

# Bilan de fréquentation

---

Bruxelles, Atomium 3 > 9 novembre 2008

5<sup>e</sup> forum international  
de la Météo

**ORGANISATION : SOCIETE METEOROLOGIQUE DE FRANCE**

1, quai Branly 75340 Paris cedex 07  
Tél. : +33 (0)1 45 56 73 64  
Fax : +33 (0)1 45 56 73 63  
smf@meteo.fr  
www.smf.asso.fr

# Une 5<sup>e</sup> édition hors de France couronnée de succès

## ⚡ Forte fréquentation du public et des scolaires

+11% de visiteurs par rapport à la même semaine en 2007 (source : Atomium)

## ⚡ Près de **30 pays** représentés, soit **50 médias internationaux**

## ⚡ Plus de **80 millions** de téléspectateurs, d'auditeurs, de lecteurs et d'internautes sensibilisés à l'événement



Organisé pour la première fois hors des frontières de l'Hexagone, le 5<sup>e</sup> Forum International de la Météo a été accueilli à Bruxelles, à l'Atomium qui célébrait son 50<sup>e</sup> anniversaire.

Du 3 au 9 novembre, de nombreuses animations ont été proposées au public à travers 5 secteurs thématiques : METEO, CLIMAT, ENERGIES, ENVIRONNEMENT et ESPACE.

Du 6 au 9 novembre, les experts du climat et les présentateurs météo du monde entier se sont réunis dans un colloque professionnel alliant tables-rondes et ateliers.

## Objectifs du FIM 2008

### Stratégiques

Faire passer un message optimiste après ceux des précédentes éditions qui, sans être alarmistes, étaient axés autour de la mise en garde. Accroche de l'affiche 2008 : «CHANGEONS D'AIR »

Informer et sensibiliser les générations futures (scolaires principalement) en optant pour une démarche pédagogique et ludique.

### Opérationnels

Faire intervenir l'ensemble des spécialistes scientifiques pour qu'ils puissent appuyer et relayer le message auprès des cibles.

Jouer sur différentes formes d'animations : vidéo, exposition panneaux, manipulations, rencontres.

# 1 - PÔLE « GRAND PUBLIC & SCOLAIRES »

**Fréquentation**

**10.598**  
Visiteurs

**1.913**  
Scolaires

## Organismes présents à l'Atomium

### Belgique

Bruxelles Environnement  
Cap Sciences  
Delta Lloyd  
Elia  
Institut Royal Météorologie  
Jeunesses Scientifiques de Belgique  
Le Club des Petits Débrouillards  
Ministre wallon de l'Environnement  
STIB  
ULB / Info Sciences

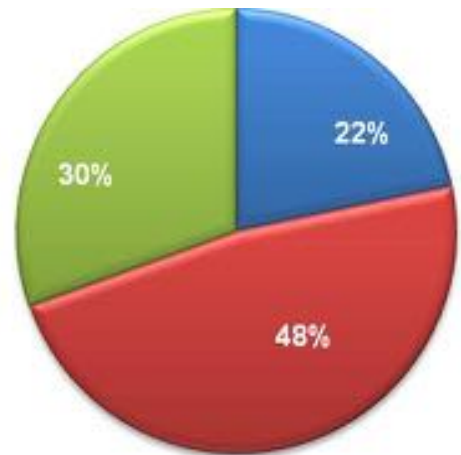
### France

ADEME / Fondation Nicolas Hulot  
Institut National des Sciences de l'Univers du CNRS  
Société Météorologique de France

### Europe / International

Commission Européenne, DG Environnement  
ESA Agence Spatiale  
Fondation Polaire Internationale

## Répartition par secteur



■ Association    ■ Organisme privé  
■ Organisme public

## Enquête de satisfaction auprès des établissements scolaires

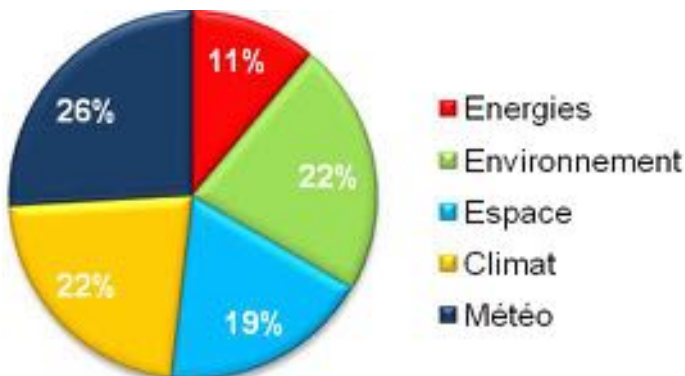
Nombre d'élèves accueillis du 3 au 7 novembre (créneau scolaire) ..... **1913 élèves**

Soit une moyenne de ..... **383 élèves / jour**

Le Forum a-t-il répondu à vos attentes ?

