

JAARVERSLAG 2010



Fediex

LID VAN FORTEA

▼ Inhoud

EDITORIAAL

3

HOOFDSTUK 1:

Economie

Algemene economische context,
economie van de sector,
de kerncijfers, de conjunctuur...

4

HOOFDSTUK 2:

Leefmilieu

Biodiversiteit, het beheer van
afval van de ontginningsindustrie,
sectorakkoord met de groeves...

12

HOOFDSTUK 3:

Techniek/Veiligheid/Sociaal

De opleiding van de
chef-mijnbouwers,
kristallijn silicium, partnership...

18

HOOFDSTUK 4:

Communicatie

Het Forum "Carrières et
développement durable",
de publicatie «Groeves, motor
van duurzame ontwikkeling...»

22

The logo for Fediex, featuring the word "Fediex" in a bold, sans-serif font. The letter 'i' in "Fediex" has a small red triangle above it, and the letter 'x' has a small red triangle to its right.

Lid van Fortea

Vorstlaan 68

1170 Brussel

Telefoon: 02 511 61 73

Fax: 02 511 12 84

e-Mail: info@fediex.org

D/2011/11.882/1

Coverfoto:

Diatheek van Carrières Unies de Porphyre
Verantwoordelijke uitgever: Michel Evrard
Grafiek: Annick Dereine

▼ Editoriaal



Diatheek Fortea

De ontginningsindustrie heeft de crisis van 2009 gevoeld: in vergelijking met 2008 werd 10% minder gesteente ontgonnen. In 2010 volgde een adempauze. Er waren zelfs redenen om te hopen op een nakende economische heropleving. De groevesector toont globaal inderdaad opnieuw een zekere stabiliteit: 65,7 miljoen ton ontgonnen gesteente is een licht positieve trend (+1,3%). Cijfers moeten vaak weliswaar enigszins gerelativeerd kunnen worden, maar dit tonnage is zelfs in het licht van de geschiedenis van onze sector niet zo slecht: de groeves komen zo op het gemiddelde van de jaren 2000.

Ik hoed me er echter voor om al te optimistisch te klinken wat de toekomst betreft. Iedereen weet dat ons land moeilijke tijden beleeft, dat onzekerheid troef is. Zonder regering, en wie weet met nieuwe verkiezingen voor de boeg, heeft de bedrijfswereld af te rekenen met vele onbekende factoren. Wat met de komende budgettaire impact? Wat met de investeringen? In deze delicate tijden is het belangrijk dat de industriëlen nog meer dynamisme en creativiteit aan de dag leggen, om elke kans, die zich aandient, te kunnen grijpen.

In die context heeft Fediex zich verbonden tot een reeks acties die de komende weken vruchten moeten gaan dragen. Ik wil er hier drie toelichten die me nauw aan het hart liggen.

De ontginningsindustrie heeft zich op een ambitieus 'actieplan voor biodiversiteit' gestort dat zich in 2011 zal concretiseren, meer bepaald met de verspreiding van een publicatie die de bijdrage van de groeven voor de biodiversiteit aantoont. Daarnaast bieden we het personeel van de groeves opleidingen in de biodiversiteit aan om de mogelijke positieve impact van groeves op de natuur almaar doeltreffender te ontwikkelen en zodoende een extra argument te hebben voor de ontwikkeling van onze projecten.

Fediex heeft met "Aquawal" (de beroepsvereniging van de openbare waterdistributeurs in het Waals Gewest) en "Pierres et Marbres de Wallonie" een overlegcharter ondertekend om een harmonieuze cohabitatie te garanderen tussen de twee activiteitenpolen (water en gesteente) die essentieel zijn voor de toekomst van Wallonië. Deze verbintenis – waar we trots op mogen zijn – heeft als doel de gelijktijdigheid van waterproductie- en ontginningsactiviteiten te bevorderen, vanaf conceptie tot afsluiting van de exploitatie. Beide sectoren zullen voortaan samen het effect van de mogelijke interacties tussen hun respectieve activiteiten bestuderen.

En tot slot heeft Fediex – om het personeel almaar meer scholingsprogramma's voor te stellen – een samenwerking opgestart met het CEFOMEPI (Centre de Formation aux Métiers de la Pierre). De opleidingspakketten werden dus verder verfijnd en in de loop van het eerste semester van 2011 zal een planning operationeel zijn.

Ik denk dat Fediex met deze projecten – voor zover dat nog nodig zou zijn – zijn wil toont om problemen waarmee leden te maken kunnen krijgen, bij de wortel aan te pakken en om ze te helpen de eventuele obstakels op hun weg op te ruimen.

Ik ga hier niet verder in op deze nochtans zeer interessante initiatieven. Ik nodig u uit om zeer alert te zijn voor alles wat u in 2011 voorgesteld zal worden. En volgend jaar kunnen we dan weer de resultaten meten van de hoger voorgestelde acties.

Michel Evrard
Voorzitter van Fediex

▼ Algemene economische context



Diatheek CBR

Het voorbije jaar was niet zo slecht als het lijkt. Vanaf het tweede halfjaar van 2009 sloot de economie van ons land opnieuw aan bij een positief groeiritme. Deze informatie mag wel eens benadrukt worden, al was de groei in het eerste kwartaal 2010 veeleer zwak (ongeveer 0,3%) door de sterk verminderde activiteit in de bouwsector. Dat was dan weer grotendeels te wijten aan bijzonder ongunstige klimatologische omstandigheden.

Over het hele jaar 2010 noteert het BBP een groei met 2,1%. Dat is een goede prestatie in vergelijking tot het gemiddelde van de eurozone dat 1,7% bedraagt. Uit die enkele cijfers blijkt dat België, vergeleken met de terugval van 2009 (namelijk -2,7%), mag uitgaan van een groeisprong met bijna 5% op twee jaar tijd.

De netto-uitvoer, vooral de uitvoer van halfafgewerkte producten naar Duitsland (onze eerste economische partner), heeft de rol van locomotief gespeeld in de nationale economische activiteit. Het binnenlandse verbruik heeft eveneens weer aangeknoopt met een positieve groei, maar minder uitgesproken dan de uitvoer. Het binnenlands verbruik zou inderdaad slechts voor 0,9% bijdragen tot onze rijkdom, tegenover 1,3% voor het saldo van de buitenlandse handel.

De sectoren van de ontginning van natuurgranulaat

Het goede nieuws van 2010 is dat 65,7 miljoen ton granulaat werd ontgonnen uit de Belgische bodem. Vergelijken met het ontgonnen volume van 2009 komt dit overeen met een toename met 1,3%.

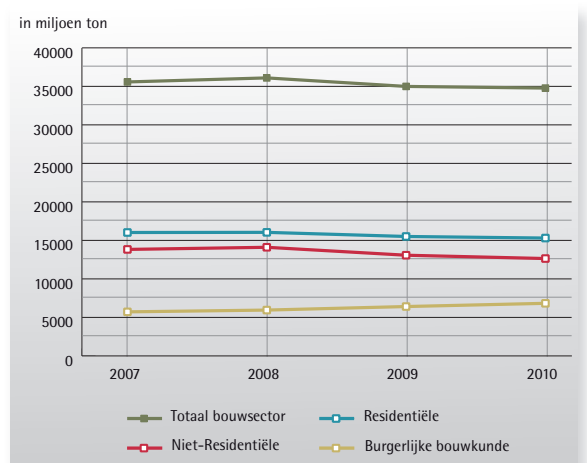
De conjunctuur van de bouwsector in 2010

De investeringen in de bouw zijn in het jaar 2010 lichtjes gekrompen tegenover 2009, namelijk met 0,6%.

De reden voor deze nieuwe terugval is te vinden in de activiteit in de nieuwbouw. De uitgaven voor dit segment van de bouwsector zijn in 2010 met ruim 3% gedaald, en dit na een eerste daling met 6% in 2009.

