en van alle reclameverlichting, doven van alle autosnelwegverlichting, straatverlichting reduceren tot enkel de gevaarlijke plekken (kruispunten), doven van alle verlichting op parkeerterreinen, doven van alle verlichting in leegstaande kantoorgebouwen en overheidsinfrastructuren, stationsemplacementen, ...

Een noodverlichtingplan zou bijvoorbeeld minimaal 10 % tot zeer lokaal maximaal 25 % van de bestaande verlichting kunnen laten branden.

Jaarlijks zou het verplichte testen van het plan kunnen gebeuren tijdens de 'nacht van de duisternis'. Zo kan de operationaliteit worden getest, en kan iedereen wennen aan deze donkerder situatie. Bij echte calamiteiten kan zo paniek en angst worden beperkt. Maar vooral kan de belasting op de centrales worden beperkt, zodat werk aan heropstart en herstel van de problemen niet wordt bemoeilijkt.

**ABLLOvzw vraagt de bevoegde minister een wetgevend initiatief te nemen om de opmaak van noodverlichtingplannen en ook het jaarlijks testen daarvan te verplichten.**

*ABLLOvzw  
januari 2006*



## 'T GROENE WAASLAND

**Hoofredactie** Dirk Hylebos - Fortenstraat 99  
9250 Waasmunster - 052/46 30 51  
**Boekhouding** Maarten Geeraerts - buitenstraat 68  
9170 Sint-Gillis tel 03/234 08 13  
rek. nr. 000-1709871-52

**Vormgeving en coördinatie :**  
🍏 Maria Van de Vyver & Gilbert Cant 03/775 19 31 🍏  
**e-mail :** gilbert.cant@tiscali.be

**Abonnement 5 EURO Oplage 1400 exemplaren**

*'t groene waasland verschijnt in januari,  
maart, mei, september en november.*

Wie een abonnement wenst op dit tweemaandelijks tijdschrift 't groene waasland kan dit  
\* door **5 EURO** over te schrijven naar 't groene waasland op het nr **000-1709871-52**  
met vermelding abonnement 't groene waasland en is dan tevens 'toegetroden' lid van de  
regionale vzw ABLLO.

\*of via een contactadres van één of andere vereniging, die U vindt op de vorige bladzijde

### Inhoud

2	...Woordje hoofredacteur	Dirk Hylebos
3	...Gooi je wijnkurken niet meer weg.	ABLLO
4	...Nood-verlichtingspalen laten opmaken en testen.	ABLLO
6	...Vzw Durme opent actie "verkiezingen 2006" in Lokeren.	Vzw Durme
6	...Ecologisch Tuinieren.	Ons Streven
9	... foto's vroeger en nu	
10	groenlachen	ABLLO
11	...Uitbreiding Braemland windproject te Melsele.	ABLLO
13	Nieuwe natuurbeheerder in het Waasland.	ABLLO, Natuurpunt Waasland Noord
14	De ontmoetingscentra van Natuurpunt.	Natuurpunt Noord
15	kalender + kalenderinfo	
20	aankondiging fietsdossier	ABLLO
22	Actie: schoenen Torfs.	Tom Neels
23	Minder geld voor landschap Lokeren	Vzw Durme
24	Roundup, niet toxisch?	Velt
25	Lokeren is een negatieve milieu-uitzondering in Vlaanderen.	Vzw Durme
26	Honing het zoete mysterie.	Wide
27	Vzw Durme vraagt belbushalte bij het Molsbroek.	Vzw Durme
28	Gezocht: de creativiteit, het vernuft en de zin om met weinig geld veel te doen.	ABLLO



**Tweemaandelijks natuur- en milieutijdschrift, 26° jaargang - nr 1; januari 2006 - nr 143**  
verantwoordelijke uitgever : Willy Van Overloop, Eikenlaan 13, 9111 Belsele

REDACTIE : Liliane Verbeke (foto's), Marc Temmermans, Tonny Temmerman, Katy Beke, Jenny De Laet, Willy Devriese, Jef Verspecht, Romain Van Puyvelde, Dirk Hylebos, Gilbert Cant (foto's).

Alle teksten voor het volgend nummer moeten binnen zijn **vòòr** 15 februari 2006 op het Email-adres :  
gilbert.cant@tiscali.be of schriftelijk bij Gilbert Cant,  
Perstraat 88, 9120 Haasdonk