

JAARBOEK ENERGIERECHT 2011

JAARBOEK ENERGIERECHT 2011

Kurt DEKETELAERE
Bram DELVAUX
(editors)

Met bijdragen van:

Kurt DEKETELAERE
Bram DELVAUX
Frederik DEWAELE
David LECOQUE
Didier PACQUÉE
Koen PLATTEAU
Lauren RASKING
Tom SCHOORS
Sarah VAN KERCKHOVEN
Bernard VANHEUSDEN
Damien VERHOEVEN
Tim VERMEIR



Antwerpen – Cambridge

Jaarboek Energierecht 2011
Kurt Deketelaere en Bram Delvaux (eds.)

© 2012 Intersentia
Antwerpen – Cambridge
www.intersentia.be

Coverfoto's: © MarchCattle, © spfotocz, © Pics-xl

ISBN 978-94-000-0287-6
D/2012/7849/30
NUR 823

Alle rechten voorbehouden. Behoudens uitdrukkelijk bij wet bepaalde uitzonderingen mag niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, op welke wijze ook, zonder de uitdrukkelijke voorafgaande toestemming van de uitgever.

WOORD VOORAF

Op dinsdag 16 mei 2012 organiseert de Vlaamse Vereniging voor Energierecht (VlaVER), in samenwerking met het Instituut voor Milieu- en Energierecht van de KU Leuven (IMER), een studiedag waarop het *Jaarboek Energierecht 2011* wordt voorgesteld.

Met dit boek, uitgegeven door de uitgeverij Intersentia in de reeks *Energie & Recht*, lichten de auteurs de belangrijkste ontwikkelingen toe die zich tijdens het voorbije kalenderjaar hebben voorgedaan in het domein van het energierecht (in zijn ruime betekenis).

Voor het *Jaarboek Energierecht 2011* wordt geopteerd voor een overzicht van de belangrijkste en recente ontwikkelingen inzake het federale en het Vlaamse energierecht. Daarnaast wordt ook stilgestaan bij de recente ontwikkelingen inzake het energie- en mededingingsrecht. Het boek sluit af met een overzicht van de in 2011 gepubliceerde Europese, federale en regionale energiewetgeving, en met een overzicht (selectie) van de in diezelfde periode verschenen energierechtsleer.

Iedereen die dagelijks met de energiewetgeving in aanraking komt, wordt aldus een handig en grondig naslagwerk aangeboden, dat toelaat op een continue en geordende wijze de stand van zaken en de verdere ontwikkelingen van het energierecht op de voet op te volgen.

De bijdragen tot dit *Jaarboek Energierecht 2011* zijn van Kurt Deketelaere, Bram Delvaux, Frederik Dewaele, David Lecoque, Didier Pacquée, Koen Platteau, Lauren Rasking, Tom Schoors, Sarah Van Kerckhoven, Bernard Vanheusden, Damien Verhoeven en Tim Vermeir.

Kurt DEKETELAERE en Bram DELVAUX
Editors
Leuven, 25 februari 2012

INHOUD

Woord vooraf v

NAAR EEN NIEUW EUROPEES KADER VOOR DE BELASTING VAN ENERGIEPRODUCTEN EN ELEKTRICITEIT?

Kurt DEKETELAERE 1

Hoofdstuk 1. Inleiding 1

Hoofdstuk 2. Krachtlijnen van Richtlijn 2003/96/EG 2

Hoofdstuk 3. 2007 Green paper on market-based instruments for environment
and related policy purposes 5

Hoofdstuk 4. Krachtlijnen van de voorgestelde herziening van Richtlijn
2003/96/EG 9

Question 1. Why does the Commission want to revise these rules? 9

Question 2. What are the main objectives of the proposed new Energy
Taxation Directive? 10

Question 3. What changes will the new proposal bring forward? 11

Question 4. What is the scope of the proposal? 11

Question 5. Why now? 12

Question 6. How will the proposal promote energy efficiency? 13

Question 7. How will the new proposal take into account pollution? 13

Question 8. Why does the Commission propose minimum rates rather
than full harmonisation of energy taxes? 13

Question 9. What is the impact of the revised Energy Taxation Directive on
motor fuels? 14

Question 10. What will be the treatment of alternative motor fuels such
as LPG (liquefied petroleum gas) and CNG (compressed natural gas)? 14