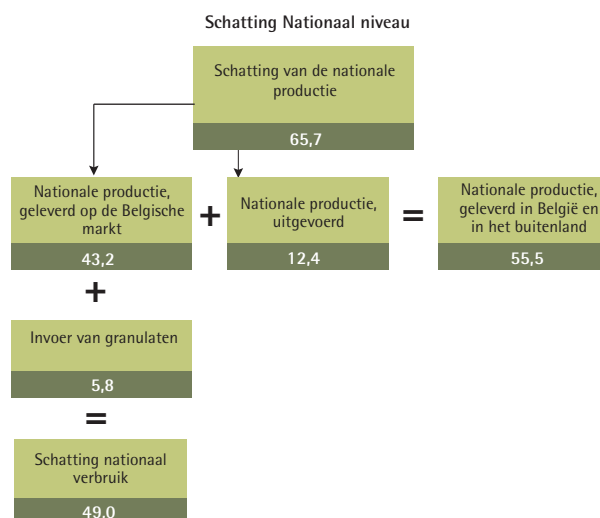
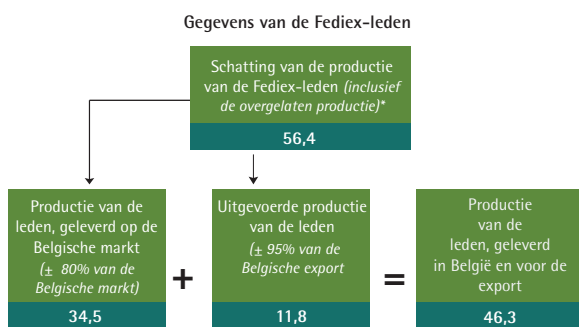
De renovatie heeft daarentegen een groeiritme van +3% teruggevonden dat overeenkomt met de normale trend.

Uitgaven in de bouwsector



Bron : Euroconstruct december 2010

Schattingen 2010 voor de granulaatactiviteit (zonder klei - in miljoen ton)



(* schatting op basis van de productie van klinker en kalk, vermenigvuldigd met hun respectieve coëfficiënten voor ontgonnen natuurlijke grondstof per productton (of 10,1 miljoen ton voor 2010)

De woningbouw

De investeringen voor de bouw van nieuwe woningen vormen in 2010 ongeveer 45% van alle uitgaven in de woningbouw. In 2007 bedroeg dat relatieve aandeel nog 50%. Dit betekent dat de bouw van nieuwe woningen in de voorbije drie jaar een terugval met ongeveer 20% heeft geregistreerd in de uitgaven. In termen van gebouwde woningen betekent dit een daling met 13.000 woningen in vergelijking met 2007. Vergeleken met 2009 bedraagt die daling nog 6% (of 3.400 woningen minder).

De renovatie van woningen toont zich andermaal een dynamischer segment dan de nieuwbouw. Dankzij de stimuli die worden toegekend in het kader van energiebesparingen, heeft deze sector inderdaad een groei met 2% geregistreerd. Die groei is nochtans kleiner dan in de vorige jaren.

De niet-residentiële bouw

Het scenario is vergelijkbaar wat de niet-residentiële sector aangaat. Ook hier stijgt de renovatieactiviteit tot bijna 2% boven die van 2009. Dat brengt ons naar een trend die dicht aanleunt bij de normale jaarlijkse groei, terwijl de nieuwbouw in 2010 zijn regressie voortzet.

De gerealiseerde investeringen voor de bouw van niet-residentiële nieuwbouw zijn in 2010 met 6% gekrompen. Dat is amper beter dan de daling die in 2009 werd genoteerd: deze liep op tot bijna 11%.

De niet-residentiële sector heeft dus nog lang niet zijn activiteit van voor de financiële crisis van 2009 teruggevonden. Terwijl de twee belangrijkste pijlers van de sector (industrialbouw en kantoorbouw) in 2009 al een terugval met -15%, respectievelijk -20% lieten optekenen, komt er in 2010 een nieuwe terugval met -15%, respectievelijk -10% bij.

De burgerlijke bouwkunde

2010 was een goed jaar in dit specifieke domein. De sector van de burgerlijke bouwkunde zag de investeringsuitgaven met 6,5% toenemen in vergelijking met de uitgaven van 2009. De verklaring van die sterke stijgingen in de voorbije twee jaar is enerzijds te vinden in begrotingsbeslissingen van vóór de financiële crisis en anderzijds in lagere materiaalprijzen waardoor financiële marges te realiseren vielen, zonder daarom het vastgestelde basisbudget te overschrijden. Daarnaast verwijzen we naar de pre-electorale gewoonten, namelijk dat bepaalde gemeentewerken worden gestart in de twee jaar voor de gemeenteraadsverkiezingen.

Wie de dingen in detail onderzoekt, merkt dat de renovatie het best heeft kunnen profiteren van deze investeringen. De renovatie kende een groei met meer dan 15%, terwijl de nieuwbouw een progressie met slechts ongeveer 4% registreerde.

De infrastructuurwerken, en vooral de wegenwerken, waren in 2010 de belangrijkste drijvende kracht voor de burgerlijke bouwkunde. Ze registreerden een stijging met 11% in verhouding tot 2009.

De conjunctuur van de groevesector

De ontginningsproductie

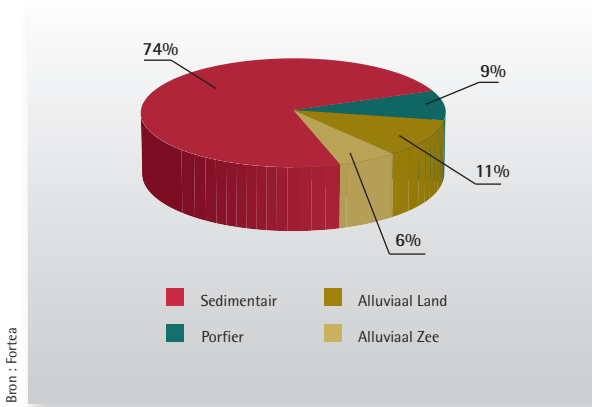
In het jaar 2010 hebben de leden van FedieX een volume van 56,4 miljoen ton gesteente ontgonnen, tegen 55,7 miljoen ton in 2009. Die 700.000 ton extra betekenen een stijging met 1,3% op een jaar tijd. Vergeleken met het vorige decennium – dat men gerust uitzonderlijk mag noemen – is het momenteel bereikte niveau zeer eervol, amper 4% onder het gemiddelde voor 2000-2009.

De verdeling van de productie volgens de aard van het gesteente lijkt zeer sterk op die van 2009.

De verschillen op de relatieve aandelen bedragen telkens minder dan 0,5%.

In volgorde van belangrijkheid vormt het sedimentair gesteente 74% van alle ontgonnen gesteente, tegen 11% voor alluviaal landgesteente en respectievelijk 9% voor vulkanisch gesteente (porfier) en 6% voor alluviaal zeebodemgesteente.

Productie van de leden van FedieX ontgonnen in 2010



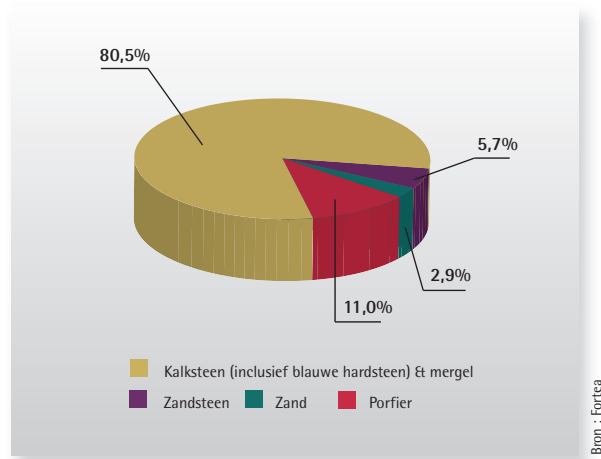
Terwijl de productie van kalksteen lichtjes gestegen is (met 1,3%), noteert de productie van zand een daling met 6%. Deze daling is niet noodzakelijk verbonden met een te kleine vraag, maar vermoedelijk met de noodwendigheden van het beheer van afzettinglagen.

