

JAARVERSLAG 2010

AUDITCOMMISSIE VLAANDEREN

6 december 2011

Voorwoord

Dit document is de jaarlijkse verslaggeving van de Auditcommissie Vlaanderen aan de bevoegde Minister, zoals bedoeld in Artikel 11 van het Auditconvenant. Dit jaarverslag geeft een volledig overzicht over een kalenderjaar, in dit geval het werkingsjaar 2010

Dit verslag geeft in eerste instantie de stand van zaken met betrekking tot de toetreden bedrijven en sectoren.

In het deel Monitoring wordt dieper ingegaan op de definitieve resultaten van de Monitoring 2010. Er wordt een overzicht gegeven van de gerapporteerde energieverbruiken, de bijhorende CO₂-emissies en de evolutie van de Energie Prestatie Index.

Tenslotte wordt de stand van zaken met betrekking tot de Technische Sectorbegeleiding toegelicht.

Dit verslag werd goedgekeurd door de Auditcommissie op 6 december 2011.

Marc Van den Bosch
Plaatsvervangend Voorzitter Auditcommissie Vlaanderen

Inhoudstafel

1 Toetredingen - uittredingen	4
2 Monitoring.....	4
2.1 Inleiding.....	4
2.2 Resultaten Monitoring 2010.....	4
3 Technische Sectorbegeleiding	13
4 Besluit	13
5 Bijlagen	15
5.1 Convenantbedrijven 2010.....	15
5.2 Samenstelling Auditcommissie 2010.....	21

1 Toetredingen - uittredingen

Op 10 december 2005, de uiterste datum van toetreding bij de opstart van het Auditconvenant, waren er 229 bedrijven toegetreden.

Bij de definitieve verslaggeving over 2009 was dit aantal gedaald tot 215 bedrijven (stand van zaken op 1 december 2009).

Het voorbije jaar noteerden we 3 nieuwkomers – 2 bedrijven uit de chemische sector en één uit de technologiesector – en 1 uittreding – een bedrijf uit de grafische sector – waardoor er bij het opstellen van dit jaarverslag 217 bedrijven toegetreden zijn tot het Auditconvenant.

De reden van uittreding van het bedrijf uit de grafische sector was een gebrek aan het nodige engagement en de middelen om aan de verplichtingen van het convenant te kunnen voldoen. Het betrokken bedrijf is bijgevolg op eigen vraag uitgetreden.

Tabel 1 geeft aan tot welke industriële sectoren deze 217 toegetreden bedrijven behoren (op datum van 9 november 2011)

Sectoren	Aantal vestigingen
Chemie & Kunststoffen	56
Voeding & Mengvoeders	73
Technologie	42
Textiel & Hout	26
Diversen (°)	20
TOTAAL	217

(°) Diversen staat voor : Minerale producten, Glas, Papier- en kartonverwerking, Afvalverwerking en de Grafische sector

Tabel 1: Verdeling van de toegetreden bedrijven per sector

2 Monitoring

2.1 Inleiding

Om problemen met onvolledige cijfergegevens en aanvullingen op het jaarverslag te verhelpen werd bij de opstelling van het jaarverslag 2008 afgesproken dat, vanaf 2010, het jaarverslag van de Auditcommissie pas in het najaar opgesteld wordt. Deze werkwijze werd aan de bevoegde ministers ter goedkeuring voorgelegd. In deze verslaggeving worden dan meteen de definitieve resultaten van de Monitoring van het voorgaande kalenderjaar verwerkt.

Zoals door het Verificatiebureau gemeld en tevens afgesproken in de Auditcommissie bevat dit Jaarverslag minder tabellen maar veeleer grafieken (voor alle bedrijven en per sector); dit zorgt voor een overzichtelijker verslag.

2.2 Resultaten Monitoring 2010

Hierna volgt de definitieve rapportering over het verbruiksjaar 2010 voor 213 bedrijven met een goedgekeurd monitoringrapport over 2010. De vier overige

bedrijven zijn late toetreders¹ waarvan het Energieplan nog niet opgesteld, nog niet goedgekeurd of pas recent goedgekeurd is en die daardoor nog geen monitoringverplichting over 2010 hadden.

De bedrijven die ondertussen uitgetreden zijn uit het Auditconvenant zijn niet meer opgenomen in onderstaande verbruiks- en emissiecijfers; dus evenmin het bedrijf dat in het voorjaar van 2011 uitgetreden is en waarvan het Monitoringrapport 2010 niet meer geverifieerd werd. De uitgetreden bedrijven vertegenwoordigden in 2005 een gezamenlijk primair energieverbruik van ongeveer 4,15 PJ_p.

De rapportering over 2010 bestond voor elk bedrijf uit het indienen van de energiebalans met de energieverbruiken (absoluut en specifiek) en CO₂-emissies voor 2010 en de vorderingsstaat van de implementatie van de geplande maatregelen uit het energieplan; deze gegevens werden door de bedrijven aangevuld met de noodzakelijke toelichtingen en met het overzicht van eventuele andere ondernomen acties door het bedrijf, zoals extra genomen maatregelen (niet in het energieplan voorzien) of andere wijzigingen (bvb. betreffende de energiezorg) binnen de onderneming.

Deze Monitoringrapporten werden tussen april en november 2011 door het Verificatiebureau geverifieerd en na eventuele aanpassing of aanvulling goedgekeurd. De gerapporteerde gegevens werden tijdens een plaatsbezoek geverifieerd teneinde deze te kunnen toetsen aan de realiteit.

