



ENERGY ASSISTANCE v.z.w.

ACTIVITEITENVERSLAG 2008 (SAMENVATTING)

**BOOMKWEKERIJSTRAAT 20
1000 BRUSSEL
CONTACT@ENERGY-ASSISTANCE.BE
WWW.ENERGY-ASSISTANCE.ORG**

1. INLEIDING

GESCHIEDENIS

De v.z.w. **ENERGY ASSISTANCE (EA)** is in 2001 opgericht door actieve en gepensioneerde vrijwilligers van de bedrijfstak Energie van de GROEP GDF SUEZ. De vereniging heeft als doel de competenties en de knowhow van haar leden, ondersteund door technische middelen, ten dienste te stellen van humanitaire projecten voor bevolkingsgroepen die geen toegang hebben tot essentiële energievoorzieningen.

ENERGY ASSISTANCE FRANCE (EAF) is in 2005 opgericht als een "association Loi 1901" (vereniging zonder winstoogmerk).

Dit verslag heeft betrekking op de activiteiten van de v.z.w. Energy Assistance. Het is het tweede verslag van die aard. Bepaalde algemene informatie over de vereniging is reeds uiteengezet in het verslag 2007.

ORGANISATIE

De Algemene Vergadering verkiest onder haar leden een Raad van Bestuur (RvB), die als enige bevoegd is om financieel bindende beslissingen te nemen voor EA, met name over de financiering van de projecten en missies die de vereniging onderneemt.

Een Bureau bestaande uit 6 bestuurders is belast met het dagelijks beheer en wordt hierbij gesteund door een Secretariaat dat 3 vaste medewerkers telt. Het Bureau komt elke week samen.

Op 31 december 2008 waren deze organen als volgt samengesteld:

RAAD VAN BESTUUR

J. BOUCKAERT, *VOORZITTER*

E. VANDER DONCKT,
PENNINGMEESTER

FR. GRAUX, *SECRETARIS*

J.-P. GERMEAU,
ONDERVOORZITTER

D. BEAUFAYS, *ADJUNCT-
PENNINGMEESTER*

R. ROSSEEL, *ADJUNCT-SECRETARIS*

E. BASSAC (*EAF*)

B. BRAECKMAN

J.-FR. BOST (*AQUASSISTANCE*)

G. DE ROUBAIX

FR. DE STOOP

P. DUFLOU

G. KIMUS

J.-L. PAIRON

CL. GASTOUT

J. RONSMANS

M. ROCH

TH. TUXEN

SECRETARIAAT

S. BAETEN

M. DE LIGNE

X. DESMARETS

Een **PROJECTCOMITÉ (PC)** bestaande uit een twintigtal projectverantwoordelijken (PV) komt elke maand samen om:

- de projecten te analyseren en voor te leggen aan de RvB,
- de verschillende uitvoeringsaspecten van de projecten te organiseren en op te volgen.

De nummering van de projecten is hetzelfde voor EA en EAF.

Het PC buigt zich ook over algemene thema's zoals logistiek, uitvoeringsprocedures van de projecten en beheer van de vrijwilligers.

Daarnaast is er nog een gezamenlijk **COMMUNICATIECOMITÉ** voor EA en EAF dat verantwoordelijk is voor de communicatie van EA en EAF naar de leden, de bedrijven van de GROEP GDF SUEZ en de buitenwereld.

KERNCIJFERS VOOR 2008

- **304** leden en/of schenkers,
- **30** nieuwe projecten opgenomen door het PC,
- **14** projecten voltooid in 2008,
- **18** lopende projecten einde 2008,
- **466** missiedagen (evaluatie of uitvoering),
- **265.391 €** operationele kosten, waarvan **252.257 €** rechtstreeks gebruikt voor de projecten.