Het aantal ton geleverd porfier stijgt dan weer met 4% tegenover 2009. Het komt daarmee op zijn historisch niveau van 2008, namelijk 5,1 miljoen ton.

De productie van zandsteen stijgt met bijna 1% in vergelijking met de geleverde tonnage in 2009 en ligt bovendien 10% hoger dan het gemiddelde van het voorbije decennium.

Wat de alluviale gesteenten betreft, zien we tot slot dat de mariene granulaten een stijging met bijna 3% noteren tegenover het jaar 2009, en daarmee terugkeren naar hun niveau van 2008. De alluviale landgesteenten handhaven hun volumes van het jaar ervoor.

Productie van sedimentair en vulkanisch gesteente, ontgonnen in 2010



De leveringen op de binnenlandse markt

Net zoals de productie noteert de binnenlandse levering in 2010 een kleine stijging met 1,3% op jaarbasis. Dit getuigt van een doorbreken van de crisis, zonder daarom te kunnen spreken van een terugkeer naar de uitzonderlijke jaren 2006-2008. Het betreft veeleer een terugkeer naar de normale trend op de granulaatmarkt in België.

De leveringen voor de waterwerken zijn in 2010 sterk gestegen. Ze registreren een toename met 19% in vergelijking met het jaar ervoor.

Ook het volume voor constructiewerken en burgerlijke bouwkunde noteerde een verbetering. Deze is echter minder belangrijk: de geleverde tonnage nam met 2,4% toe. In absolute cijfers is dat amper 0,7 miljoen ton meer.

De verschepingen van granulaten voor de industriële sector kenden dan weer een terugval en dit voor het tweede opeenvolgende jaar, met ongeveer -12%. Het bereikte niveau blijft nochtans hoger dan de tonnages die werden geleverd in de jaren 2006 en 2007.

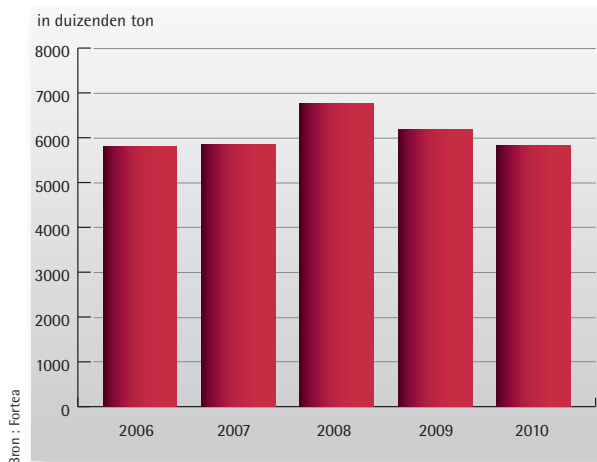
De invoer

Nadat het ingevoerde volume in 2009 al daalde met -8,5%, is die invoer in 2010 opnieuw gekrompen (met ongeveer -6%), tot 5,8 miljoen ton. Merk niettemin op dat het ingevoerde volume nu weer conform de klassieke trend is. De jaren 2008 en 2009 waren uitzonderlijk.

Net zoals de vorige jaren is de grote meerderheid van de invoervolumes afkomstig van onze buurlanden. In volgorde van belangrijkheid zijn Nederland, het Verenigd Koninkrijk en Duitsland goed voor respectievelijk 38%, 29% en 24%. Samen is dat 91% van alle invoer. Het vierde buurland, Frankrijk, telt in ons land voor amper 6% van het ingevoerde volume.

Keien en grind – meestal gebruikt voor betonering of steenslagverharding – vormen 65% van de ingevoerde volumes. Het relatieve aandeel van zand bedraagt 30% van het totaal. De overige invoerleveringen in België, ongeveer 5%, betreffen zandsteen, porfier en dolomiet.

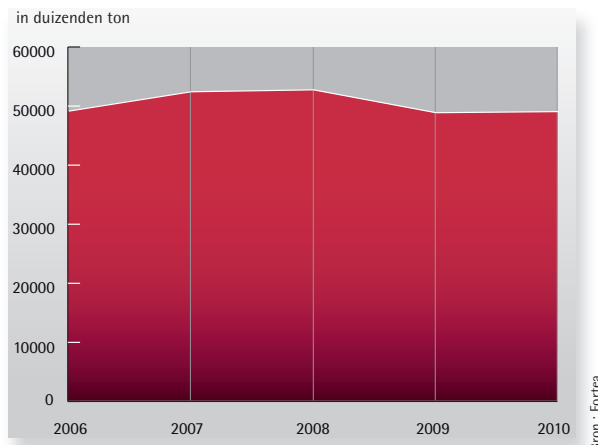
Evolutie van de invoer van granulaten



Het verbruik van natuurgranulaten

Het verbruik van natuurgranulaten is in 2010 met 0,4% gestegen tegenover het jaar 2009. Dit verbruik, 49 miljoen ton, komt overeen met het gemiddelde van het voorbije decennium (+0,6% in vergelijking met dit gemiddelde).

Evolutie van het verbruik van natuurgranulaat



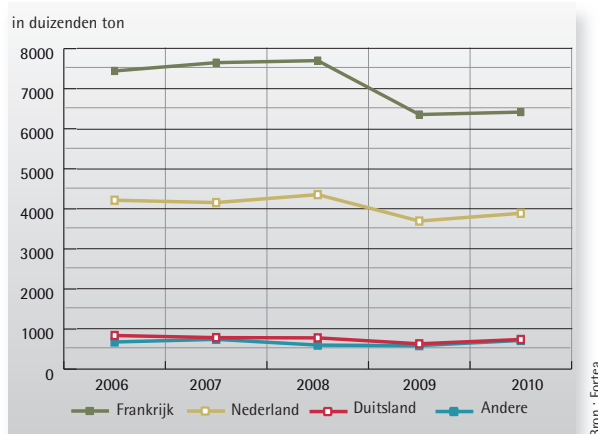
De leveringen voor de uitvoer

De uitvoer is in 2010 met meer dan 4% gestegen in vergelijking met 2009. Frankrijk is onze belangrijkste bestemming, met 55% van het uitgevoerde volume. Vergeleken met 2009 is de uitvoer naar Frankrijk zelfs nog met 1% gestegen, tot 6,4 miljoen ton.

Ook de leveringen naar Nederland zijn toegenomen. In 2010 bedroegen ze 3,9 miljoen ton (een stijging met 5% tegenover 2009). Het huidige niveau is niettemin duidelijk lager dan het historische recordniveau van 2001: toen werd 5,2 miljoen ton uitgevoerd naar Nederland.

De rest van de uitvoer, namelijk 12% van het totale volume, is bestemd voor Duitsland en het Groothertogdom Luxemburg (een stijging met 6% voor beide landen).

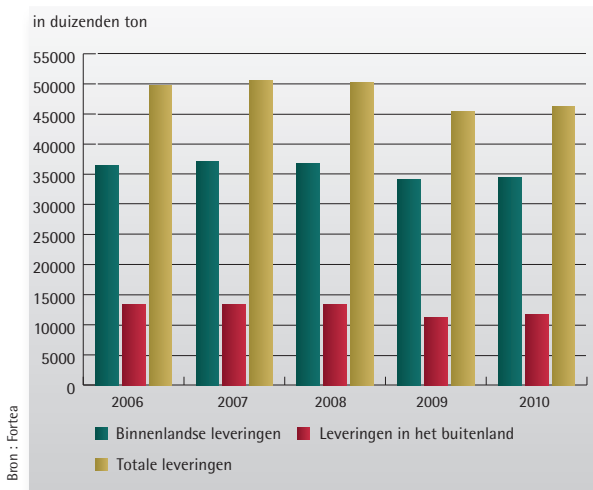
Evolutie 2006-2010 van de uitvoer per land van bestemming



De totale leveringen

Eind december 2010 hadden de Fediex-leden op jaarbasis in totaal 46,3 miljoen ton aan granulaten geleverd. Dat is een toename met 0,9 miljoen of een stijging op jaarbasis met 2% in vergelijking met de 45,4 miljoen ton in het jaar ervoor.