OUI : **90,5 %**    NON : **9,5 %**

Quel(s) secteur(s) thématique(s) avez-vous le plus apprécié ?



Quelques remarques des enseignants

### Points NEGATIFS

- Le bruit
- Le manque de temps
- Des animations peu adaptées aux élèves

### Points POSITIFS

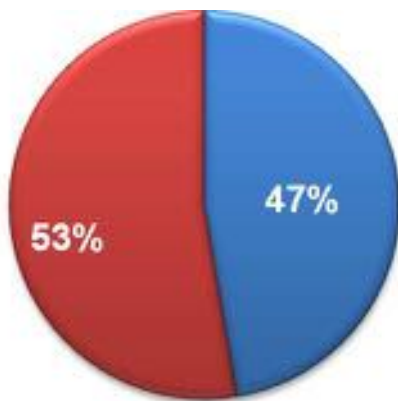
- L'organisation
- L'encadrement
- La patience des animateurs & chercheurs

## 2- PÔLE « PROFESSIONNEL »

Le pôle Professionnel a réuni du 6 au 9 novembre des spécialistes de la météo et du climat, des présentateurs météo du monde entier, des journalistes, des acteurs de la vie politique et économique, des enseignants et des étudiants. Les tables-rondes et les ateliers se sont déroulés dans la sphère Illya Prigogine de l'Atomium les 6, 7 et 9 novembre. Le 9, les présentateurs météo ont pris part à une Green Ride (ballade verte) sur des vélos et des véhicules électriques.

<b>Fréquentation</b>	<b>138</b> Participants	<b>28</b> Pays représentés	<b>50</b> Chaînes de télévision & radio
----------------------	----------------------------	-------------------------------	---

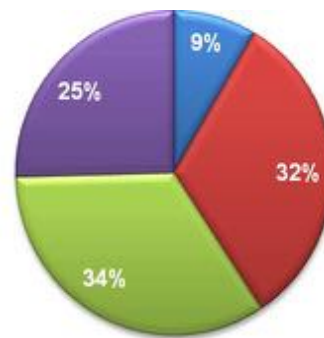
### Répartition des participants par catégorie



■ Médias ■ Organismes privés & publics

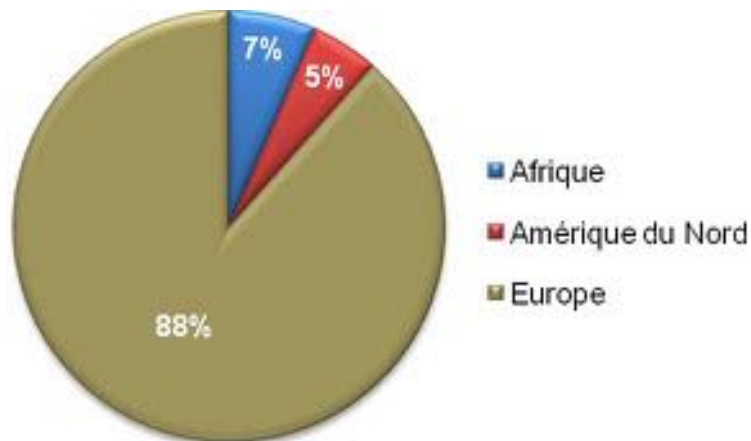
*Médias = présentateurs météo*

### Détail de la catégorie « Organismes privés & publics »



■ Journalistes ■ Organismes publics  
■ Sociétés privées ■ Universités, Associations

### Répartition des participants par continent



# Intervenants

## ANIMATEURS / MODERATEURS

### **Belgique**

RTBF  
RTBF  
RTL-TVI

Jean-Charles BEAUBOIS  
Marie-Pierre MOULIGNEAU  
Sabrina JACOBS

### **Canada**

Radio Canada  
Meteomedia

Jocelyne BLOUIN  
Patrick DE BELLEFEUILLE

### **France**

RMC-BFM  
France 3 Corse  
BFM TV

David KOLSKI  
Marina RAIBALDI  
Philippe VERDIER

### **Roumanie**

Realitatea TV

Elena CORDONEANU

### **Suisse**

TSR

Dominique SCHIBLI

## ORATEURS

### **Belgique**

Delta Lloyd  
Énergie facteur 4  
Institut Royal Météorologique  
IRCEL-CELINE  
Politique Scientifique Fédérale  
Service Public Fédéral/Santé Publique  
Université catholique de Louvain  
VTM