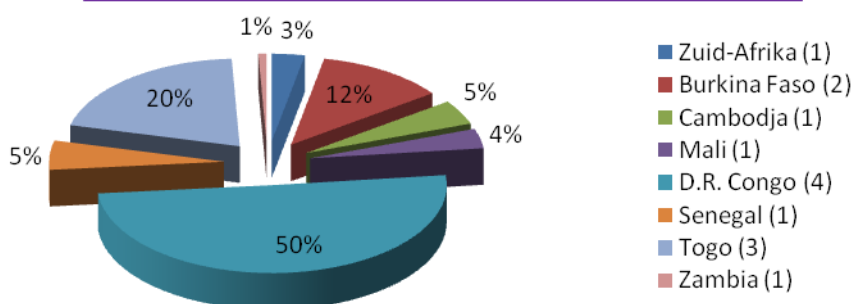
2. PROJECTEN

Einde 2008 had EA 61 projecten uitgevoerd in 25 landen.

PROJECTEN VOLTOOID IN 2008

14 projecten zijn voltooid in de loop van het voorbije jaar.

Kosten van de beëindigde projecten in 2008 per land



LAND	PLAATS	DOEL	PARTNER(S)
ZUID-AFRIKA	HEATHERDALE	Universiteitscampus: noodaggregaat voor de computercursussen	SEL ¹ Projets (B)
BURKINA FASO	PIELA	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen + versterking van de elektrische installatie	
BURKINA FASO	BONI	Weeshuis: herstelling van de fotovoltaïsche installatie	Enfants d'Asie (F)
CAMBODJA	BATTAMBANG	Weeshuis: herstelling van de elektrische installatie	
MALI	KOUTIENSO	Dispensarium, vrouwenhuis en kleuterschool: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen en warm water	Fifala (B)
DR Congo (Noord-Kivu)	GOMA	Opvangcentrum voor oorlogsvluchtelingen: aansluiting op het net door middenspanningsleiding van 3,5 km	EALÉ ² (B) SNEL ³ (DRC)
DR Congo (Oost-Kasai)	KABINDA 2	Educatief radiostation: voeding door fotovoltaïsche zonnepanelen	Bisdom van Kabinda
DR Congo (Bandundu)	YASA BONGA	Ziekenhuis: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	AZV ⁴ (B)
DR Congo (Bandundu)	DJUMA 2	Weeshuis, school, pc's van het ziekenhuis: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	AZV (B)
SENEGAL	GOULOUMBOU	Voeding van een waterpomp door een dieselgenerator	Aquassistance
TOGO	TADO	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen - waterpomp en gezamenlijke koelkast: dieselgenerator	
TOGO	DZOGBLAKOPÉ	Opleidingscentrum voor landbouw en veeteelt: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	AED ⁵ (Togo) BISZ ⁶ (B)
TOGO	KATI, AKPLOLO	Dispensarium + school: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	AGRO-DR ⁷ (Togo) BISZ (B)
ZAMBIA	MUNTEMBA 2	Dispensarium: fotovoltaïsche zonnepanelen voor waterpomp	CADO ⁸ (Togo) Abantu Zambia (B)

¹ Service d'Entraide et de Liaison

² En Avant Les Enfants

³ Société Nationale d'Electricité

⁴ Artsen Zonder Vakantie

⁵ Action Enfance et Développement

⁶ vzw ter Bevordering van de Interculturele Samenwerking met het Zuiden

⁷ Association de Groupe de Développement Rural

⁸ Centre d'Assistance aux Démunis et Orphelins

GOEDGEKEURDE PROJECTEN IN UITVOERING

Einde 2008 waren 18 door de RvB van EA goedgekeurde projecten in uitvoering. 14 daarvan zijn goedgekeurd in 2008.