Evolutie van de totale leveringen



Per vervoermiddel

De leden van Fediex ijveren al vele jaren voor de ontwikkeling van multimodaal vervoer. Het enige probleem dat vaak het elan van bepaalde industrieën belemmert, is de geografische ligging van de ontginningssites. Hierdoor is er niet altijd een alternatief mogelijk voor het wegtransport. Dat blijkt uit de verschillen tussen de vervoermiddelen die worden gebruikt per soort gesteente en de bijbehorende geografische ligging.

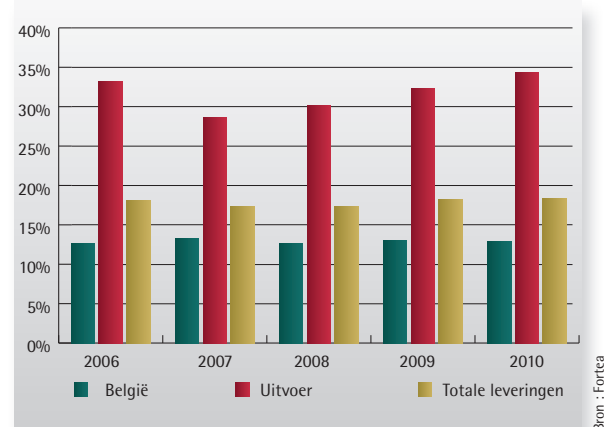
De totale leveringen van getransporteerde kalkgesteenten en/of zandsteen worden voor 3% met de spoorweg, voor 21% langs de waterweg en voor 76% over de weg vervoerd.

De ontginningssites voor porfier zijn daarentegen moeilijker bereikbaar: het spoor neemt 9% van de leveringen voor zijn rekening, maar de waterweg vertegenwoordigt amper 9% van de geleverde tonnages, tegen 85% voor de weg.

Wat de leveringen van zand uit de zandgroeves betreft, is door de geografische ligging alleen maar vrachtwagenvervoer mogelijk.

Op globaal niveau vervoeren de waterwegen 18,3% van de totale tonnage die door Fediex wordt geleverd. Dat is evenveel als in 2009.

Evolutie van de totale leveringen via waterweg



De conjunctuur van de bouwsector in 2011

De economische context van 2011 zal solide zijn, en zou – net als in 2010 – neigen naar een groei van het bbp met 2%. Het essentiële verschil tussen beide jaren ligt in de oorsprong van deze groei. De binnenlandse vraag zal in de komende maanden immers krachtiger zijn dan in 2010 en zou met 1,6% moeten stijgen. De groei van de handelsbalans (uitvoer min invoer) zal echter minder uitgesproken zijn: voor 2011 wordt een stijging met slechts 0,3% verwacht, tegenover de stijging met 1,2% in 2010.

Wat de activiteit in de bouw aangaat: deze zou in 2011 – na twee sombere jaren – weer een groei met omstreeks 1% gaan kennen.

De woningbouw

De investeringen in de sector van de woningbouw zouden vergelijkbaar moeten zijn met die van 2010 en zelfs licht kunnen stijgen. Deze

stabilisering vloeit voort uit de toename met 2% voor renovatie, die de nieuwe terugval van investeringen in nieuwbouw zal compenseren.

De continue stijging van de activiteit in de renovatiesector is te verklaren vanuit de behoeften van een relatief oud woningpark dat niet meteen optimaal is wat energie-efficiëntie aangaat. De renovatietrend die de laatste jaren is gestart, zal volgend jaar dus nog niet stilvallen.

Hoewel de effecten van de financiële crisis van 2009 voelbaar zijn in de bouw van nieuwe woongelegenheden, staat die sector er nog relatief goed voor in vergelijking met andere landen in Europa. België heeft de terugval van het aantal gestarte woningbouwprojecten in 2009 nog kunnen beperken dankzij het effect van het verlaagde btw-tarief. Dit interessante tarief zorgde zelfs voor een toename van het aantal gestarte woningbouwprojecten (met ongeveer 1000 stuks in 2010) dankzij de verlenging ervan tot 1 april 2010. Met de terugkeer naar het normale btw-tarief zou er in 2011 de facto een omgekeerde trend moeten optreden.

De niet-residentiële bouw

Het moreel van de ondernemingen verbetert weer sinds de tweede helft van 2010. Steeds meer bedrijven vermoeden dat het economisch herstel een feit is. Er mag dan ook worden verwacht dat de investeringen om uit te breiden geleidelijk weer gaan aantrekken. Dat is bevorderlijk voor de niet-residentiële bouwsector. Maar gezien de termijn tussen de beslissing om te investeren en de start van de werkzaamheden zal dit herstel vermoedelijk niet vóór het 3e kwartaal van 2011 merkbaar zijn. Het activiteitsniveau in de niet-residentiële bouw zal in 2011 dus eerst nog verslechteren, maar in mindere mate dan in 2009 en 2010.

Voor de industriebouw wordt een nieuwe afname verwacht, met -4%. Merk op dat dit segment

sinds 2008 een treurige afkalving noteert, met ongeveer 40% over vier jaar.

De constructie van kantoorgebouwen is sinds 2009 met bijna 30% teruggevallen, maar zal in 2011 opnieuw aanknopen met groei, met een symbolische maar welkome stijging van ongeveer 1%.

De derde pijler van deze sector, namelijk de constructie van gebouwen voor commerciële doeleinden, kende in 2010 al opnieuw een groei, zij het bescheiden. Deze groei wordt dit jaar meer beduidend en zou zich kunnen onderscheiden met een uitgavenstijging met ruim 6%.

De sector zal in zijn totaliteit een vermindering met 3% noteren voor nieuwbouw, terwijl de renovatie echter met 2% toeneemt. Rekening houdend met het relatieve aandeel van elk segment, zou het sectortotaal in 2011 nog met 1% moeten dalen tegenover 2010.

De burgerlijke bouwkunde

Gezien de stilaan naderende gemeenteraadsverkiezingen van oktober 2012 zal de sector van de burgerlijke bouwkunde dit jaar een positieve dynamiek ervaren, op voorwaarde tenminste dat er in het kader van de sanering van de begrotingen van de betrokken overheden (gemeenten, gewesten, federaal) niet met de hakbijl op de uitgaven wordt ingehakt.

Het waarschijnlijkste scenario is dat van een nieuwe groei met ongeveer 6% in nieuwbouw en met 3% in renovatie. De totale progressie zou dus ongeveer 5% bedragen.

Net als in 2010 zullen projecten in weginfrastructuur en ander vervoer de motor zijn voor de activiteit in de sector. Die werken zullen meer dan de helft van de investeringen in de burgerlijke bouwkunde absorberen.

Ontgonnen productie volgens type gesteente

	2006	2007	2008	2009	2010
Sedimentair	49.299	48.209	47.853	41.424	41.847
Vulkanisch	5.089	4.894	5.148	4.950	5.147
Alluviaal Land	5.900	6.076	6.034	5.902	5.923
Alluviaal Zee	3.468	3.613	3.513	3.408	3.505
Totaal	63.756	62.792	62.548	55.684	56.422

Ontgonnen productie volgens type product

	2006	2007	2008	2009	2010
Kalksteen (inclusief blauwe hardsteen) & mergel	44.786	43.785	43.641	37.335	37.824
Zandsteen	2.844	2.579	2.478	2.640	2.659
Zand	1.669	1.845	1.734	1.449	1.363
Porfier	5.089	4.894	5.148	4.950	5.147
Alluviaal Land	5.900	6.076	6.034	5.902	5.923
Alluviaal Zee	3.468	3.613	3.513	3.408	3.505
Totaal	63.756	62.792	62.548	55.684	56.422