Question 11. What will be the impact of the proposal for biofuels? 14

Question 12. What will the impact be for heating fuels? 15

Question 13. What is the treatment of electricity? 15

Question 14. Will the proposal have an impact on nuclear energy? 15

Question 15. How will the new proposal affect households? 16

Question 16. Will it take into account specificities of certain sectors? 16

Question 17. What about imported goods? 17

Question 18. To sum up, what are the current exemptions under the energy taxation Directive and how will they be like in the future?	17
Question 19. Will the minimum rates be adapted to external developments such as inflation or the development of the CO ₂ price?	18
Question 20. Which countries have already put in place a carbon tax?	19
Question 21. When will the revised Energy Taxation Directive come into effect?	19
Survey	19

Hoofdstuk 5. Reactie van het Europees Parlement op het voorstel van richtlijn	20
---	----

Hoofdstuk 6. Evaluatie	21
----------------------------------	----

RECENTE ONTWIKKELINGEN IN HET FEDERAAL ENERGIERECHT

De wet van 8 januari 2012 tot wijziging van de Elektriciteits- en Gaswet, alsmede andere (post)crisis-gebeurtenissen

Damien VERHOEVEN en David LECOQUE	23
---	----

Hoofdstuk 1. Het regeerakkoord.	23
---	----

Hoofdstuk 2. De wet van 8 januari 2012 tot wijziging van de Elektriciteits- en Gaswet	25
---	----

Afdeling 1. Productie.	27
--------------------------------	----

§ 1. Informatieplicht voor de buitenwerkingstelling van productie-installaties	27
--	----

§ 2. Controle van de prijzen geboden door de producenten voor de ondersteunende diensten	28
--	----

§ 3. Voorkeursregime in de compensatie van de kwartuurnevenwichten voor nieuwe installaties.	29
--	----

§ 4. Bevordering van de productie en het gebruik van hernieuwbare energie	30
---	----

Afdeling 2. Levering	32
--------------------------------	----

§ 1. Indexerings- en prijsverhogingscontrole door het zgn. “vangnet”	32
--	----

A. Krachtlijnen en toepassingsgebied	32
--	----

B. Controle van de indexeringen	32
---	----

C. Controle van de prijsverhogingen.	34
--	----

D. Toepassing in de tijd en rapportering.	34
---	----

E. Vragen naar de richtlijnconformiteit	35
---	----

§ 2. Tijdelijke bevrozing van de indexeringen van de variabele contracten.	36
--	----

§ 3. Maximumprijzen	37
-------------------------------	----

§ 4. Verplichtingen t.a.v. de eindafnemers	37
--	----

§ 5.	Verplichting van behouden van informatie inzake leveringscontracten .	38
§ 6.	Afschaffing <i>golden share</i> in Distrigas	38
	Afdeling 3. Transmissienetbeheer	39
§ 1.	Nieuwe definities van ‘transmissienet’ van elektriciteit en van ‘net met een transmissiefunctie’	39
§ 2.	Gebrekkige omzetting van de <i>unbundlings</i> vereisten	41
§ 3.	Certificering	44
	A. Beginsel	44
	B. Procedure	45
	C. Verval van de certificeringsprocedure	46
	D. ‘ <i>Grandfathering</i> ’	46
§ 4.	Aanpassing van de weigeringsmotieven van toegang op het transmissienet.	47
§ 5.	‘Productie’ van elektriciteit d.m.v. trekkingsrechten	48
§ 6.	Onteigeningsrecht ten gunste van Elia.	49
§ 7.	Vertegenwoordigers van de regering in de raad van bestuur van de TNB’s	49
§ 8.	Richtlijnstrijdig behouden van het Technisch Reglement en de Gedragscode	50
	Afdeling 4. Gesloten industriële netten	50
§ 1.	Wettelijke regeling	50
§ 2.	Kritiek op de wettelijke regeling	51
	A. Gebrek aan beperking tot ‘distributie’	52
	B. Schending van de bevoegdheidsverdelende regels inzake aardgas	52
	C. Richtlijnstrijdigheid van de automatische erkenning van de bestaande GIN’s	53
	D. Schending van de bevoegdheden van de regulator	54
§ 3.	Tractienet spoor	54
	A. Wettelijke regeling	54
	B. Kritiek op de wettelijke regeling	55
	Afdeling 5. Regulering	57
§ 1.	Versterkte onafhankelijkheid van de CREG	57
	A. Onafhankelijkheid van het personeel.	57
	B. Algemene Raad	58
	C. Geschillenkamer	59
	D. Huishoudelijk reglement	61
§ 2.	Versterkte regels van “ <i>accountability</i> ” van de CREG	62
	A. Begroting en beleidsnota	62
	B. Versterkte verslaggeving	62
	C. Versterkte motiveringsplicht	63
	D. Versterkte publicatieplicht	64
	E. Klacht teneinde de zaak opnieuw te laten onderzoeken	64

