



*Jumelages Parlementaires - Membres de l'Académie des sciences - Jeunes chercheurs
mis en œuvre par l'OPECST et l'Académie des sciences :
une initiative d'intérêt général
Troisième session 2009*



Parlementaires, Académiciens et Chercheurs sur le perron de l'Hôtel de Lassay
avec M. Bernard Accoyer, Président de l'Assemblée nationale - 11 mars 2009

Objectif et méthode

La science joue un rôle de plus en plus important dans les grands enjeux contemporains ; il est donc essentiel de rapprocher le plus possible les mondes scientifique et politique.

Les jumelages, créés en 2005 par l'OPECST et l'Académie des sciences, ont pour objectif de permettre aux parlementaires de mieux connaître le milieu de la recherche à travers des contacts personnels et une expérience de terrain. Ils offrent également la possibilité aux Académiciens et aux jeunes chercheurs de découvrir la réalité du travail parlementaire, tant à Paris que dans les circonscriptions électorales.

La base des jumelages repose sur la constitution de « trinômes ». Chaque trinôme comprend un parlementaire, député ou sénateur, sollicité par l'Office ou par l'une des Commissions de l'Assemblée Nationale et

du Sénat, un membre de l'Académie des sciences et un jeune chercheur de son laboratoire, la participation de ce dernier symbolisant la vitalité de la recherche et son avenir.

Les jumelages se déroulent en trois phases : accueil des scientifiques au Parlement, visite des parlementaires dans les laboratoires de leurs partenaires scientifiques, accueil de ceux-ci dans la circonscription du parlementaire auquel ils sont jumelés. La dernière phase se prolonge par une présentation des travaux récents de l'Office en séance à l'Académie.

Ainsi s'instaure un dialogue entre les scientifiques et les parlementaires, que l'on espère durable et fructueux, contribuant à favoriser la relation entre Science et Société.

La quatrième session est organisée en 2010.

Deux originalités de la session 2009

La session 2009 a présenté deux originalités par rapport aux précédentes :

- Elle a eu la particularité de comporter plusieurs parlementaires et scientifiques de la région Provence Côte d'Azur. Cette proximité géographique et la mobilisation des jumelés ont favorisé l'organisation de nombreuses rencontres, élargies à d'autres acteurs de la région, qui pourraient susciter des initiatives à l'échelon territorial.

- En clôture des jumelages 2009, l'Académie a organisé, à l'initiative de Mme Dominique Meyer, Membre de l'Académie des sciences, à l'Institut de France, une séance en présence des parlementaires, des académiciens et des jeunes chercheurs des trois premières sessions. Au cours de cette réunion, des échanges entre politiques et scientifiques ont eu lieu sur des thèmes de société comme l'attitude du public vis à vis du progrès scientifique et la bioéthique.



Visite du laboratoire Mécaroche - Géaoazur.
MM. Marc Daunis, sénateur, et René Blanchet, académicien

Visite du laboratoire d'énergétique moléculaire et macroscopique, combustion. MM. Jean-Pierre Brard, député, et Sébastien Candel, académicien

Les douze trinômes constitués

Douze jumelages ont été constitués en 2009, dont huit avec des parlementaires de l'OPECST et quatre avec des parlementaires non membres de l'Office.

M. Philippe Adnot, sénateur de l'Aube, avec *M. Gérard Férey*, membre de l'Académie des sciences (section de chimie), professeur à l'université de Versailles Saint-Quentin, et *M. Christian Serre*, chargé de recherche au CNRS, Institut Lavoisier.

M. Gilbert Barbier, sénateur du Jura, avec *M. Yves Agid*, membre de l'Académie des sciences (section de biologie humaine et sciences médicales), professeur de neurologie (PU-PH) au CHU de La Pitié-Salpêtrière à l'université Paris 6, et *Mme Marie Vidailhet*, PU-PH au même endroit.

M. Jean-Pierre Brard, député de Seine Saint-Denis, avec *M. Sébastien Candel*, membre de l'Académie des sciences (section des sciences mécaniques et informatiques), professeur à l'École Centrale de Paris, et *M. Thierry Schüller*, maître de conférences dans cette même École.

M. Pierre Cohen, député de Haute-Garonne, avec *M. Bruno Chaudret*, membre de l'Académie des sciences (section de chimie), directeur de recherche au CNRS, et *Marc Respaud*, maître de conférences à l'université Paul Sabatier à Toulouse.

M. Marc Daunis, sénateur des Alpes-Maritimes, avec *M. René Blanchet*, membre de l'Académie des sciences (section des sciences de l'Univers), professeur émérite à l'université de Nice Sophia Antipolis, et *M. Emmanuel Tric*, professeur dans cette même université.