In België geleverde productie - volgens gebruikswijze

	2006	2007	2008	2009	2010
Bouw / Burgerlijke bouwkunde	34.221	34.365	32.611	30.606	31.351
Waterwerken	111	347	447	412	492
Industrieel gebruik	2.091	2.476	3.673	3.068	2.690
Totaal	36.423	37.188	36.731	34.086	34.533
Bouw / Burgerlijke bouwkunde	94,0%	92,4%	88,8%	89,8%	90,8%
Waterwerken	0,3%	0,9%	1,2%	1,2%	1,4%
Industrieel gebruik	5,7%	6,7%	10,0%	9,0%	7,8%

In België geleverde productie - volgens vervoermiddel

	2006	2007	2008	2009	2010
Spoorweg	960	1.003	739	581	622
Waterweg	4.575	4.945	4.620	4.434	4.453
Wegennet	30.889	31.239	31.372	29.071	29.458
Totaal	36.423	37.188	36.731	34.086	34.533
Spoorweg	2,6%	2,7%	2,0%	1,7%	1,8%
Waterweg	12,6%	13,3%	12,6%	13,0%	12,9%
Wegennet	84,8%	84,0%	85,4%	85,3%	85,3%

Uitgevoerde productie

	2006	2007	2008	2009	2010
Nederland	4.216	4.157	4.356	3.697	3.890
Frankrijk	7.443	7.650	7.701	6.355	6.416
Duitsland	839	786	780	632	740
Andere	677	743	599	586	716
Totaal	13.175	13.336	13.436	11.270	11.762

2

Hoofdstuk 2

▼ Leefmilieu



Diatheek CBR

De hele groevesector staat vandaag pal achter duurzame ontwikkeling. Of het nu gaat om invoering van goede industriële praktijken, om de uitwerking van opleidingen rond biodiversiteit of de herinrichting van groeves die het einde van hun exploitatiecyclus hebben bereikt: de sector behoort voortaan tot de belangrijkste economische spelers op het vlak van leefmilieu.

Biodiversiteit

De inzet

De specialisten zijn het erover eens dat de groeves bijdragen tot de creatie van ruimtes met zeldzame habitats en met een grote biologische waarde.

2010 was het internationale jaar van de biodiversiteit. Fediex is naar aanleiding hiervan gestart met een denkoefening over de manier waarop de sector in zijn geheel nog meer kan bijdragen tot biodiversiteit. Deze denkoefening heeft geleid tot de invoering van een 'Actieplan voor Biodiversiteit' dat op 15 december 2010 officieel werd opgestart tijdens het forum 'Carrières et développement durable'.

De inzet voor de komende maanden is dus dit actieplan te concretiseren om de bijdrage van de sector tot de biodiversiteit te verhogen in een geest van samenwerking met alle stakeholders.

Gesprekspartners en acties

Het actieplan bestaat uit drie krachtlijnen:

- De sensibilisering van het interne en het externe publiek, om zowel aan de groeve-uitbaters als aan de buitenwereld duidelijk te maken hoe de ontginningsactiviteit bijdraagt tot de biodiversiteit;
- De realisatie van een basisdocument, vooral bestemd voor de leden van Fediex, dat duidelijk maakt hoe de groeve-uitbaters hun bijdrage tot de biodiversiteit nog kunnen vergroten;
- De oprichting en de organisatie van specifieke opleidingen, bestemd voor de personeelsleden van de groeves en gericht op goed beheer van de biodiversiteit in het kader van de ontginningsactiviteit.

De invoering van een dergelijk actieplan is slechts mogelijk met de medewerking van de

wetenschappelijke wereld. Fediex heeft daarom aan prof. Olivier Guillitte van de universiteit van Luik gevraagd het nodige wetenschappelijke basiswerk uit te voeren om de kwaliteit en de geloofwaardigheid van de te ondernemen acties te waarborgen.

Ook het Waals Gewest, meer bepaald het departement 'Nature et Forêt' ('natuur en bos'), is een bevoorrechte gesprekspartner. De sector wil immers met het Gewest samenwerken in het kader van zijn toekomstige natuurplan.

Tot slot mikt dit actieplan in het bijzonder op alle leden van Fediex.

Toestand 2010

Het jaar 2010 werd gekenmerkt door een denkoefening en het definiëren van acties. Het actieplan werd officieel gelanceerd op 15 december 2010, naar aanleiding van het Forum 'Carrières et développement durable' dat een groot succes was. De eerste effecten ervan zullen in de loop van 2011 zichtbaar worden.

Het beheer van afval van de ontginningsindustrie (mining waste)

De inzet

De Europese Richtlijn van 15 maart 2006 aangaande het beheer van afval van de ontginningsindustrie (Richtlijn 2006/21/CE) wordt momenteel omgezet in de wetgevingen van de drie gewesten van het land. In het Vlaams Gewest werd de richtlijn getransponeerd door de publicatie van een besluit van de Vlaamse Regering van 6 juni 2008. In het Waals Gewest waren een decreet en vijf besluiten van de Regering nodig.

Zoals we eerder al herhaaldelijk hebben gemeld, gaat het om een complexe en soms verwarrende wetgeving. De interpretatie van deze wetteksten

vormt op dit ogenblik dus de grootste uitdaging. Die interpretatie moet natuurlijk overeenstemmen met de Richtlijn, maar moet ook blijk geven van pragmatisme, opdat de opgelegde lasten op het vlak van administratie, controle en toezicht uiteindelijk effectief voordelen zullen opleveren in de zin van verbetering van het leefmilieu en/of de veiligheid.

Gesprekspartners en acties

De sector werkt nauw samen met het 'departement Permis et Autorisations' (DPA – 'vergunningen en toestemmingen') van de milieuadministratie van het Waals Gewest.

Verder werd het ISSeP (Institut Scientifique de Service Public – 'wetenschappelijk instituut van openbare dienst') belast met een opdracht van technische ondersteuning voor de administratie, voor de uitvoering van deze wetgeving. Het ISSeP is dus eveneens een bevoorrechte gesprekspartner.

Toestand 2010

Eind 2010 vertrok vanuit het DPA een brief naar alle groeve-uitbaters. Deze brief bevat drie elementen:

- Een vraag van het DPA om alle afvalbeheerinstallaties (IGD's – 'installations de gestion de déchets') voor ontginningsafval te melden
- Een verklarende nota over de begrippen IGD en ontginningsafval
- Een stramien van plan tot beheer van ontginningsafval.

Het eerste document beoogt een inventarisering van de bestaande IGD's. We herinneren eraan dat exploitanten die op hun site over een IGD beschikken, uiterlijk op 1 mei 2012 een plan voor afvalbeheer moeten hebben, dat vooraf nog goedgekeurd moet zijn door de technische ambtenaar. Het DPA wenst dus het aantal tegen dan te behandelen dossiers te evalueren.

De verklarende nota, resultaat van overleg tussen het DPA en de sector, vormt de hoeksteen voor de interpretatie van deze wetgeving in het Waals Gewest. Ze preciseert wat als ontginningsafval moet worden beschouwd (en wat niet) en wat men verstaat onder installatie voor afvalbeheer (IGD).

Tot slot is er het stramien van beheerplan voor ontginningsafval (eveneens resultaat van overleg tussen de sector en het DPA) dat het verwachte vereistenniveau tracht te bepalen voor alle punten die in deze plannen opgegeven moeten worden.

Vermits de IGD's gerangschikte installaties zijn, bevat de wetgeving bovendien criteria om de categorie ervan (1, 2 of 3) te determineren. Die rangschikking – het resultaat van de Europese Richtlijn – is helaas een bijzonder complexe kwestie.

Het stramien helpt de procedure voor het determineren van de categorie (of 'klasse') van een bepaald aantal IGD's te vereenvoudigen. Voor andere moeten echter andere methodes gedefinieerd worden, in samenwerking met het Gewest en met het ISSeP. De bepaling van die methode vormt een van de belangrijkste uitdagingen voor 2011.

Sectorakkoord met de groeves

De inzet

De groevesector heeft in 2006 met het Waals Gewest een sectorakkoord ondertekend over de vermindering van de uitstoot van broeikasgassen en over de verbetering van de energie-efficiëntie. Het huidige sectorakkoord loopt tot einde 2012. In 2010 hebben de ondertekenaars, zoals overeengekomen in de procedure, een grondige evaluatie van hun engagementen gerealiseerd.