F. Aanpassing van de beroepsmogelijkheden tegen de beslissingen van de CREG	65
G. Disciplinair toezicht	66
Afdeling 6. Nettarieven	67
§ 1. Krachtlijnen en bevoegdheidsverdeling	67
A. Radicale wijziging en exclusieve bevoegdheid	67
B. Grens van de exclusieve bevoegdheid van de regulator	68
C. Bevoegdheid inzake de tarifaire procedure	69
D. Politieke inmenging	69
§ 2. Tariefmethodologie	70
A. Uitwerking	70
B. Tarifaire richtsnoeren	71
C. Onveranderlijkheid van de methode	72
§ 3. Goedkeuring van de tarieven	73
A. Procedure	73
B. Voorlopige tarieven	74
C. Veranderlijkheid van de tarieven	74
§ 4. Bijzondere regels van ‘ <i>accountability</i> ’ voor de tarifaire beslissingen	75
A. Bijzondere regels van motivering en publicatie	75
B. Bijzondere regels inzake beroepen	75
Afdeling 7. Consumptie	77
§ 1. Versterking van de verplichte meldingen op de energiefacturen	77
§ 2. Ombudsdienst voor energie	78
Hoofdstuk 3. Andere wetten	79
Afdeling 1. Wet van 11 juni 2011 tot wijziging van de wet van 12 april 1965 betreffende het vervoer van gasachtige producten en andere door middel van leidingen	79
Afdeling 2. Wet van 1 juli 2011 betreffende de beveiliging en de bescherming van de kritieke infrastructuren	81
Afdeling 3. Wet van 8 januari 2012 houdende diverse bepalingen inzake energie en duurzame ontwikkeling	82
Afdeling 4. Wet van 29 maart 2012 houdende diverse bepalingen (I)	82
Hoofdstuk 4. Koninklijke en ministeriële besluiten	83
Afdeling 1. ‘Technische besluiten’	83
Afdeling 2. ‘Financieringsbesluiten’	85
Afdeling 3. ‘Organieke besluiten’	88
Hoofdstuk 5. Administratieve praktijk van de federale regulator	88
Afdeling 1. Studies	88
Afdeling 2. Niet-tarifaire beslissingen	91

Afdeling 3. Tarifaire beslissingen	92
§ 1. Motieven en rechtsgrond van nieuwe transmissietarieven.....	92
§ 2. Vaststelling van voorlopige tarifaire methoden inzake transmissie	94
§ 3. Goedkeuring van transmissietarieven 2012-2015	96
A. Inzake elektriciteit	97
B. Inzake aardgas	97
§ 4. Verhoging van distributietarieven in 2011	98
§ 5. Distributietarieven na 2012	99
Hoofdstuk 6. Rechtspraak	101
Afdeling 1. Grondwettelijk Hof.....	101
§ 1. GwH 97/2011 van 31 mei 2011: tussenkomst van de Koning in de bepaling van de tarifaire methode	101
Afdeling 2. Hof van Cassatie	102
§ 1. Cass. 19 mei 2011 C.10.0086.F/1 (CREG/Ville de Wavre), onuitg.: gezag van beslissing.....	102
§ 2. Cass. 19 mei 2011 C.10.0199.F/1 (CREG/TECTEO), onuitg.: admi- nistratieve geldboetes	103
Afdeling 3. Raad van State	103
§ 1. RvS nr. 210.981 van 3 februari 2011, Seastar: criteria voor een concessie voor een windmolenpark	103
§ 2. RvS nr. 211.330 van 17 februari 2011, Vanderveeren: arbeidsver- houding van de leden van het directiecomité van de CREG	104
§ 3. RvS nr. 212.557 van 7 april 2011, Ville de Wavre: geldboetes en rechten van de verdediging	104
§ 4. RvS nr. 217.062 tot 217.068 van 28 december 2011, Booms en csrts: bevoegde rechtscollege inzake beroepen tegen tarifaire beslissingen ...	105
Afdeling 4. Hof van beroep van Brussel.....	106
§ 1. Brussel 23 maart 2011 (Distrigas/CREG), onuitg.: kostengeoriënteerde karakter van de tarieven.....	106
§ 2. Brussel 31 mei 2011 (Elia/CREG), onuitg.: aanvulling van de motivering gedurende het geschil.....	106
§ 3. Brussel 15 juni 2011 (Ville de Wavre/CREG), onuitg.: benchmarking en verplichting om de tarifaire bevoegdheid verder uit te oefenen	107
§ 4. Brussel 29 juni 2011 (Tecteo/CREG) onuitg.: volle rechtsmacht en belang bij het middel	108
§ 5. Brussel 11 oktober 2011 (NMBS/Electrabel) onuitg.: doorrekening van de kosten van CO ₂ -emissierechten	108
Conclusie.....	109