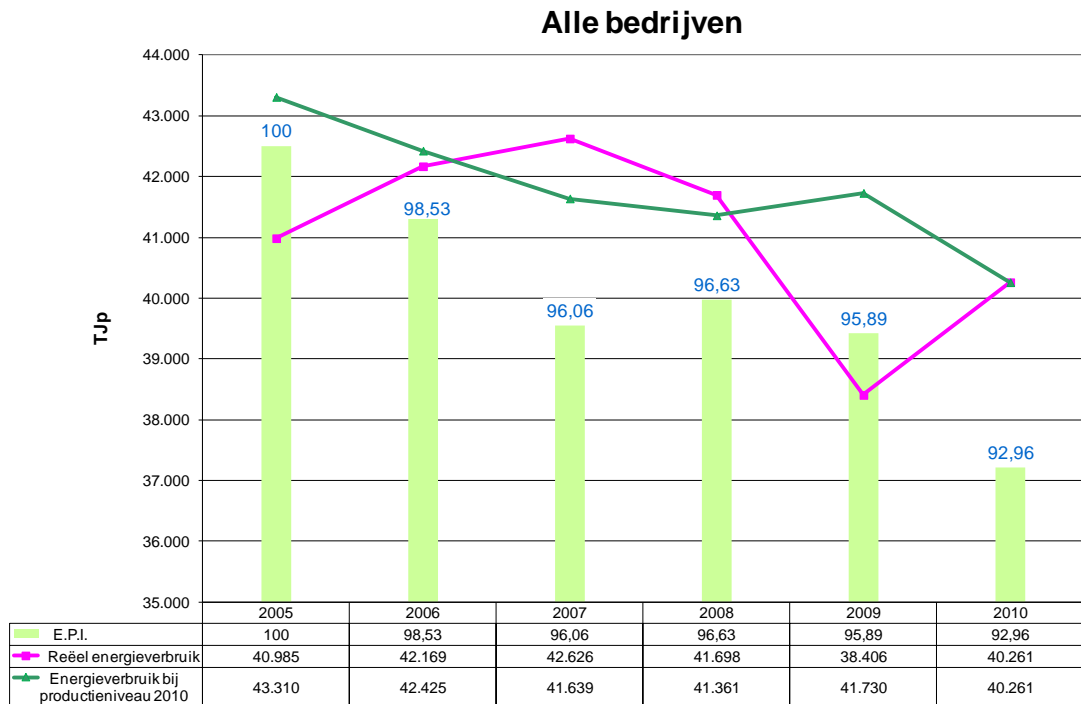
2.2.1 Evolutie Primair Energieverbruik en Energieprestatie-index (E.P.I.)

In de grafieken 1 t.e.m. 6 wordt telkens het overzicht gegeven van :

- de evolutie van het reële primaire energieverbruik van 2005 tot 2010 (paarse lijn)
- de evolutie van het primaire energieverbruik bij productieniveau 2010 (groene lijn), d.i. het primaire verbruik dat men zou gehad hebben met de productie van 2010 maar met de specifieke verbruiken van elk van de voorgaande jaren; voor 2010 is dit per definitie uiteraard gelijk aan het reële verbruik.
- de evolutie van de E.P.I, d.i. Energie Prestatie Index, die een maat is voor de energie-efficiëntie van de deelnemende bedrijven. Deze index geeft ten opzichte van het referentiejaar 2005 aan wat de stijging of daling is van het specifiek verbruik. Voor elk van de voorgaande jaren werd het (theoretische) verbruik berekend bij het productieniveau van het betreffende monitoringjaar (in casu 2010 – zie groene lijn) en vervolgens de verhouding gemaakt tussen dit verbruik en het verbruik in het referentiejaar 2005; per definitie is de EPI dus steeds 100 in het referentiejaar. Deze waarde wordt voor de rapportage per monitoringjaar vastgeklikt (deze EPI wordt weergegeven met de lichtgroene balken). Voor verdere informatie over de berekening van de Energie Prestatie Index verwijzen we naar het jaarverslag van 2008.

¹ Onder late toetreders verstaan we bedrijven die de drempel van 0,1PJ voor toetreding tot het convenant pas bereikt hebben na de opstart van het convenant

Grafiek 1 geeft de resultaten weer van alle 213 bedrijven met een goedgekeurd monitoringrapport.



Grafiek 1 : Evolutie 2005 - 2010 van het energieverbruik en de E.P.I. voor alle bedrijven

We stellen vast dat het totale primaire energieverbruik in 2010 terug sterk gestegen is – met 4,8% – ten overstaan van het (voorlopige) daljaar 2009. Deze stijging is hoofdzakelijk het gevolg van hogere productievolumes in 2010 in vergelijking met 2009, het jaar waarin de economische crisis die zich in veel bedrijven sterk had gemanifesteerd.

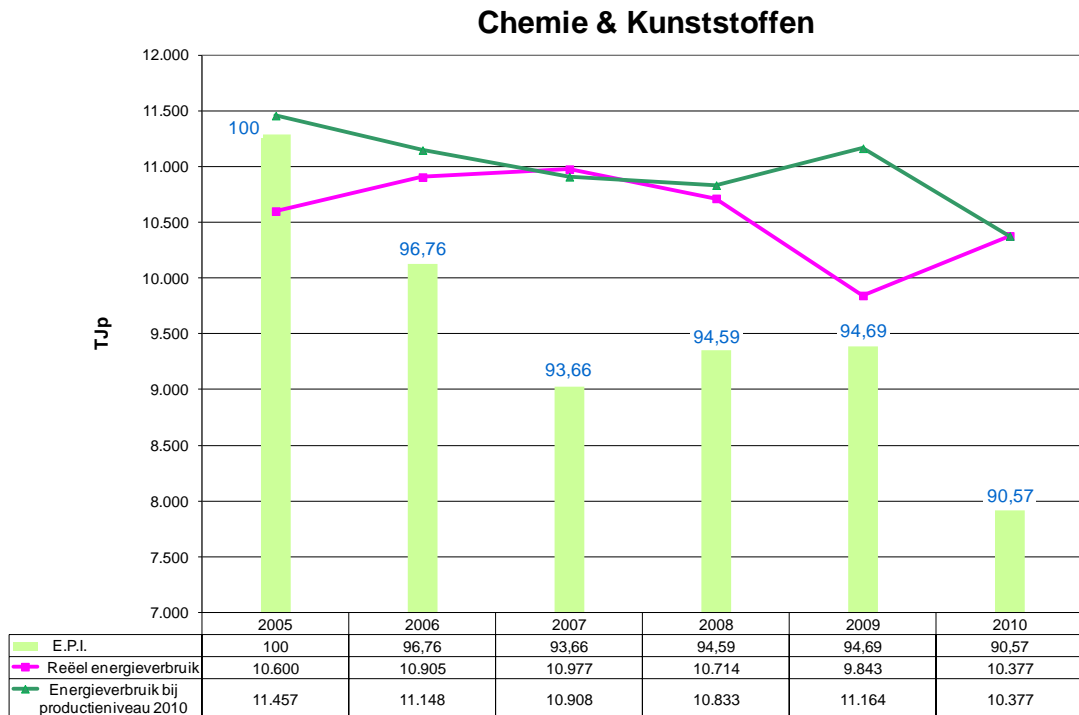
Het totale primaire energieverbruik ligt nu ongeveer 2% lager dan in het referentiejaar 2005.