Parallel hiermee neemt de sector actief deel aan denkoefeningen van het Waals Gewest over de zogeheten sectorakkoorden 'van de 2e generatie' voor de periode na 2012.

Gesprekspartners

De gesprekspartners van de groevesector zijn het Waals Gewest en zijn diverse entiteiten die bevoegd zijn voor energie en leefmilieu (ministers van Energie en Leefmilieu, DGO3, DGO4 en AWAC, het Agence wallonne de l'Air et du Climat – 'Waals agentschap lucht en klimaat'). Alle partners zijn lid van de stuurgroep van het sectorakkoord, het 'Comité Directeur'.

Acties

Fediex beheert het opvolgen van het sectorakkoord en analyseert de uitvoering ervan. Elk jaar stelt Fediex een rapport op over de voortgang van de sector, en dit op basis van de gegevens van de ondernemingen die deelnemen aan het sectorakkoord. Dit rapport beschrijft de evolutie van het energieverbruik en van de CO₂-uitstoot binnen de ondernemingen die het akkoord hebben ondertekend. Het toont de evolutie van de indexen voor de follow-up, de IEE (energie-efficiëntie) en IGES (vermindering van CO₂-uitstoot), evenals de elementen die de prestaties toelichten. Dit rapport wordt onderworpen aan de goedkeuring van het stuurcomité (Comité Directeur) en wordt vandaag voorgesteld aan de adviserende instanties, de CWEDD en de CESRW.

Huidige toestand (cijfers 2009)

In 2009 bedroeg de index van de verbetering van de energie-efficiëntie (IEE) 85,90%, en de index van de vermindering van uitstoot van broeikasgassen (IGES) 86,30%. Deze indexen gaan er duidelijk op vooruit in vergelijking met 2008.

De sombere context die in 2009 zwaar heeft gewogen op de economie, woog ook op de globale productie van de sector. Ook de ondertekenaars van het sectorakkoord ontsnapten er niet aan. De ontginningsector bevindt zich dicht bij de bron van heel wat filières – industrie, bouw, infrastructuur – die stuk voor stuk klappen kregen door de crisis. De productievermindering die hierop volgde bij de

ondertekenaars van het sectorakkoord, bracht ook een vermindering in absolute cijfers mee voor het energieverbruik en de CO₂-uitstoot.

De crisis deed bovendien vele bedrijven terugschrikken voor de investeringen zoals voorzien in de individuele actieplannen. We konden nochtans vaststellen dat de rationaliseringsprogramma's die werden ingevoerd in de bedrijven die zich in het sectorakkoord hebben geëngageerd, om alle kosten te beheersen, hebben geleid tot een krachtige verbetering van de energie-efficiëntie van de tools.

Parallel met de follow-upactiviteiten van het CO₂/Energie-sectorakkoord dat loopt tot eind 2012, neemt de groevesector actief deel aan de denkoefening rond de definiëring van een sectorakkoord voor de periode van 2013 tot 2020 of zelfs later. De gesprekken gaan vooral over de stand van zaken van de context voor het huidige sectorakkoord en over de toevoeging van extra indicatoren voor de follow-up, die veeleer een beroep zouden doen op hernieuwbare energie en op energieverbruik buiten de exploitatieperimeter van de ondertekenaars (levenscyclus, vervoer...). De sector is voorstander van de handhaving en versterking van de huidige methodologie (IEE- en IGES-indices) waarmee de bedrijven hun energieverbruik eenvoudig en efficiënt kunnen controleren en beheersen.

De opening naar extra thema's moet zeker gebeuren, maar dan over een tijdsbestek dat aangepast is aan de mogelijkheden van elke sector en met implicatie van ook de andere verantwoordelijke spelers in de productieketen.

Aquawal

De inzet

Bevordering van het gelijktijdige plaatsvinden van activiteiten voor waterproductie en van ontginning in het Waals Gewest.

Gesprekspartners

De Federatie werkt mee in de Werkgroep 'AQUAWAL' die naast groeve-uitbaters ook waterproducenten en de Waalse administratie verenigt.

Acties

Het jaar 2010 was gunstig voor het opstellen van een ontwerp van Charter voor overleg tussen de groeve-uitbaters en de waterproducenten. Parallel hiermee had de werkgroep AQUAWAL ook alle aandacht voor een akkoord over het onderzoeken van de interacties tussen watervoorraden en ontginningsindustrie in het Waals Gewest.

Toestand in 2010

Vanuit een bekommernis van wederzijds respect voor de ontginningsactiviteiten in de groeve en voor de waterwinning, hebben beide sectoren gewerkt aan het opstellen van een overlegkader voor onderzoek naar het effect van potentiële interacties tussen deze twee activiteiten die allebei essentieel zijn voor de toekomst van Wallonië.

Het voorgenomen engagement tussen beide sectoren heeft als doel het gelijktijdige plaatsvinden van waterwinningsactiviteiten en van ontginningsactiviteiten te bevorderen, vanaf de conceptie tot de stopzetting van de exploitatieactiviteit. Beide sectoren zouden willen komen tot een permanente dialoog en tot overleg vanaf de prilst mogelijke fase tussen de betrokken leden, in het kader van lokale activiteiten.

Het overlegkader wil geen lege doos zijn, maar wil een stap verder zetten in het partnership, bijvoorbeeld wanneer de impact tussen de activiteiten van de twee sectoren potentieel betekenisvol is. Volgens de gemaakte raming van deze effecten tussen activiteiten voorziet het Charter met name in de realisatie van hydrogeologisch onderzoek. Als dit nuttig zou blijken te zijn, zouden ook alternatieve maatregelen overwogen kunnen worden om de waterbevoorrading te garanderen.

Wat het onderzoek van de interacties tussen watervoorraden en ontginningsindustrie in het Waals Gewest aangaat, hebben de twee activiteitensectoren en de Waalse administratie een kader van overeenkomst gedefinieerd als gevolg van de duidelijk gebleken noodzaak om *“de resultaten van de onderzoeken van professor POTY te kruisen met de hydrogeologische onderzoeken om zo vroeg mogelijk de mogelijke interacties tussen de groeves en de waterproductie te ramen, naast de noodzaak om de middelen aan te wenden om onverenigbaarheden te vermijden.”*

Dit studiewerk zou in de eerste maanden van 2011 moeten starten en binnen een termijn van 24 maanden afgerond moeten zijn.

Toegang tot de natuurlijke rijkdommen – Wijziging van de gewestplannen

De inzet

De toegang tot de natuurlijke rijkdommen is vanzelfsprekend de basis voor onze activiteit. Typisch voor de ontginningsindustrie is dat ze voortschrijdt in de ruimte, en dat er dus geregeld vraag is om de bodembestemming te wijzigen.

Voor een dergelijke wijziging is noodzakelijkerwijze een wijziging van de gewestplannen vereist. De procedure hiervan wordt gedefinieerd door de CWATUPE, de Code Wallon de l'Aménagement du Territoire, de l'Urbanisme, du Patrimoine et de l'Énergie ('Waals wetboek van ruimtelijke ordening, stedenbouw, patrimonium en energie').

Vele groeve-uitbaters wachten nog altijd op een beslissing ter zake. De inzet is natuurlijk erin te slagen het beslissingsproces te versnellen en op die manier de onzekerheid te verminderen die weegt op de toekomst van vele uitbatingen.

Gesprekspartners

Alle politieke en administratieve overheden in Wallonië (ministers, afgevaardigden, DGO3, DGO4...).

Toestand 2010

De Waalse Regering had in haar gewestelijke beleidsverklaring haar intentie verwoord om de procedures voor wijzigingen aan het gewestplan dynamisch te beheren.

In de praktijk blijkt de doelstelling voor een dynamisch beheer niet gehaald te zijn, ook al hebben verscheidene dossiers aanzienlijke vooruitgang geboekt. In 2010 werd echter opnieuw nagedacht over mogelijke versnellingen in de verwerking van de lopende en komende dossiers.