<u>LAND</u>	<u>PLAATS</u>	<u>DOEL</u>	<u>PARTNER(S)</u>	<u>STATUS</u>
BURKINA FASO	Barsalogo, Dablo	Advies over zonne-energie en netwerken	SLCD ⁹ (B)	1ste fase voltooid
BURKINA FASO	Tampouy en Zinguédessé	Fotovoltaïsche zonnepanelen en waterpompen voor 2 dispensariums	ASMADE ¹⁰ (Burkina Faso)	Aannemer gekozen
BURKINA FASO	Niansogoni	Kraamkliniek: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	ASMADE (Burkina Faso)	Studie in uitvoering
BURUNDI	Kiryama	Technische school: noodaggregaat	COPEP ¹¹ (Burundi)	Aanbesteding in uitvoering
BURUNDI	Ruyigi 2	Ziekenhuis Rema: algemeen advies over stroomvoorziening en uitrusting van de gebouwen	Fonds J.-F. Peterbroeck (B)	Missie in uitvoering (maart 2009)
CAMBODJA	Tbeng Meanchey	Weeshuis: elektrische installatie + netaansluiting	Enfants d'Asie (F)	Hangende
ETHIOPIË	Aleltu	School: voeding van een irrigatiepomp voor tuinbouw waarmee de school wordt gefinancierd	ECF ¹² (Ethiopië)	Afwachting verzending materiaal
MALI	Sitakoto	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	Afri-Kali (B)	Afwachting koelkasten op zonne-energie
MALI	Sirakoro	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	Afri-Kali (B)	Afwachting koelkasten op zonne-energie
MALI	Doubabougou	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	Afri-Kali (B)	Afwachting koelkasten op zonne-energie
MALI	Heremakono	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen + waterpomp	Afri-Kali (B)	Afwachting koelkasten op zonne-energie
MALI	Tioribougou	Dispensarium: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	Afri-Kali (B)	Offerte ontvangen
DR CONGO (KATANGA)	Kapolowé 1	Ziekenhuis en schoolcomplex: voeding door middenspanningsleiding van 35 km	SNEL (DRC) Solidarité cistercienne (B)	Kabels besteld door SNEL
DR CONGO (ZUID-KIVU)	Walungu	Ziekenhuis: veiligstelling van essentiële voorzieningen door fotovoltaïsche zonnepanelen	AAPK ¹³ (B)	Studie in uitvoering
DR CONGO (ZUID-KIVU)	Bukavu	Technisch opleidingscentrum voor wezen: noodaggregaat + uitrusting van de ateliers	Action Sociale Cheche (DRC) Fabricom/Axima	Missie in uitvoering (maart 2009)
DR CONGO (KASAÏ)	Lutembo	Ziekenhuiscentrum: dieselgenerator		Materiaal ter plaatse
DR CONGO (BANDUNDU)	Kasongo-Lunda	College: dieselgenerator voor pomp + fotovoltaïsche zonnepanelen voor pc's	Aquassistance	Missie in uitvoering (maart 2009)
DR CONGO (KASAÏ)	Cibombo	Opleidingscentrum voor landbouw en veeteelt: stroomvoorziening door fotovoltaïsche zonnepanelen	IPAMEC ¹⁴	Materiaal verzonden

PROJECTEN OPGENOMEN DOOR HET PC IN 2008

In 2008 heeft het Projectcomité verantwoordelijken aangeduid voor 30 nieuwe projecten.

⁹ Service Laïc de Coopération au Développement

¹⁰ Association Songui Manégré Aide au Développement Endogène

¹¹ Conseil Pour l'Éducation et le Développement

¹² Ethiopian Children's Fund

¹³ Association pour l'Aide aux Populations du Kivu

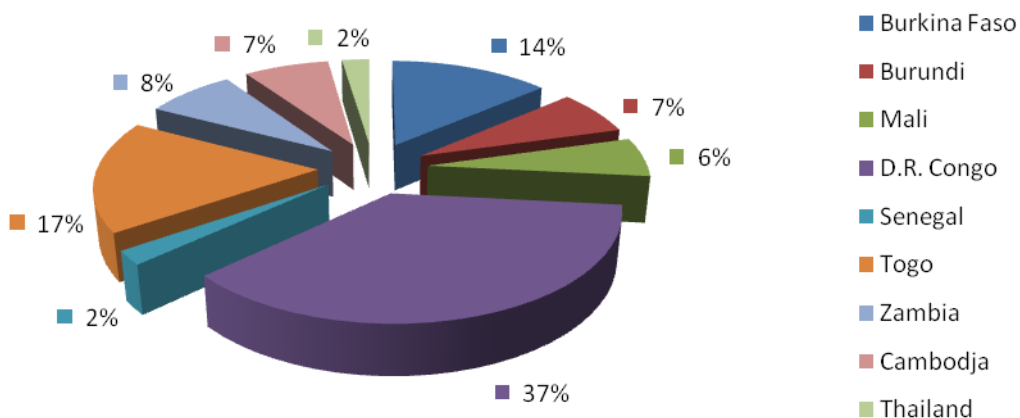
¹⁴ Initiatives Paniers Ménagères Cibombo

MISSIES

In 2008 hebben onze vrijwilligers in totaal **466 mandagen** gepresteerd tijdens **31 missies**, waaraan 25 van onze leden hebben deelgenomen. Naast het opmerkelijke en opvallende werk van deze veldwerkers zijn er echter ook de inspanningen van de circa 30 actieve leden die, op de achtergrond en in verschillende functies, de projecten bestuderen, de missies voorbereiden en de vereniging beheren.