Verder stellen we vast dat de E.P.I. gunstig blijft evolueren en verder daalt van 95,89 in 2009 naar 92,96 in 2010. Dit wijst op een verlaging van het "specifiek verbruik" binnen deze bedrijven met gemiddeld meer dan 7% ten opzichte van het referentiejaar 2005.

Bij gelijkblijvend productieniveau van 2010 geeft dit aanleiding tot een daling van het primaire energieverbruik van ongeveer 3 PJ_p (nl. 40,261 PJ_p in 2010 t.o.v. 43,310 PJ_p in 2005).

De verdere daling van de E.P.I. in 2010 is enerzijds het resultaat van de verdere implementatie van energiebesparende maatregelen die hun vruchten afwerpen en anderzijds van een blijvend energie- en kostenbewustzijn bij de tot het Auditconvenant toegetreden bedrijven. De doelstelling om het globale specifieke energieverbruik met 10% te verminderen tegen eind 2013 komt stilaan in zicht.

In grafiek 2 t.e.m. 6 wordt de evolutie vervolgens weergegeven voor elk van de gedefinieerde sectoren.

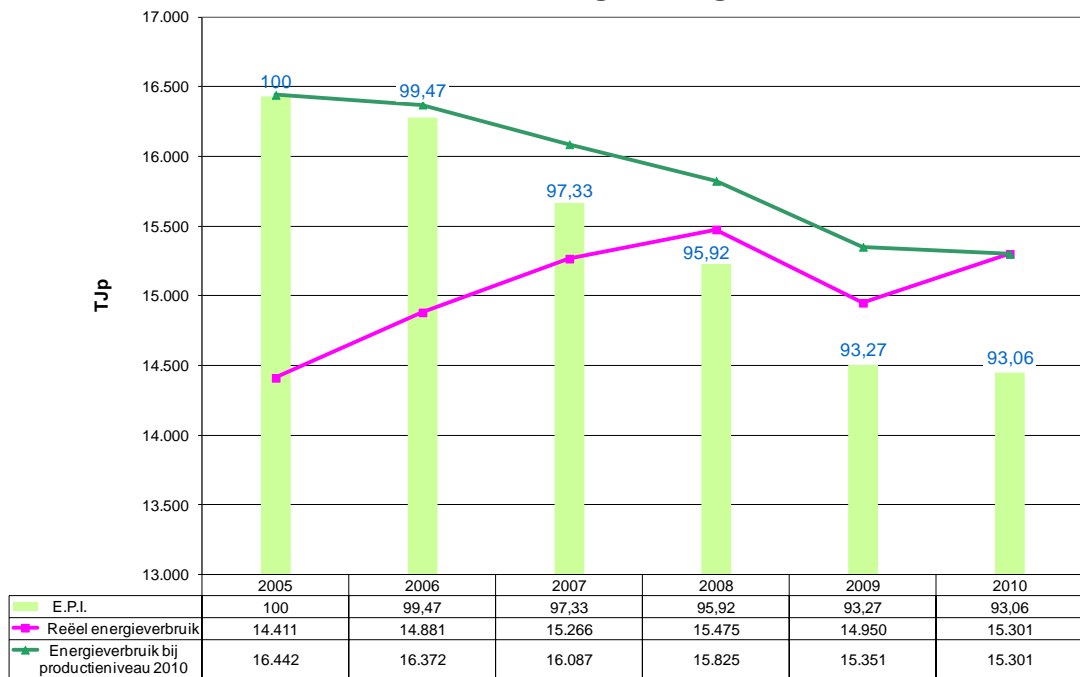


Grafiek 2 : Evolutie 2005 - 2010 van het primaire energieverbruik en de E.P.I. voor de Chemie- en Kunststoffverwerkende bedrijven

In de chemie- en kunststofverwerkende bedrijven zorgt een herneming van de productievolumes (vooral in de chemie, slechts beperkt in de kunststoffen) voor een stijging van het totale primaire energieverbruik in 2010 met meer dan 5% ten overstaan van 2009. De E.P.I. kent een zeer sterke verbetering van 94,69 in 2009 naar 90,57 in 2010.

Zoals aangegeven in grafiek 3 van de voedings- en mengvoederbedrijven stijgt het primaire energieverbruik in 2010 ongeveer 2,5% ten overstaan van 2009 maar komt hiermee nog niet terug op het peil van voor de economische crisis. De E.P.I. blijft nagenoeg constant op 93,06.