Zo heeft de CRAEC ('Commission régionale d'avis pour l'exploitation des carrières' – 'gewestelijke adviescommissie voor de ontginning van groeven') twee adviezen geformuleerd die bijzonder belangrijk zijn voor onze sector.

In haar advies van 4 februari 2010 heeft de CRAEC de criteria voor ontvankelijkheid van dossiers inzake de inschrijving van nieuwe ontginningszones in het gewestplan geüpdatet. De CRAEC stelt ook vast dat *'de leefbaarheid van vele groeve-uitbatingen vandaag bedreigd is bij gebrek aan voldoende reserves'. Nog volgens de CRAEC moeten dringend de menselijke en financiële middelen gevonden worden die nodig zijn voor een zo snel mogelijke voortzetting van de onderzoeken rond de reeds ingediende dossiers voor herziening van de gewestplannen betreffende de ontginningszones, om een einde te maken aan de onzekerheid die bij vele ondernemingen heerst.'*

In een tweede advies, van 1 juli 2010, gaat de CRAEC in op de problematiek van de compensaties die worden beheerd door artikel 46 van de CWATUPE en die toepasselijk zijn op de ontginningszone. In dat advies stelt de CRAEC drie denkpijlers voor:

1. Het gebruik van de bestaande wetgevende bepalingen waardoor het mogelijk is
 - a. geen compensatie te verlenen voor wijzigingen aan het gewestplan die een verwaarloosbare weerslag kunnen hebben op het leefmilieu;

- b. een bestaande ontginningszone te 'bevriezen' (d.w.z. niet te ontginnen) tot een vergelijkbare oppervlakte gerehabiliteerd is en klaar is om opnieuw een statuut van niet-bebouwbaar zone te krijgen. Deze optie is uitsluitend te overwegen in gevallen waar de compensatie gefaseerd kan verlopen.

2. De herinvoering van de *uitbreiding van ontginningszone* waardoor een groeve haar activiteit zou kunnen uitbreiden naar een zone die grenst aan een bestaande zone. Als deze uitbreidingszone geen bebouwbaar zone is, zou ze geen voorwerp van compensatie moeten zijn. Dit betreft uiteraard echter enkel de aanvragen tot uitbreiding en het vraagt een wijziging in de wetgeving om toepasselijk te zijn.
3. De notie van dubbele bestemming in de tijd: de compensatie wordt gehandhaafd maar volgt later in de tijd, en niet bij de start van de herzieningsprocedure. De ontginningszone zou automatisch een 'niet-bebouwbaar' bestemming krijgen aan het einde van de exploitatie.

De 'Task Force Carrière', het overlegorgaan tussen overheden en sector, heeft daarnaast voortgewerkt aan de follow-up van aanvraagdossiers voor wijzigingen in het gewestplan. Het heeft ook een analyse gemaakt van de beschikbare human resources binnen de administratie om deze dossiers te behandelen.

Tot slot merken we nog op dat minister Henry het studiebureau Perspective Consulting heeft opgedragen een globale evaluatie te maken van de CWATUPE. De Gewestelijke Beleidsverklaring had inderdaad deze evaluatie aangekondigd om *de coherentie, de toepasbaarheid, de leesbaarheid, de stabiliteit en de juridische zekerheid ervan te waarborgen*. De sector ziet hierin een opportuniteit voor een vereenvoudiging van deze wetgeving die complex is geworden door een indrukwekkende reeks opeenvolgende wijzigingen.

▼ Techniek/Veiligheid/ Sociaal



Foto Eric Schelstraete - Fortea

Toezien op de normaliseringsactiviteiten, aanbieden van verrijkende opleidingen en sensibiliseren van het groeipersoneel met het oog op veiligheid: het zijn drie basisprioriteiten in het beleid van Fediex. In dit hoofdstuk maken onze lezers kennis met de vele acties die in 2010 werden gerealiseerd om deze doelstellingen te bereiken.

De vijfjaarlijkse herziening van de normen werd het hele jaar 2010 voortgezet binnen groepen voor Europese normaliseringen. Dit basiswerk draagt ook vruchten: de harmonisering van de granulaatnormen (normen EN 12620, EN 13043, EN 13242 en EN 13139) zou in de loop van 2011 eindelijk goedgekeurd moeten kunnen worden.

Wat de BENOR-problematiek aangaat, werkt Fediex – als lid van de BMP ('Belgische Bouwmaterialen Producenten') – mee aan het opstellen van de statuten en het algemeen toepassingsreglement voor een toekomstige vzw die het BENOR-merk zal beheren.

De technische commissie van Fediex is gestart met de herziening van het toepassingsreglement (TRA411) om de administratieve en reglementaire verplichtingen te vereenvoudigen. De besluiten van dit belangrijke initiatief zullen begin 2011 worden meegedeeld aan het sectoraal organisme. De OCCN verzorgt het secretariaat hiervan.

Tot slot zijn de diverse secties van Fediex nog aanwezig in de werkgroepen die zich bekommeren om de herziening van het lastenboek van het Waals Gewest.

Kristallijn silicium

Het Europees sociaal akkoord dat in 2006 werd ondertekend, bepaalt dat er om de twee jaar een verslag moet worden uitgebracht aan de federaties. Zo kan worden nagegaan of globaal vooruitgang werd geboekt: het verwerven van een beter inzicht in wat silicium precies is, is essentieel om de beste praktijken op het vlak van bescherming (besproeiing, het dragen van een masker enz.) toe te passen.

Het tweede rapport, dat in 2010 werd opgesteld, bevestigt dat op de verschillende potentieel betrokken sites al veel maatregelen werden genomen tegen blootstelling aan inadembaar kristallijn silicium.

De opleiding van de chef-mijnbouwers



Foto Eric Scheelstraete - Fortea

In 2010 werd een opleidingssessie voor het gebruik van explosieven georganiseerd. Zo kregen twintig nieuwe kandidaten de gepaste opleiding. Kleine anekdote voor de annalen: deze keer telden we ook een dame tussen de deelnemers ...

Fediex is stichtend lid van de GBEE en neemt deel aan twee denkgroepen. De eerste behandelt de opleiding van operatoren en ontwerpers voor ontploffingen in groeves, in burgerlijke bouwkunde en in afbraakwerkzaamheden. De tweede is – op vraag van de Federale Overheidsdienst Economie – bezig met de herziening van de algemene reglementering voor explosieven. Deze reglementering steunt op een Wet van 1956 en Koninklijke Besluiten uit 1958, en is daarna weinig geëvolueerd. De FOD Economie moet ze herzien (in een werkgroep waarin ook Fediex zetelt) om rekening te houden met de huidige vereisten voor veiligheid en trefzekerheid. Deze reglementering zal bovendien de nieuwe Belgische geopolitieke context moeten respecteren: sommige bevoegdheden zijn sinds de publicatie van deze Koninklijke Besluiten immers geregionaliseerd.

Nog meer opleidingen ontwikkelen

In 2010 werd binnen Fediex een denkoefening gestart om de sectorale opleidingen nog te versterken. Deze denkoefening heeft zeer snel vruchten afgeworpen: naast de opleiding voor chef-mijnbouwer wordt nu ook de opleiding machinebestuurder aangeboden.

Verder werd een samenwerking gestart met CEFOMEPI (Centre de Formation aux Métiers de la Pierre – ‘opleidingscentrum steenhouwersberoepen’) om een belangrijke verrijking van de opleidingencatalogus mogelijk te maken. Zo werd een ruimer opleidingsprogramma uitgewerkt. De planning hiervan zal operationeel zijn in de loop van het eerste semester van 2011.

Tot slot werden in 2010 inspanningen geleverd om diverse organismen en fondsen voor opleidingen te verenigen en de kwaliteit en diversiteit van de sectorale opleidingen te verbeteren. Wij hopen dat deze toenaderingen in de toekomst zullen leiden tot oprichting van bijvoorbeeld een transversale opleidingenpool voor meerdere paritaire comités.