VAN DE HERVORMING VAN HET NETBEHEER IN HET VLAAMSE GEWEST TOT DE CREATIE VAN HET VLAAMS ENERGIEBEDRIJF The proof of the pudding is in the eating Frederik DEWAELE en Bram DELVAUX	111
Hoofdstuk 1. Inleiding	111
Hoofdstuk 2. Vlaams Energiebedrijf	112
Afdeling 1. Voorgeschiedenis en opzet Vlaams Energiebedrijf	112
Afdeling 2. Decreet Vlaams Energiebedrijf	114
§ 1. Machtiging tot oprichting	114
§ 2. Missie, taken en bevoegdheden	115
§ 3. Werking en middelen	121
§ 4. Aandeelhouderschap	122
§ 5. Toezicht op het Vlaams Energiebedrijf	122
Hoofdstuk 3. Het “decreet diverse bepalingen” luidt het einde in van een stuk legistische archeologie	124
Afdeling 1. Derde keer, goede keer? Het Vlaamse Gewest elimineert opnieuw de wet van 10 maart 1925	124
§ 1. De wet van 10 maart 1925 op de elektriciteitsvoorziening	124
§ 2. Erfdienstbaarheden ten voordele van de netbeheerder	126
A. Welke voorrechten?	126
B. Welke procedure dient de netbeheerder te volgen?	127
C. Vergoedingsregeling	128
D. Verplaatsingsregeling	129
E. Bevoegdheid van de vrederechter	130
F. Wat met de verklaring van openbaar nut?	130
§ 3. Onteigeningen door de netbeheerder	131
§ 4. Het gebruik van het openbaar domein door de netbeheerder	133
A. Decreet van 8 juli 2011	133
B. Decreet houdende diverse bepalingen inzake energie	134
§ 5. Wat met de transmissie van elektriciteit en het vervoer van aardgas? ..	140
Afdeling 2. Andere wijzigingen vervat in het “decreet diverse bepalingen” ..	140
§ 1. Wijzigingen aan de wet van 29 mei 1959 tot wijziging van sommige bepalingen van de onderwijswetgeving	140
§ 2. Wijzigingen aan het Energiedecreet	141
§ 3. Wijzigingen aan het decreet van 8 juli 2011 houdende de wijziging van de wet van 10 maart 1925 op de elektriciteitsvoorziening en het Energiedecreet van 8 mei 2009, wat betreft de omzetting van Richtlijn 2009/72/EG en Richtlijn 2009/73/EG	142