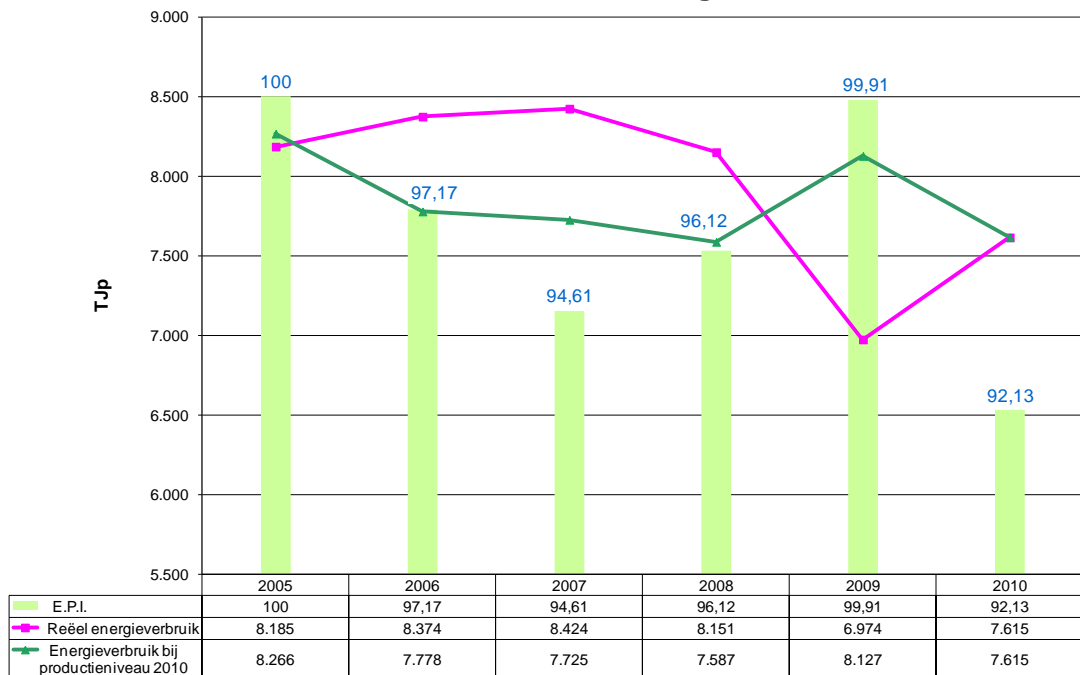
Voeding & Mengvoerders



Grafiek 3 : Evolutie 2005 - 2010 van het primaire energieverbruik en de E.P.I. voor de Voedings- en Mengvoederbedrijven

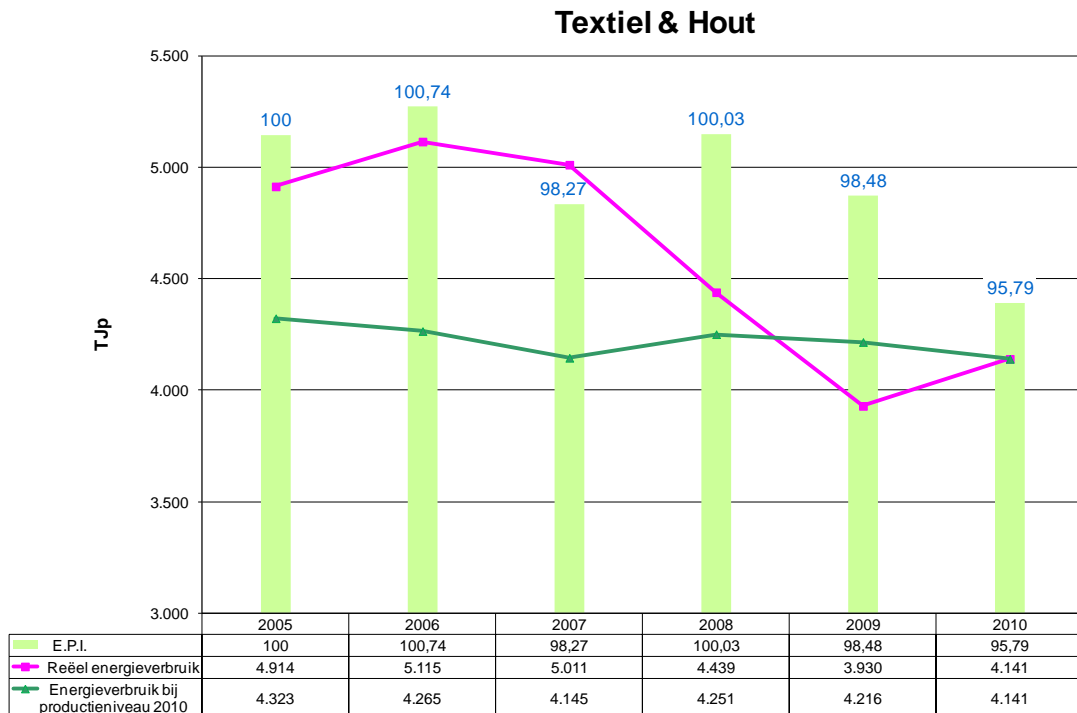
De technologiesector kent, na het dieptepunt in 2009, in 2010 een forse stijging van het totale primaire energieverbruik met meer dan 9%. De sterke, maar wellicht onvermijdelijke, stijging van de E.P.I. in 2009 wordt helemaal ongedaan gemaakt in 2010; de index daalt immers terug tot 92,13 en is hiermee zelfs beter dan in 2007.

Technologie



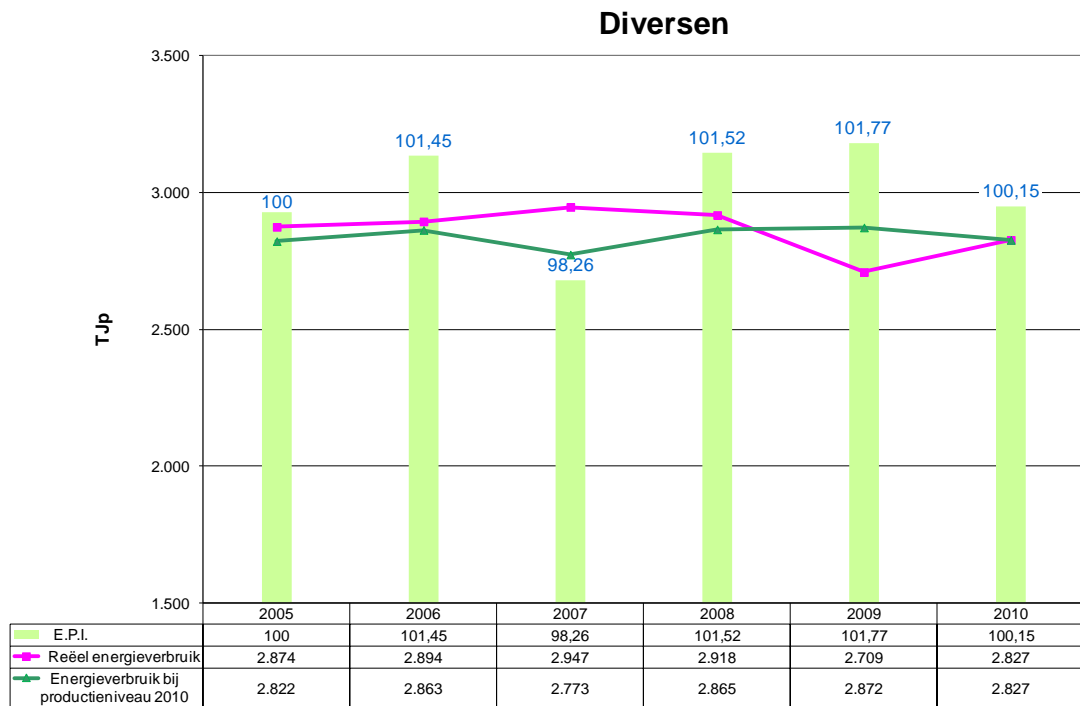
Grafiek 4 : Evolutie 2005 - 2010 van het primaire energieverbruik en de E.P.I. voor de Technologiebedrijven