Veiligheid

In oktober 2010 organiseerde Fediex zijn ‘Dag van Techniek & Veiligheid’ in de groeve ‘Carrière du Milieu’ in Gaurain-Ramecroix. Het dagthema was sensibilisering van het personeel voor veiligheid. Het was een mooie gelegenheid om een vanzelfsprekende boodschap te verkondigen: alle leden in een onderneming moeten doordrongen zijn van respect voor de veiligheidsvoorschriften. En de hiërarchische lijn is de eerste betrokkene!

Verder vergadert de werkgroep Veiligheid elk kwartaal om de eventuele wetwijzigingen te bestuderen. Deze groep onderzoekt ook de relevante ongevallen en deelt mee welke preventieve maatregelen worden genomen.

Fediex en zijn partners

GMB Sim

Fediex verzorgt het secretariaat van GMB Sim, en nam in mei deel aan de dagen van het krijt in de streek van Mons (Bergen). Fediex organiseerde de bezoeken aan de uitbatingen en de krijtverwerking.

GBEE

De zesde GBEE-dag werd door Fediex en zijn partners georganiseerd in de polytechnische faculteit van de universiteit van Mons (Bergen), met als thema ‘het beheer van incidenten: een bron van vooruitgang’.



Diatheek Fortea

Belangrijkste actuele thema's, behandeld in Sociale CCP in 2010

- Afstemming van de arbeiders- en bediendestatuten. Besproken thema's:
 - Proefbeding
 - Uitbetaling van het loon
 - Jaarlijkse vakantie
 - Gewaarborgd loon en carenzdag bij ziekte
 - Ontslag met vooropzeg en/of betaling van een schadevergoeding
 - Wijziging van de collectieve relaties
 - Economische werkloosheid
 - Kostprijs van het eenheidsstatuut
- Toekenning van een crisispremie aan de ontslagen arbeiders
- Wijziging van de vakantiesystemen:
 - Tijdskrediet (wijziging van de voorwaarden voor toekenning van toelagen en neutralisering van bepaalde periodes)
- Ouderschapsverlof, deeltijds werk en berekening van een verbrekingsvergoeding: behoud van de contractueel verworven rechten vóór het ouderschapsverlof, vanaf 10.01.2010
- Forfaitaire beroepskosten ten laste van de werkgever: omkering van de bewijslast naar de werkgever
- Privégebruik van de gsm: voordeel in natura
- Bijdragen en (pseudo-)inhoudingen brugpensioenen: DECAVA-systeem
- Samenbundeling van de paritaire subcommissies van de groevesector (denkcoëfening voor een vereenvoudiging van de sociale relaties)
- Overleg Interprofessioneel Akkoord 2011-2012: eisen van werkgevers en vakbonden.

4

Hoofdstuk 4

▼ Communicatie



© Pierre Peters

2010 zal in de annalen opvallen als een jaar dat bol stond van communicatie. Het jaar werd gekenmerkt door de 'Quadraria'-magazines, die tegen een stevige frequentie richtbaarheid geven aan onze actualiteit, maar vooral door het succes van het Forum 'Carrières et développement durable' en door de publicatie van het allereerste Rapport Duurzame Ontwikkeling van de sector...

De ontginningsindustrie toont al vele jaren belangstelling voor Duurzame Ontwikkeling, en communiceert er ook over. Het jaar 2010 is echter een scharnierjaar op dit domein. Voor het eerst hebben de groeve-uitbaters immers een rapport gepubliceerd dat volledig aan deze essentiële problematiek gewijd is.

Deze publicatie 'Groeves, motor van duurzame ontwikkeling', waarnaar uitgekeken werd, gaat nog een eind verder dan het initiatief dat in 2008 werd gestart met de verspreiding van de brochure 'Groeves en Duurzame Ontwikkeling'. Om van deze nieuwe publicatie een geloofwaardig en op lange termijn nuttig instrument te maken, heeft de ontginningsindustrie namelijk een reeks indicatoren erin opgenomen die zullen dienen als bakens voor continue verbetering.

Die indicatoren (evoluties in ontginningszones, leveringen per transportmodus, evoluties van de indexen voor energie-efficiëntie en vermindering van broeikasgassen enz.) zullen om de twee jaar systematisch gemeten, geanalyseerd en gepubliceerd worden. Het gaat hier om een concreet engagement vanwege de groevesector, ondersteund door een reële wil tot openheid en communicatie met het publiek. Wordt zeker vervolgd ...



Verslag duurzaam ontwikkeling van FedieX



In diezelfde context kende het Forum 'Carrières et développement durable', dat op 15 december 2010 in Namen werd georganiseerd, een enorm succes: niet minder dan 160 mensen woonden dit evenement bij dat zeer rijk was aan informatie. De kwaliteit van de sprekers, de sterke media-aandacht en de opvallende aanwezigheid vanuit de Waalse administratie (meer bepaald vertegenwoordigd door de heren Claude Delbeuck, directeur-generaal van de DGO3, Ghislain Géron, directeur-generaal van de DGO4 en Philippe Henry, Waals minister voor leefmilieu, ruimtelijke ordening en mobiliteit) hebben dit Forum doen uitgroeien tot een communicatiehoogtepunt voor onze sector. Voor de volledigheid: de volgende media waren aanwezig of gaven ruchtbaarheid aan onze persconferentie: het agentschap Belga, RTBF radio, de regionale tv-zender Canal C, de krant Vers l'Avenir en de magazines Equipment, Road and Construction en Pierre Actual.

We herinneren er overigens graag aan dat dit Forum een initiatief onder de auspiciën van Forfea was, met de actieve medewerking van 'Pierres et Marbres de Wallonie', Febelcem en de Waalse administratie.

Korte tijd na dit Forum ontvingen alle deelnemers de brochure 'Les carrières en Wallonie, un monde à redécouvrir' ('groeves in Wallonië: een wereld om te herontdekken'). Deze inhoudelijk sterke brochure was eveneens een mooi voorbeeld van samenwerking tussen diverse

partners: de CRAEC, het communicatieteam van Fortea, Pierres et Marbres de Wallonie, Inter-Environnement Wallonie en diverse diensten van de Waalse administratie... De brochure bevat (als bijlage) meer bepaald een charter van goed nabuurschap en een checklist van alles wat men te doen heeft om een bedrijf écht milieubewust te runnen. Maak kennis met deze publicatie: het pdf-bestand staat klaar om het te downloaden op http://environnement.wallonie.be/cgi/dgrne/plateforme_dgrne/news/visiteur/displaynews.cfm?idnews=492&langue=FR

Dit alles bewijst de omvang van de inspanningen die de ontginningsindustrie levert op het vlak van duurzame ontwikkeling. We zijn echter ook met andere thema's bezig: een nieuw lid komt ons versterken, de geologische kaart van Wallonië evolueert, het riviertransport plaatst ons voor nieuwe uitdagingen enz. Om in de dagelijkse onmisbare behoefte te voorzien heeft het communicatieteam van Fortea in één jaar tijd niet

minder dan veertien Quadraria's gerealiseerd... Het is een dynamisch en goed geïnformeerd magazine dat – te oordelen naar uw reacties – veel waardering geniet als informatietool.

Onze didactische fiches, die de verdienste hebben dat ze zeer specifieke en bijzonder gevoelige domeinen van onze industriële realiteit verhelderen, worden systematisch geüpdatet. Het voorbije jaar waren vier fiches het voorwerp van actualiteitsgebonden wijzigingen:

- 'Het Waals Bodemdecreet',
- 'Uitgegraven bodem',
- 'Beheer van ontginningsafval'
- 'Sectorakkoord CO₂ en Energie in het Waals Gewest'.

Deze fiches zijn beschikbaar op de website www.fediex.be die (tussen haakjes) kerngezond is met gemiddeld 4.300 bezoeken per maand.

Tot slot heeft het communicatieteam van Fortea ook het 'Jaarverslag 2009', twee persberichten en nuttige teksten aangeleverd voor het jaarverslag dat werd gepubliceerd door de Union Wallonne des Entreprises... Een welgevuld jaar!





*U vindt alle info van dit jaarverslag
terug op www.fediex.be*