Eric PAS  
Philippe DELAISSE  
Christian TRICOT  
Olivier BRASSEUR  
Ministre Sabine LARUELLE  
Joëlle MEUNIER  
Philippe MARBAIX  
Jill PEETERS

### **Organisations Européennes & Internationales**

Commission Européenne  
ESA-ESRIN  
European Meteorological Society  
Organisation Météorologique Mondiale  
Organisation Météorologique Mondiale

Nicholas HANLEY  
Torsten FEHR  
Tanja CEGNAR  
Liisa JALKANEN  
Carine RICHARD VAN MAELE

### **Etats-Unis**

WDIV

Paul GROSS

### **France**

Centre National d'Études Spatiales  
INERIS  
Météo-France  
Société Météorologique de France

Antonio GÜELL  
Laurence ROÛIL  
Jean-Claude COHEN  
Michel PETIT

### **Pays-Bas**

Université technique de Delft

Meinte VAN DER BRUG

# Participants par pays et organismes / medias

## AFRIQUE

<b>Burkina Faso</b>	Télévision Nationale du Burkina
<b>Congo</b>	Télévision Nationale Congolaise
<b>Lybie</b>	Jamahiria channel
<b>Namibie</b>	Namibia Broadcasting Corporation
<b>Niger</b>	Direction de la Météorologie Nationale
<b>Sénégal</b>	RTS / ANAMS
<b>Seychelles</b>	Seychelles Broadcasting Corporation

## EUROPE

<b>Allemagne</b>	RTL MeteoGraphics
<b>Autriche</b>	ORF
<b>Belgique</b>	Bruxelles Environnement Delta Lloyd Institut Royal Météorologique IRCEL-CELINE MeteoServices, Radio Campus Bruxelles RTBF RTBF Radio RTL-TVI Service Public Fédéral Université catholique de Louvain Université de Liège VTM Wing Meteo
<b>Danemark</b>	Danish Broadcasting Corporation
<b>Espagne</b>	Activa Multimedia Canal Meteo Catalunya Radio Televisio de Catalunya
<b>Finlande</b>	Yleisradio
<b>France</b>	109 films Ambassade de France en Belgique Antenne Réunion BFM TV Bio Intelligence Service CNES France 2 France 3 France 3 Corse France 3 Ouest INERIS Infoclimat LCI Météo-France Nextradio-TV (RMC, BFM, BFM-TV) Press Club de France Radio France Société Météorologique de France TF1 Veolia Environnement

## AMERIQUE DU NORD

<b>Canada</b>	CBC CBC Television Montreal Meteomedia Radio Canada
<b>Etats-Unis</b>	WDIV-TV
<b>Irlande</b>	RTÉ
<b>Italie</b>	Università di Roma La Sapienza
<b>Norvège</b>	Weather One
<b>Pays-Bas</b>	RTL Nederland Université technique de Delft TVP 1
<b>Pologne</b>	Czech TV
<b>Rép. Tchèque</b>	Realitatea TV
<b>Roumanie</b>	Sky News
<b>Royaume-Uni</b>	Délég. Eco de Russie en France
<b>Russie</b>	Mercator Group
<b>Slovénie</b>	TVS
<b>Suisse</b>	Meteomedia Télévision Suisse Italienne Télévision Suisse Romande
<b>Turquie</b>	Turkish Met. Service

## ORGANISMES EUROPEENS & INTERNATIONAUX

ESA-ESRIN  
European Commission  
World Meteorological Organization

## PROGRAMME

### Session 1 // Maîtrise du changement climatique

- 1.1 Les énergies solaires sur la ligne d'arrivée
- 1.2 La politique énergétique en Région wallonne

### Session 2 // Impacts du changement climatique

- 2.1 Qualité de l'air et santé
- 2.2 Influence des facteurs météorologiques et des conditions environnementales sur la santé
- 2.3 Impacts régionaux

### Session 3 // Météo et Médias

- 3.1 Atelier-démo produits & services météo
- 3.2 Comment les présentateurs communiquent-ils sur les changements climatiques ? (Débat)
- 3.3 Tour du monde des bulletins météo (projection)