In de textiel- en houtsector worden de sterke dalingen van het primaire energieverbruik in 2008 en 2009 slechts in beperkte mate gecompenseerd in 2010 (door een bescheiden herneming van de productievolumes); het primaire verbruik stijgt met ongeveer 5% ten overstaan van 2009. Ten opzichte van het referentiejaar is het verbruik nog steeds meer dan 15% lager. De gunstige evolutie van de E.P.I. in het voorgaande jaar zet zich gestaag verder naar 95,79 in 2010.



Grafiek 5 : Evolutie 2005 - 2010 van het primaire energieverbruik en de E.P.I. voor de Textiel- en Houtbedrijven

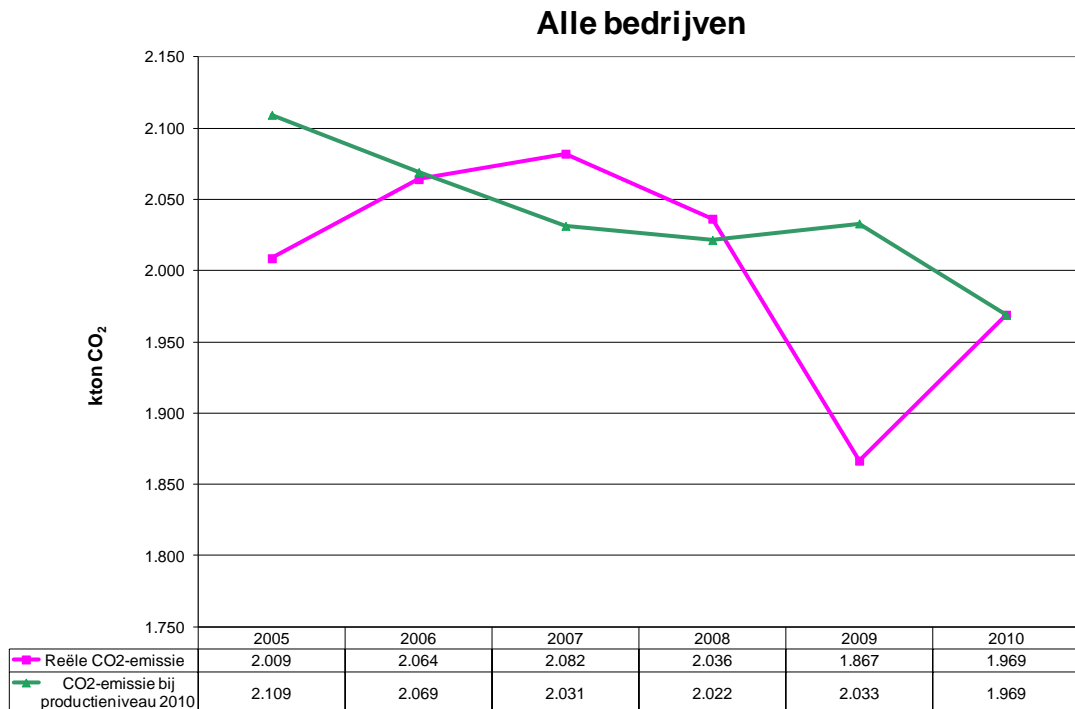
De bedrijven uit de groep Diversen – zie grafiek 6 – kennen in 2010 een gedeeltelijk herstel van de productievolumes en een stijging van 4% van het primaire energieverbruik ten overstaan van 2009. De E.P.I. daalt voor het tweede jaar op rij maar vertoont met 100,15 nog geen progressie van de specifieke verbruiken ten overstaan van het referentiejaar 2005.



Grafiek 6 : Evolutie 2005 - 2010 van het primaire energieverbruik en de E.P.I. voor de bedrijven uit de groep Diversen (Minerale producten, Glas, Papier- en kartonverwerking, Afvalverwerking en de Grafische sector)

2.2.2 CO₂-emissies

In onderstaande grafiek 7 wordt een overzicht gegeven van de evolutie van de CO₂-emissies voor alle bedrijven.



Grafiek 7 : Evolutie 2005 - 2010 van de CO₂-emissies voor alle bedrijven

De evolutie van de CO₂-emissies is uiteraard gelijklopend met deze van het primaire energieverbruik. De reële emissies stijgen in 2010 met ongeveer 102 kton of 5% ten overstaan van 2009. Ongeveer 37% van deze emissies zijn directe emissies afkomstig van fossiele brandstoffen en ongeveer 63% zijn indirecte emissies door elektriciteit². Deze verhouding tussen directe en indirecte emissies is nauwelijks gewijzigd tussen 2005 en 2010.

Bij een constant gerealiseerde productie van 2010 zorgen de convenantbedrijven voor een CO₂-vermindering van 140 kton of bijna 7% ten overstaan van het referentiejaar 2005 (wat dan weer in lijn ligt met de daling van de E.P.I). Hiervan is 99 kton gerealiseerd door een lager specifiek elektrisch verbruik en 41 kton door een lager specifiek verbruik aan brandstoffen.