Het aldus gepresteerde vrijwilligerswerk vertegenwoordigt een waarde die vrijwel gelijk is aan de reële uitgaven voor de projecten.

Missies 2008 = 466 Dagen



VOORUITZICHTEN EN STRATEGIE

2008 kan worden beschouwd als een groeijaar in vergelijking met 2007, zowel wat het aantal projecten als het aantal uitgevoerde missies betreft. Bovendien werd in 2008 een project van een uitzonderlijke omvang en complexiteit tot een goed einde gebracht: de stroomvoorziening van het Centre Ngangi in Goma.

De projectuitgaven vertonen een lichte daling (-10%). Dit kan worden verklaard doordat de kosten voor de materiaalbevoorrading lager waren dan voorzien en doordat de overige projectkosten onder controle werden gehouden (vooral de kosten voor het transport van materiaal en de uitvoeringskosten).

Gezien het aantal projecten (18) dat einde 2008 in uitvoering was, zou 2009 een uitstekend jaar moeten worden, met bovendien de start van het grote project Kapolowé 1, dat onlangs in gang werd gezet door onze Congolese partner SNEL, die de 100 km kabel voor de middenspanningsleiding van 35 km heeft besteld.

Als we kijken naar de geografische spreiding van de uitgaven voor de in 2008 voltooide projecten en de budgetten voor de lopende projecten, valt het op dat, zoals vorig jaar, meer dan 90% van de bedragen bestemd is voor Afrika en bijna de helft daarvan voor de Democratische Republiek Congo. EA wil graag meer projecten in Azië en Amerika ontwikkelen. Daartoe heeft het veel contacten gelegd met de entiteiten van de GROEP GDF SUEZ die op deze continenten actief zijn. Er wordt ook aan gewerkt om de vereniging meer open te stellen voor leden van deze entiteiten, met name in Brazilië.

Op strategisch vlak zijn de verschillende krachtlijnen uit het verslag 2007 voortgezet en zelfs versterkt:

- opeenvolging van projecten in eenzelfde regio dankzij mond-tot-mondreclame, zodat de uitvoering, evaluatie en opvolging voor verschillende missies kunnen worden gecombineerd, wat de doeltreffendheid en de duurzaamheid van de acties bevordert. Dat is bijvoorbeeld het geval in Burkina Faso, Mali, Togo en Congo (Bandundu, Kivu, Kasai),
- zoeken naar missies die louter op opleiding of deskundigheid gericht zijn en waarvoor geen bijkomende financiering is vereist naast de kosten van de missie zelf,
- om duurzame ontwikkeling te bevorderen, steeds meer gebruik maken van hernieuwbare energiebronnen, voornamelijk zonne-energie. De opties waterkracht en windenergie worden systematisch overwogen. Dieselgeneratoren worden alleen gebruikt als een hoog vermogen nodig is en als de plaatselijke gemeenschap de kosten kan dragen,
- meer aandacht voor de kwaliteit van onze partners, zowel op plaatselijk als op Europees niveau, aangezien zij in de eerste plaats instaan voor de duurzaamheid van onze projecten. Daarom worden onze partners reeds vanaf de eerste analyse van een project geëvalueerd op hun organisatiecapaciteiten, de competenties die ze beheersen of die ze kunnen verzamelen en hun visie op de ontwikkeling van hun groep,
- permanente inspanningen op het gebied van opleiding van het plaatselijke personeel met het oog op het onderhoud van de installaties.