Hoofdstuk 4. De groeiende dichotomie van het distributienetbeheer	142
§ 1. Distributienetbeheer	142
§ 2. Plaatselijk vervoernet van elektriciteit	144
Hoofdstuk 5. Conclusie.	145
AANSPRAKELIJKHEID VAN BEHEERDERS VAN ELEKTRICITEITS- EN GASDISTRIBUTIENETTEN	
Tom SCHOORS, Didier PACQUÉE en Lauren RASKING	147
Hoofdstuk 1. Relatie met distributienetbeheerder: aansluiting op en toegang tot de distributienetten voor elektriciteit en gas	147
Afdeling 1. Inleiding	147
Afdeling 2. Vlaams Gewest	148
§ 1. Aansluiting op het distributienet van elektriciteit in Vlaanderen.	148
§ 2. Toegang tot het distributienet van elektriciteit.	149
§ 3. Aansluiting op het distributienet van gas	150
§ 4. Toegang tot het distributienet van gas	150
Afdeling 3. Brussels Hoofdstedelijk Gewest	151
§ 1. Aansluiting op het distributienet van elektriciteit	151
§ 2. Toegang het distributienet van elektriciteit.	152
§ 3. Aansluiting op het distributienet van gas	153
§ 4. Toegang tot het distributienet van gas	154
Afdeling 4. Waals Gewest.	154
§ 1. Aansluiting op het distributienet van elektriciteit in Wallonië (<i>contrat/règlement de raccordement</i>).	155
§ 2. Toegang tot het distributienet van elektriciteit (<i>contrat/règlement d'accès</i>).	156
§ 3. Aansluiting op het distributienet van gas	157
§ 4. Toegang tot het distributienet van gas	157
Afdeling 5. Aard van de relatie tussen de netbeheerder enerzijds en de eindafnemer/leverancier anderzijds: contractueel of reglementair.	158
Afdeling 6. Relevantie van de kwalificatie.	162
Hoofdstuk 2. Aansprakelijkheidsvoorwaarden tussen distributienet- beheerder en distributienetgebruiker.	162
Hoofdstuk 3. Restricties inzake aansprakelijkheidsbeperkingen	163
Afdeling 1. Restricties die gelden in de relatie met consumenten	164
§ 1. Wet Productaansprakelijkheid	164
A. Elektriciteit en gas zijn producten.	165
B. Kunnen elektriciteit en gas gebrekkig zijn?	165
C. De netbeheerder als producent	167

D. Gevolgen van de toepasselijkheid van de Wet Productaansprakelijkheid.....	169
§ 2. WMPC.....	170
A. De WMPC is van toepassing op de relatie tussen netbeheerder en eindafnemer	170
B. De aansprakelijkheidsbeperkingen in de aansluitingscontracten en -reglementen zijn in strijd met de WMPC.....	172
C. Ander gevolg van de toepassing van de WMPC: informatieverplichtingen.....	173
Afdeling 2. Restricties die ook gelden in de relatie met niet-consumenten ...	174
§ 1. Continuïteit van de openbare dienst en de beginselen van behoorlijk bestuur.....	174
§ 2. Buitencontractuele aansprakelijkheid	176
§ 3. Opnieuw omtrent de kwalificatie	179
 Hoofdstuk 4. Besluit: oppassen geblazen voor distributienetbeheerders?	179
 HET VERTROUWEN VAN DE BUURMAN IN ZIJN ZONNEPANELEN Tim VERMEIR.....	181
 Hoofdstuk 1. Inleiding	181
 Hoofdstuk 2. Context	182
Afdeling 1. Federale regeling inzake minimumsteun	182
Afdeling 2. Vlaamse regeling inzake minimumsteun.....	184
§ 1. Decreet van 7 mei 2004.....	184
§ 2. Energiebeleidsovereenkomst – Modelovereenkomst.....	185
§ 3. Decreet van 8 mei 2009.....	188
§ 4. Studie VITO 2010 en decreetwijziging 2011	189
 Hoofdstuk 3. Interne juridische kwalificatie van het groenestroomcertificaat en van de minimumaankoopverplichting.....	190
 Hoofdstuk 4. Soorten inmenging	191
 Hoofdstuk 5. Bescherming onder artikel 1 van het Eerste Aanvullend Protocol bij het EVRM	194
Afdeling 1. Inhoud en draagwijdte van artikel 1 Eerste Aanvullend Protocol.....	194
Afdeling 2. Eigendomsbegrip in de zin van artikel 1 van het Eerste Aanvullend Protocol bij het EVRM	195
§ 1. Algemeen.....	195
Afdeling 3. Toekomstige eigendom.....	196