² voor de bepaling van de indirecte emissies wordt er gerekend met een CO₂-emissiefactor van 400 kg/MWh

2.2.3 Gerealiseerde maatregelen

In het jaarlijks Monitoringverslag rapporteren de bedrijven tevens de voortgang van de realisatie van de maatregelen uit hun energieplan. In tabel 2 vindt U het overzicht van de primaire energiebesparing en de CO₂-besparing die de gerealiseerde maatregelen opleveren.

Ter verduidelijking :

- de gerapporteerde cijfers zijn niet cumulatief en slaan enkel op de uitgevoerde maatregelen in het betreffende jaar.
- De maatregelen die in jaar x uitgevoerd werden kennen slechts hun volle effect in jaar x+1.

Deze uitgevoerde maatregelen bestaan uit :

- de "zekere maatregelen" uit de energieplannen (d.i. de overgrote meerderheid)
- de "potentieel rendabele maatregelen" die na verdere studie rendabel bleken en reeds uitgevoerd werden.
- tenslotte ook bijkomende maatregelen die niet in de energieplannen opgenomen waren maar wel gerealiseerd zijn en dus in de monitoringrapportering toegevoegd werden.

Besparingen door uitvoering van maatregelen						
Jaar	Primaire energiebesparing (in TJ _p)			CO ₂ -besparing (in kton)		
	Elektrisch	Brandstoffen	Totaal	Elektrisch	Brandstoffen	Totaal
2005	13	32	45	0,6	1,8	2,4
2006	172	123	295	7,7	6,9	14,6
2007	431	373	803	19,1	21,5	40,6
2008	444	259	703	19,8	15,7	35,5
2009	653	371	1.024	29,0	20,1	49,1
2010	559	299	859	24,9	16,7	41,6

Tabel 2 : Overzicht besparingen door de uitgevoerde maatregelen

3 Technische Sectorbegeleiding

Het Auditconvenant voorziet in een verticaal sectorspecifiek luik, waarin de sectororganisaties projecten uitvoeren ter ondersteuning van de Auditconvenant-bedrijven en/of hun energiedeskundigen.

Binnen het verticale luik van de technische sectorbegeleiding zijn er in 2010 geen projecten uitgevoerd.

Er zijn verder geen nieuwe projectaanvragen ingediend.

4 Besluit

De sterke daling van het reële primaire energieverbruik in 2009 als gevolg van de economische crisis werd in 2010 slechts gedeeltelijk ongedaan gemaakt door de terug oplopende productievolumes. De productieniveaus in de verschillende bedrijven zijn globaal gezien nog niet hernomen tot op het peil van vóór de economische crisis.

De verdere verbetering van de energieprestatie-index is weerom het resultaat van de realisatie van besparingen door de uitvoering van de maatregelen en een verhoogd energiebewustzijn binnen een groot deel van de deelnemende bedrijven.

In 2010 werd globaal over alle auditconvenantbedrijven heen een energie-efficiëntieverbetering gerealiseerd van ongeveer 7% ten opzichte van het referentiejaar 2005.

Bij een constant gerealiseerde productie van 2010 zorgen de convenantbedrijven voor een CO₂-vermindering van 140 kton of ongeveer 7% ten overstaan van het referentiejaar 2005 (wat in lijn ligt met de daling van de E.P.I). Ook in absolute cijfers was de CO₂ uitstoot van de toetredende ondernemingen lager dan in 2005.

5 Bijlagen

5.1 Convenantbedrijven 2010

<i>Convenantbedrijven 2010⁽¹⁾</i>				
1	211	VLS-Group Ghent	9042	Gent
2	212	ADPO NV	9130	Beveren-Waas
3	213	Ajinomoto Omnicem	2490	Balen
4	214	Avery Dennison Belgie BVBA	2300	Turnhout
5	215	Cappelle Pigments NV	8930	Menen
6	216	Capsugel BVBA	2880	Bornem
7	217	Chevron Phillips Chemicals NV	3980	Tessenderlo
8	218	Cytec Surface Specialities NV	9200	Dendermonde
9	219	Dow Zwijndrecht BVBA	2070	Zwijndrecht
10	220	Dynea NV	9042	Gent
11	221	EOC Belgium	9700	Oudenaarde
12	222	EOC Belgium	9700	Oudenaarde
13	223	Hexion Speciality Chemicals BVBA	9130	Beveren-Waas
14	226	Neste Oil NV	3583	Beringen
15	228	Pemco Brugge BVBA	8000	Brugge
16	229	Perstorp Oxo Belgium	9940	Evergem
17	230	Pfizer Manufacturing Belgium NV	2870	Puurs
18	231	Praxair Production NV	2070	Zwijndrecht
19	232	Recticel NV	9230	Wetteren
20	233	Vertellus Specialities Belgium NV	2040	Antwerpen
21	234	Sadepan Chimica NV	3600	Genk
22	235	Schering-Plough Labo NV	2220	Heist-op-den-Berg
23	236	Seppic Belgium NV	2070	Zwijndrecht
24	238	Silmaco NV	3620	Lanaken
25	239	Solutia Europe NV	9000	Gent
26	240	Transfurans Chemicals	2440	Geel
27	241	Alpla Belgium	9700	Oudenaarde
28	242	Amcor Flexibles Transpac NV	3545	Halen
29	243	Artenius Pet Packaging Belgium NV	2960	Brecht
30	244	ANL Plastics	3830	Wellen
31	245	Bayer Sheet Europe NV	8700	Tielt
32	246	BPI Formipac	9240	Zele
33	247	Abriso	8570	Anzegem
34	248	Deceuninck NV	8830	Hooglede
35	249	Didak Injection NV	2280	Grobbendonk
36	250	DSM Speciality Compounds NV	3600	Genk
37	251	Dyka Plastics NV	3900	Overpelt
38	252	Ets. Van Hollebeke NV	8800	Roeselare

(1) Exclusief de convenantbedrijven die in 2011 uitgetreden zijn en geen rapportering over 2010 ingediend hebben.