Verder ook nog:

- de "Team Room" van EA, die de mogelijkheid biedt om documenten tussen alle actieve leden te delen, is thans volledig operationeel,
- het uitwisselen van feedback op het einde van de projecten (zowel door de verantwoordelijken als door de vrijwilligers) gebeurt steeds systematischer,
- wat de relaties met de leveranciers betreft, probeert EA raamcontracten af te sluiten, met name inzake fotonvoltaïsche installaties, en de logistiek van de transporten te rationaliseren,
- inzake partnerschappen met andere verenigingen heeft EA raamovereenkomsten getekend met Codegaz (humanitaire vereniging van Gaz de France) en Energies Sans Frontières (onafhankelijke Franse vereniging van vaklieden uit de energiesector),
- de activiteiten van EA worden nu erkend als een strategisch element voor MVO (maatschappelijk verantwoord ondernemen). Zo hebben in 2008 twee universiteitsstudenten als stagiair meegewerkt aan onze projecten. Een van hen kreeg de kans om mee te gaan op een evaluatiemissie in Congo.

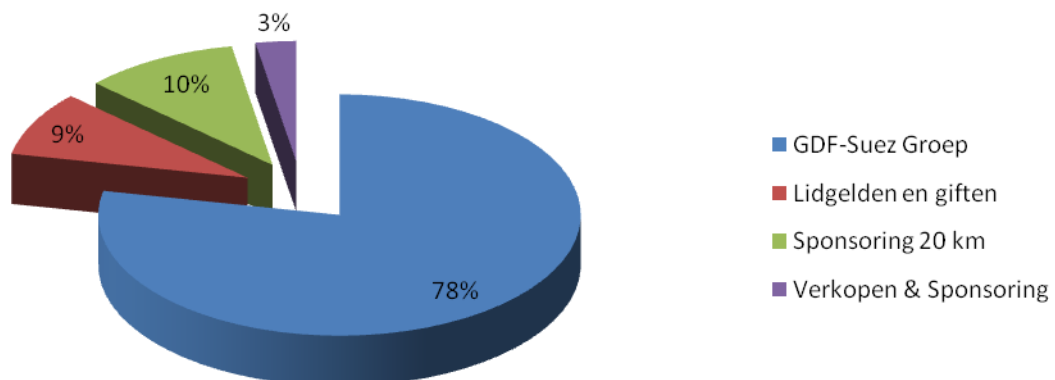
3. FINANCIERING

CIJFERS 2008

In 2008 genoot EA netto, circa **357.000 €** financiële hulp.

De steun van de entiteiten van de GROEP GDF SUEZ was goed voor 78% van dit bedrag, zonder de terbeschikkingstelling van de vaste medewerkers van het Secretariaat mee te rekenen.

FINANCIERING EA 2008



GROEP GDF SUEZ

EA heeft vanaf het begin kunnen rekenen op de financiële en logistieke steun van een of meer entiteiten van de GROEP GDF SUEZ. Deze steun is in 2007 vastgelegd in overeenkomsten.

Deze structurele steun is essentieel voor EA en geeft de vereniging zicht op de toekomstige middelen, zodat ze elk jaar steeds meer projecten kan ondernemen.

Onze vereniging probeert ook nog aanvullende middelen te vinden bij haar leden en bij derden.

BIJDRAGEN EN PARTICULIERE GIFTEN

Aan de leden wordt een bijdrage gevraagd van 20 € (effectieve leden) of 5 € (toegetroeden leden). Ook wordt voorgesteld om een fiscaal aftrekbare gift te doen van 30 € of meer. Door dat fiscale voordeel verkiezen heel wat sympathisanten een gift boven een bijdrage. Soms gaat het om indirecte giften, zoals het sponsoren van een deelnemer aan de 20 km door Brussel of een personeelslid van de GROEP GDF SUEZ dat ten voordele van EA afziet van zijn jubileum- of pensioenfeest.

In 2008 hebben 304 fysieke personen ons op die manier financieel gesteund.

Einde 2008 telde EA 77 effectieve leden en 20 toegetroeden leden.

GIFTEN VAN PARTNERS

Voor projecten van een zekere omvang wordt systematisch naar bijdragen van externe partners gezocht. Zo ontving de vereniging in 2008 een gift van 5.750 € voor het project T beng Meanchey.

OPENBARE SUBSIDIES

De DGOS financiert het transport van materiaal voor humanitaire doeleinden naar bepaalde landen. Dat was in 2007 en 2008 het geval voor het project Goma (7.500 € + 840 €). Deze hulp wordt systematisch aangevraagd.