Mme Geneviève Fioraso, députée de l'Isère, avec *M. Jacques Villain*, membre de l'Académie des sciences (section de physique), conseiller scientifique au CEA et *M. Yannick Veschetti*, chef de projet au CEA, détaché à l'Institut National de l'Énergie Solaire (INES).

M. Daniel Garrigue, député de la Dordogne, avec *M. Michel Pouchard*, membre de l'Académie des sciences (section de chimie), professeur émérite à l'université de Bordeaux 1, et *M. Antoine Villesuzanne*, chargé de recherches au CNRS.

M. Olivier Jardé, député de la Somme, avec *M. André Sentenac*, membre de l'Académie des sciences (section de biologie cellulaire et moléculaire, génomique), directeur de recherche émérite au CEA, et *Mme Anne Peyroche*, chercheur au CEA.

M. Michel Lejeune, député de Seine Maritime, avec *M. Alain Carpentier*, Vice-Président de l'Académie des sciences (membre de la section de biologie humaine et sciences médicales), professeur émérite à l'université Paris-Descartes, chirurgien des hôpitaux de Paris, et *M. Philippe Menasché*, professeur de chirurgie thoracique et cardio-vasculaire à l'université Paris-Descartes et chirurgien des hôpitaux de Paris.

M. Jean-Pierre Leleux, sénateur des Alpes-Maritimes avec *M. François Cuzin*, membre de l'Académie des sciences (section de biologie cellulaire et moléculaire, génomique), professeur à l'université de Nice Sophia Antipolis et *M. Patrick Collombat*, chargé de recherche à l'Inserm.

M. Alain Vasselle, sénateur de l'Oise, avec *M. Georges Pelletier*, membre de l'Académie des sciences (section de biologie intégrative), directeur de recherche émérite à l'INRA, et *Mme Mathilde Grelon*, chargée de recherche à l'INRA.

M. Jean-Sébastien Vialatte, député du Var, avec *Mme Nicole Le Douarin*, secrétaire perpétuelle honoraire de l'Académie des sciences, *M. Daniel Louvard*, membre de l'Académie des sciences (section de biologie moléculaire et cellulaire, génomique), directeur scientifique de l'Institut Curie, et *M. Jean-René Huynh*, chargé de recherche au CNRS.

Le programme de la session 2009

Deux journées au Parlement ont ouvert la session 2009. Le 10 mars, sous la conduite de *M. Jean-Claude Étienne*, Premier Vice-Président de l'Office, ont eu lieu une visite du Sénat, des exposés sur les procédures législatives et budgétaires, ainsi qu'une présentation des travaux de l'OPECST.

Accueil des académiciens et des chercheurs au Sénat



Séance à l'Académie des sciences - Institut de France - avec les parlementaires, les académiciens et les jeunes chercheurs



Copyright B. Evmann - Académie des sciences

À l'Assemblée nationale, le 11 mars, sous la conduite de *M. Claude Birraux*, Président de l'Office, les scientifiques ont pu s'entretenir avec plusieurs parlementaires exerçant des responsabilités au sein des commissions ou délégations. *M. Christian Jacob*, Président de la commission du développement durable et de l'aménagement du territoire et *M. Serge Poignant*, Vice-Président de la commission des affaires économiques, ont exposé les travaux parlementaires relatifs à la mise en oeuvre du Grenelle de l'environnement.

M. Bernard Accoyer, Président de l'Assemblée nationale, a salué les académiciens et les chercheurs à l'Hôtel de Lassay.

Les scientifiques ont ensuite assisté à la séance des questions au gouvernement.

Enfin, une séance a été organisée, le 17 novembre, à l'Académie des sciences, sous la présidence de son Président *M. Jean Salençon*. Au cours de cette séance, *M. Claude Birraux*, Président de l'Office, a présenté une communication sur le rapport de l'Office traitant de la stratégie nationale de recherche en matière d'énergie.

Clôturent la session 2009, les participants aux trois sessions de jumelages organisées depuis 2005 ont été invités à l'Institut de France le 24 novembre.

Accueil des académiciens et des chercheurs à l'Assemblée nationale



Ici, en présence de *M. Bernard Accoyer*, président de l'Assemblée nationale



Premiers contacts des députés avec leurs partenaires scientifiques.

Sur la vignette de gauche, *Mme Geneviève Fioraso*, députée, avec *M. Tric* et *M. Veschetti* et, sur la vignette de droite, *M. Jean-Sébastien Vialatte*, député, avec *MM. Cuzin* et *Collombat* et *M. Huyhn*

Janvier 2010