Convenantbedrijven 2010				
39	253	Helvoet Pharma Belgium NV	3570	Alken
40	254	Henco Industries NV	2200	Herentals
41	255	Hyplast NV	2320	Hoogstraten
42	256	Incoplas NV	9600	Ronse
43	257	Innoviafilms BVBA	9820	Merelbeke
44	258	IPB NV	8790	Waregem
45	259	Plastal NV	9042	Gent
46	261	PREGIS	3830	Wellen
47	262	Ravago Plastics	2370	Arendonk
48	263	Resilux NV	9230	Wetteren
49	264	RPC Cobelplast NV	9160	Lokeren
50	265	Wymar International NV	8720	Dentergem
51	266	Artilat NV	2560	Nijlen
52	267	Genzyme	2440	Geel
53	268	Belgian Shell NV	9000	Gent
54	269	CRI Catalyst Company Belgium NV	9032	Gent
55	270	RPC Packaging Gent NV	9000	Gent
56	271	Superfos	9230	Wetteren
57	272	Karel Sterckx NV	8800	Roeselare
58	273	Veos NV	8750	Zwevezele
59	321	Agristo NV	8531	Harelbeke
60	322	Ardo NV	8850	Ardoie
61	323	Fapro NV	8480	Ichtegem
62	324	Astra Sweets NV	2300	Turnhout
63	325	Favory Productie België	3950	Bocholt
64	326	Begro NV	8850	Ardoie
65	327	Belcolade NV	9320	Aalst
66	328	Brabomills NV	2170	Antwerpen
67	329	Bravi NV	3800	Sint-Truiden
68	330	Brouwerijen Alken Maes NV	3570	Alken
69	331	Cominbel NV	9520	Sint-Lievens-Houtem
70	332	Danone Belgium NV	3110	Rotselaar
71	333	D'Arta NV	8850	Ardoie
72	334	Dejaeghere NV	8920	Langemark-Poelkapelle
73	335	Dossche Mills & Bakery NV	9800	Deinze
74	336	Dossche Mills & Bakery NV	2170	Antwerpen
75	337	Sara Lee Coffee & Tea Belgium N.V.	1850	Grimbergen
76	339	Etabl. Joseph Soubry NV	8800	Roeselare
77	340	Eurofreez NV	8972	Poperinge
78	341	Exportslachthuis Tielt NV	8700	Tielt
79	342	Friesland Foods België	2880	Bornem
80	343	Friesland Foods Professional	3560	Lummen

<i>Convenantbedrijven 2010</i>				
81	344	Fuji Oil Europe	9042	Gent
82	345	Guylian NV	9100	Sint-Niklaas
83	346	Homifreez NV	8850	Ardoorie
84	347	Horafrost NV	8840	Staden
85	348	Ijsboerke NV	2460	Kasterlee
86	349	Imperial Meat Products VOF - divisie Amando	9070	Destelbergen
87	350	Imperial Meat Products VOF - divisie Cornby	9000	Gent
88	351	Imperial Meat Products VOF - divisie Dacor	9052	Gent
89	352	Imperial Meat Products VOF - divisie Imperial	9920	Lovendegem
90	353	Kempico CVBA	2275	Lille
91	354	Klaasen & Co NV	2380	Ravels
92	355	La Lorraine	9400	Ninove
93	356	Looza NV	3840	Borgloon
94	357	Maselis NV	8800	Roeselare
95	359	Miko NV	2300	Turnhout
96	361	Olympia NV	1540	Herne
97	362	Palm Breweries	1840	Londerzeel
98	363	Pasfrost NV	8980	Zonnebeke
99	364	Lantmännen Unibake	1840	Londerzeel
100	365	PBI Fruit Juice Company BVBA	8380	Brugge
101	366	Pinguin Langemark NV	8920	Langemark-Poelkapelle
102	367	PinguinLutosa NV	8840	Staden
103	368	Pluma NV	2160	Wommelgem
104	369	Puratos NV & Beldem NV	1702	Dilbeek
105	370	Beneo-Remy NV	3018	Leuven
106	371	SESVanderHave NV	3300	Tienen
107	372	Slachthuizen Goossens	8791	Waregem
108	373	Snack Food Poco Loco NV	8800	Roeselare
109	374	Sunco NV	9400	Ninove
110	375	Ter Beke Vleeswaren NV	9950	Waarschoot
111	376	Unifrost NV	8851	Ardoorie
112	377	CSM Benelux NV	2170	Antwerpen
113	378	Vandemoortele Izegem NV	8870	Izegem
114	379	Vanelor NV	9420	Erpe-Mere
115	380	Volys Star NV	8860	Lendelede
116	381	Westfro NV	8840	Staden
117	382	Westvlees NV	8840	Staden
118	383	Willequet NV	9810	Nazareth
119	384	Genencor International BVBA	8000	Brugge
120	385	Snack Food Poco Loco NV (2)	8800	Roeselare
121	386	Snack Food Poco Loco NV (3)	8800	Roeselare

<i>Convenantbedrijven 2010</i>				
122	387	Lotus Bakeries NV	9971	Lembeke
123	388	Fromunion NV	8980	Passendale
124	391	Aveve NV	9880	Aalter
125	392	Aveve NV	2170	Antwerpen
126	393	Danis NV	8870	Izegem
127	394	Vanden Avenne NV	8710	Wielsbeke
128	395	Versele Laga NV	9800	Deinze
129	396	Trotec NV	8630	Veurne
130	467	Struik Foods Belgium VOF	2900	Schoten
131	468	Brouwerij Haacht	3190	Boortmeerbeek
132	536	Affilips NV	3300	Tienen
133	537	Alural Lummen NV	3560	Lummen
134	539	AMI Semiconductor Belgium BVBA	9700	Oudenaarde
135	540	Asco Industries NV	1930	Zaventem
136	543	Pack2pack Rumbek NV	8800	Roeselare
137	544	Boal Belgium NV	8560	Wevelgem
138	545	Bosal Benelux NV	2260	Westerlo
139	546	Coil NV	3400	Landen
140	547	Continental Automotive Benelux NV	2800	Mechelen
141	548	Daikin Europe NV	8400	Oostende
142	549	Arcelor Steel Belgium	2440	Geel
143	550	Dovre NV	2381	Ravels
144	551	Duracell Batteries BVBA	3200	Aarschot
145	552	FBFC International	2480	Dessel
146	553	GE Power Controls Belgium BVBA	9000	Gent
147	554	Hansen Transmissions International NV	2650	Edegem
148	555	Hansen Transmissions International NV	3920	Lommel
149	557	Kautex Textron Benelux BVBA	3980	Tessenderlo
150	558	Lamifil NV	2620	Hemiksem
151	559	Michel Van de Wiele NV & Ferromatrix NV & Steenbakkerij NV	8510	Kortrijk
152	560	Omco Metals div. Omco International NV	9220	Hamme
153	561	Panasonic Energy Belgium NV	3980	Tessenderlo
154	562	CG Power Systems Belgium NV	2800	Mechelen
155	563	Plastic Omnium Automotive NV	2200	Herentals
156	565	Remi Claeys Aluminium	8810	Lichtervelde
157	566	Rezinal NV	3550	Heusden-Zolder
158	567	Robert Bosch Productie NV	3300	Tienen
159	568	Samsonite Europe NV	9700	Oudenaarde
160	569	Sapa RC Profiles	8810	Lichtervelde
161	570	Spicer Off-Highway Belgium NV	8200	Brugge
162	571	Surface Treatment Company	3800	Sint-Truiden