HULP IN NATURA

Voor transporten te land en ter zee naar Afrika heeft het departement van de Belgische Defensie in het verleden regelmatig positief gereageerd op onze aanvragen en gratis hulp verleend. Deze mogelijkheid heeft zich niet meer voorgedaan in 2008.

Wat de uitrustingen betreft, ontwikkelt EA een netwerk van contacten met de bedrijven van de Groep om afgedankt materiaal te recupereren, in het bijzonder dieselgeneratoren en netdelen. Door de overdracht van de centrale Verbrande Brug aan E.ON moesten wij op zoek gaan naar een nieuw magazijn. Begin juni 2009 zullen ons magazijnen ter beschikking worden gesteld in de centrale van Schelle.

Op grotere schaal is de raamovereenkomst met de Congolese elektriciteitsmaatschappij SNEL (*SOCIÉTÉ NATIONALE D'ELECTRICITÉ*) in haar actieve fase getreden. Zo heeft SNEL gezorgd voor de kabels van de middenspanningsleidingen van de projecten Goma en Kapolowé 1 en meegewerkt aan de aanleg van de leiding van Goma.

DIVERSEN

Verschillende initiatieven, zoals de jaarlijkse verkoop van wenskaarten en de deelname aan de 20 km door Brussel, dragen eveneens bij tot de financiering van de vereniging en vergroten tegelijkertijd onze naambekendheid.

4. COMMUNICATIE

De communicatie van EA richt zich hoofdzakelijk op **drie doelgroepen**:

- de leden, schenkers, sponsors en sympathisanten (*interne communicatie*),
- het personeel van de bedrijven van de GROEP GDF SUEZ, die de "kweekvijver" van onze leden vormen (*communicatie binnen de Groep*),
- de "buitenwereld": verenigingen, potentiële schenkers, ... (*externe communicatie*).

Voor die communicatie werden verschillende hulpmiddelen ontwikkeld.

NEWSLETTER

Sinds 2002 vertelt de driemaandelijks Newsletter in drie talen (FR, NL, EN) over de dagelijkse werking van de vereniging. Over elke uitgevoerde missie wordt een artikel geschreven door de projectverantwoordelijken en de vrijwilligers. Ook wordt aandacht besteed aan de beslissingen van de Algemene Vergadering en de Raad van Bestuur, de voortgang van grote projecten, missies die van start gaan, enz.

De Newsletter wordt verspreid via onze website. De publicatie van elke nieuwsbrief wordt per e-mail aangekondigd aan alle leden, schenkers en sympathisanten en ook aan de communicatiediensten van alle bedrijven van de GROEP GDF SUEZ, die de publicatie op hun beurt bekendmaken via hun eigen intranet.

WEBSITE

De website www.energy-assistance.org bevat alle essentiële informatie over de vereniging:

- de geschiedenis, de doelstellingen, de organisatie en de selectiecriteria voor de projecten,
- de stappen die moeten worden ondernomen om een project voor te stellen of om lid, vrijwilliger of schenker te worden,
- de volledige lijst van voltooide en lopende projecten.

De website van EA wordt in 2009 vernieuwd.

PRESENTATIEFOLDER

De presentatiefolder, het visitekaartje van EA voor potentiële leden en voor de buitenwereld, bevat eveneens alle essentiële gegevens van de vereniging. In 2008 is een nieuwe versie in 3 talen (FR, NL, EN) verschenen. Aan een Spaanse en Portugese versie wordt nog gewerkt.

VRIJWILLIGERSFORUM

Op deze jaarlijkse vergadering, die toegankelijk is voor alle leden en alle geïnteresseerden, worden veldervaringen uitgewisseld via projectpresentaties door de vrijwilligers zelf en via discussies rond een bepaald thema.

INFORMATIEVERGADERINGEN

In 2008 zijn er verscheidene vergaderingen georganiseerd waarop EA aanwezig was. Deze vergaderingen waren gericht tot:

- toekomstige gepensioneerden
- nieuwe personeelsleden
- kaderleden van de GROEP GDF SUEZ
- laatstejaarsstudenten van de universiteit
- externe verenigingen.