Afdeling 4. Vordering(en)(srechten) en rechtsoverdrachten onder artikel 1 van het Eerste Aanvullend Protocol bij het EVRM	198
Afdeling 5. Een gewettigd vertrouwen op basis van de Modelovereenkomst?	203
Afdeling 6. Het vertrouwensbeginsel als basis voor een rechterlijke vaststelling van de legitieme verwachting of het gewettigd vertrouwen.	206
Afdeling 7. Aard van de inmenging in het eigendomsrecht – de gebruiksregeling	213
Afdeling 8. Toetsingscriteria voor de inmenging in het eigendomsrecht.	215
Hoofdstuk 6. Besluit	219
GROENE WARMTE	
Sarah VAN KERCKHOVEN	221
Hoofdstuk 1. Inleiding	221
Hoofdstuk 2. Wat is groene warmte?	221
Hoofdstuk 3. Belang van groene warmte.	222
Hoofdstuk 4. Actieplan groene warmte	223
Afdeling 1. Toepassingsgebied	223
§ 1. Recuperatie van restwarmte.	224
§ 2. Gebruik van warmtenetten	224
§ 3. Injectie van biomethaan	225
Afdeling 2. Voorziene acties.	225
§ 1. Minimumaandeel groene warmte in gebouwen.	226
§ 2. Bestaande steun voor groene warmte behouden	226
§ 3. Kwaliteitssysteem voor installateurs van kleinschalige hernieuwbare energietechnologieën.	226
Hoofdstuk 5. Steunverlening voor grootschalige projecten inzake groene warmte en projecten inzake recuperatie van restwarmte en biomethaaninjectie	227
Afdeling 1. Ontwerpbesluit groene warmte.	227
Afdeling 2. Toepassingsgebied.	227
Afdeling 3. Rechtsbasis en bevoegdheid.	228
Afdeling 4. Basisprincipes van de steunverlening	229
§ 1. Call-systeem	229
§ 2. Beheer van de call door de VREG.	230
§ 3. Exploitatiesteun	230
§ 4. Uitbetaling door de netbeheerder	230

Afdeling 5. Voorwaarden en procedure van de steunverlening	232
§ 1. Voorwaarden voor steunverlening	232
§ 2. Procedure van de call	235
A. Principeaanvraag via elektronisch formulier	235
B. Beoordeling van de ontvankelijkheid	235
C. Beoordeling of voldaan wordt aan de voorwaarden voor de steunverlening op basis van gegevens in principeaanvraag	236
D. Rangschikking van de aanvragen volgens aangevraagd steunbedrag	236
E. Selectie van de projecten die voor steun in aanmerking komen en kennisgeving hiervan aan de aanvragers en netbeheerders	237
§ 3. Procedure na afloop van de call	237
A. Verlies van principieel recht op steun mogelijk	237
B. Indiening definitieve steunaanvraag	238
C. Beoordeling definitieve aanvraag door VREG	239
D. Bepaling maandelijks steunbedrag	239
E. Controle	240
 Hoofdstuk 6. Slotbeschouwingen	 240
 TOEPASSING VAN HET MEDEDINGINGSRECHT IN DE ENERGIE-SECTOR	
Koen PLATTEAU	245
 Inleiding	 245
 Hoofdstuk 1. Evoluties op Belgisch vlak	 245
Afdeling 1. Activiteiten van de Belgische Mededingingsautoriteit	246
Afdeling 2. Naar een hervorming van het Belgische mededingingsrecht?	246
Afdeling 3. Marktstructuur	250
Afdeling 4. Toestand van de Belgische energiemarkten	251
Afdeling 5. Rechtspraak	251
 Hoofdstuk 2. Evoluties op EU-vlak	 252
Afdeling 1. Beslissingen van de Europese Commissie inzake concentratiecontrole	252
§ 1. APX/Belpex	253
§ 2. GDF Suez/International Power	254
Afdeling 2. Concentratiecontrole – rechten van derden (verbruikersorganisaties)	257
Afdeling 3. Mededingingsbeperkende praktijken	258
§ 1. Langlopende leveringscontracten	258
§ 2. Langetermijncapaciteitsboekingen	260

§ 3. Vervlechting van transmissie- en leveringsactiviteiten.....	263
§ 4. Marktverdeling door een transmissienetbeheerder.....	265
§ 5. Overheidsinterventie.....	266
§ 6. Nieuwe onderzoeken.....	267
Hoofdstuk 3. Evaluatie en toekomstperspectieven.....	268
OVERZICHT ENERGIEWETGEVING 2011	
Bram DELVAUX	271
Inleiding – opzet	271
Hoofdstuk 1. Federaal.....	271
Energie.....	271
Hoofdstuk 2. Vlaams Gewest.....	275
Energie.....	275
Hoofdstuk 3. Brussels Hoofdstedelijk Gewest.....	277
Energie.....	277
Hoofdstuk 4. Waals Gewest.....	279
Energie.....	279
Hoofdstuk 5. Publicatieblad van de Europese Gemeenschappen	280
Energie.....	280
OVERZICHT VAN RECHTSLEER 2011	
Bernard VANHEUSDEN	285