<i>Convenantbedrijven 2010</i>				
163	572	Sylvania NV	3300	Tienen
164	573	Terumo Europe NV	3001	Leuven
165	574	Trebos - Duferco LL	3150	Haacht
166	575	Tyco Electronics Belgium EC NV	8020	Oostkamp
167	576	Tyco Electronics Raychem NV	3010	Leuven
168	577	VCST Industrial Products	3800	Sint-Truiden
169	580	Campine	2340	Beerse
170	582	Tower Automotive Belgium	9042	Gent
171	583	Photovoltech NV	3300	Tienen
172	641	Ace NV	9200	Dendermonde
173	643	Balta Industries NV	8793	Waregem
174	647	Bonar Technical Fabrics NV	9160	Lokeren
175	648	Bonar Technical Fabrics NV	9240	Zele
176	652	Groep Masureel Veredeling NV	8560	Wevelgem
177	653	Domo Oudenaarde NV	9700	Oudenaarde
178	655	Ideal Fibres & Fabrics NV	8710	Wielsbeke
179	656	Ideal Floorcoverings NV	8710	Wielsbeke
180	657	Jonckvansteen Weverij NV	8980	Zonnebeke
181	658	Libeltex NV	8760	Meulebeke
182	659	Liebaert NV	9800	Deinze
183	660	Maes Mattress Ticking	8550	Zwevegem
184	661	Mc Three Carpets	8790	Waregem
185	662	Monks International NV	8710	Wielsbeke
186	663	Ontex NV	9255	Buggenhout
187	664	Ontex NV	9900	Eeklo
188	665	Polyweave div. of Beaulieu Real NV	9770	Kruishoutem
189	667	Roger Vanden Berghe NV & Trassald NV	8791	Waregem
190	668	Seyntex NV	8700	Tielt
191	669	Sioen Coating NV	8850	Ardoorie
192	671	Tardel NV & Van Coppenolle NV	9600	Ronse
193	673	Utexbel NV	9600	Ronse
194	674	Verlimas NV	8500	Kortrijk
195	681	GST Recycling BVBA	8650	Houthulst
196	732	Cogebi	1651	Beersel
197	733	Dicalite Europe NV	9000	Gent
198	734	IKO Sales International NV	3945	Ham
199	735	Rio Tinto Minerals	9000	Gent
200	736	Marlux NV	3980	Tessenderlo
201	737	Xella BE NV	2070	Zwijndrecht
202	738	Atab N.V.	2020	Antwerpen
203	816	Berry Floor	8930	Menen

<i>Convenantbedrijven 2010</i>				
204	817	Dekaply NV	9320	Aalst
205	819	Unilin Decor NV	8870	Izegem
206	842	Chiyoda Europa NV	3600	Genk
207	845	Mondi Belcoat NV	2570	Duffel
208	846	Pacapime NV	1500	Halle
209	847	Van Genechten Biermans NV	2300	Turnhout
210	848	VPK Packaging	9320	Erembodegem
211	861	Campi Press NV	2480	Dessel
212	863	Hoorens Printing NV & MBP Binders NV	8501	Kortrijk
213	865	Roularta Printing NV	8800	Roeselare
214	866	Corelio Publishing NV	1702	Dilbeek
215	867	Eco Print Center	9160	Lokeren
216	906	AGC Flat Glass Europe NV & AGC Seapane NV	8380	Brugge
217	907	Soliver NV	8800	Roeselare

5.2 Samenstelling Auditcommissie 2010

De Auditcommissie bestaat uit de volgende leden:

- Roger De Croock - voorzitter
Vanaf 1/6/2010 vervangen door Marc Van den Bosch – Waarnemend Voorzitter

Effectieve Leden

- Lut Bollen - vertegenwoordiger van de Vlaamse minister bevoegd voor Economie
- Joris Recko - vertegenwoordiger van de Vlaamse minister bevoegd voor Energie
- Jorre De Schrijver - vertegenwoordiger van de Vlaamse minister bevoegd voor Leefmilieu
- Kristien Aerts - vertegenwoordiger van de Baksteenfederatie
- Werner Annaert – vertegenwoordigen Febem
- Marc Bailli - vertegenwoordiger van Cobelpa
- Els Brouwers - vertegenwoordiger van Fedichem
- Luc Braet - vertegenwoordiger van de Staalindustrie
- Bruno Eggermont - vertegenwoordiger van Fedustria
- Joke Geets - vertegenwoordiger van Febelgra
- Dirk Halet - vertegenwoordiger van Fevia
- Ineke Maes - vertegenwoordiger van Bemefa
- Sylvie Myngheer – vertegenwoordiger van de Glasindustrie
Vanaf 28/9/2010 vervangen door Emilie Butaye
- Fabrice Rivet - vertegenwoordiger van de Glasindustrie
- Frank Van Audenaerde - vertegenwoordiger van Agoria
- Marc Van den Bosch - vertegenwoordiger van VOKA
- Ilse Vervloet - vertegenwoordiger van Fetra

Adviserend Lid

- Geert Reunes, namens het Verificatiebureau Auditconvenant Vlaanderen