VERKOOP VAN SPONSORARTIKELEN

Sinds drie jaar ontwerpen vrijwillige grafische vormgevers "Energy Assistance"-wenskaarten. Die worden op het einde van het jaar verkocht in de ondernemingen van de GROEP GDF SUEZ. In 2008 werd een beroep gedaan op het talent van de studenten van het Sint-Lucasinstituut in Brussel.

Deze verkoopactie heeft niet alleen financiële voordelen, maar biedt EA tevens de kans om zich bekender te maken en om medewerkers ertoe te brengen zich eveneens in te zetten voor onze vereniging.

Sommige ondernemingen van de GROEP GDF SUEZ gebruiken onze wenskaarten of vermelden hun steun aan EA wanneer ze eindejaarswensen versturen.

20 KM DOOR BRUSSEL

In 2008 namen 485 medewerkers van de Belgische bedrijven van de GROEP GDF SUEZ deel aan de 20 km door Brussel onder het vaandel Energy Assistance.

Net als in 2007 werd het initiatief gesponsord door de Algemene Directie van de GROEP GDF SUEZ. Ook de bedrijven van de Groep droegen bij in de kosten.

De actie wordt herhaald in 2009. Op 17 maart telden we 571 inschrijvingen.

BIJLAGE**BASISCRITERIA VOOR DE OPNAME VAN EEN PROJECT DOOR ENERGY ASSISTANCE**

1. **DOMEIN = ENERGIE**
De gevraagde tussenkomst moet betrekking hebben op energie of energiegerelateerde diensten.
2. **HUMANITAIR KARAKTER**
De tussenkomst moet een humanitair karakter hebben (d.w.z. beantwoorden aan een basisbehoefte van de lokale bevolking) en/of een effect van lokale ontwikkeling kunnen genereren.
3. **BETROKKENHEID VAN DE LEDEN**
De tussenkomst moet leiden tot een effectieve betrokkenheid van de leden in de vorm van vrijwillige prestaties. Zuivere financiering wordt per definitie uitgesloten. Een beperkt beroep op competenties die niet beschikbaar zijn onder de leden kan worden overwogen.
4. **TECHNISCHE EN ADMINISTRATIEVE HAALBAARHEID**
Het project moet haalbaar worden geacht: valabel basisidee en technisch concept, redelijke omvang, lokale omgeving die de uitvoering van het project mogelijk maakt, transportmogelijkheden en een gunstige of neutrale houding van de autoriteiten.
5. **BUDGETTAIRE HAALBAARHEID**
De benodigde investering moet beperkt zijn (normaal gezien minder dan de waarde van de vereiste vrijwillige prestaties). Afwijkingen zijn mogelijk mits er een belangrijk versterkend effect op de lokale ontwikkeling is.
6. **REËLE VRAAG VAN DE LOKALE BEVOLKING**
Het project moet beantwoorden aan een reële vraag van de lokale bevolking en aan haar engagement om deel te nemen aan de uitvoering en het beheer van het project.
7. **DUURZAAMHEID**
Het project moet voldoende duurzaamheidsperspectieven vertonen. Het vermogen van de lokale bevolking om het geleverde materiaal te gebruiken en te onderhouden moet gewaarborgd zijn. Idealiter leidt het project tot de ontwikkeling van plaatselijke activiteiten.
8. **VEILIGHEID**
Het project moet kunnen worden uitgevoerd in omstandigheden die op elk moment als aanvaardbaar worden beschouwd door en voor de medewerkers.
9. **DUURZAME ONTWIKKELING**
De doelstellingen van het project worden vastgelegd in overeenstemming met het principe van duurzame ontwikkeling. Het project streeft naar een evenwicht tussen de economische, sociale en milieugebonden aspecten en houdt het energieverbruik binnen de perken. Het project kiest met name voor de meest geschikte methoden en middelen om het milieu te beschermen en te respecteren. Bovendien wordt een inspanning geleverd om hernieuwbare energiebronnen te gebruiken met het oog op een beperkte uitstoot van verontreinigende stoffen.
10. **CONCURRENTIEVERBOD**
Het project mag niet concurreren met andere hulpverleningsprogramma's van derden, noch met de commerciële activiteiten van plaatselijke bedrijven of ondernemingen.