

## Lettre N° 13 – Juin 2012

### Editorial :

Je reprends avec plaisir et intérêt la réalisation de la lettre de l'association. Cette lettre que Florence Durret a créée et fait vivre pendant plusieurs années constitue le lien privilégié avec l'ensemble des adhérentes. Je m'efforcerais de garder la périodicité de 3 bulletins par an : novembre, février et juin.

Cette lettre, c'est la vôtre et vos suggestions et propositions de textes sont les bienvenues pour l'enrichir.

J'espère que nous nous retrouverons nombreuses au colloque de Nice, prochain temps fort de l'association, moment d'information, de réflexion mais aussi de convivialité.

Claude Legris [cl.legris@laposte.net](mailto:cl.legris@laposte.net)

### Assemblée générale :

Au 31 décembre 2011, l'association comptait 169 adhérent-e-s.



Suite aux élections qui se sont déroulées lors de l'assemblée générale de l'association, le 30 mars 2012, le bureau est composé de :

Présidente :

Vice-présidente :

Vice-présidente :

Vice-présidente chargée des régions :

Trésorière :

Véronique EZRATTY

Claudine HERMANN

Brigitte ROCCA

Marie-Claire CADEVILLE

Martine LUMBRERAS

Trésorière adjointe :	Nathalie VAST
Secrétaire générale:	Claude LEGRIS
Secrétaire générale adjointe :	Sylvaine TURCK-CHIEZE
Chargées des relations internationales :	Martine LUMBRERAS et Lamia ZNAIDI
Chargées des relations avec le monde éducatif :	Marie-Christine RECORD, Nicole ROINEL et Nathalie VAN DE WIELE.
Chargée des relations avec le MESR* :	Colette GUILLOPÉ
Chargée des relations avec le MEN** :	Marie-Blanche MAUHOURAT
Chargée des relations avec les associations féministes :	Claire DESAINT
Chargée de la communication scientifique par et pour les jeunes :	Marie-Cécile DYMARSKI

\*MESR : ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

\*\* MEN : ministère de l'Education nationale

### Prochain colloque – Nice – octobre 2012

Le colloque Femmes & Sciences 2012 qui se tiendra à Nice, le samedi 6 octobre prochain, sur le thème **“Filles et garçons en sciences et techniques : égalité des chances?”**, se prépare activement.

Les intervenants ont presque tous confirmé leur venue : un programme rythmé est offert aux jeunes comme à toute personne sensible au thème du colloque. Ainsi, Christian MARGARIA, conseiller spécial pour la formation et l'enseignement supérieur auprès du Commissaire à la diversité et à l'égalité des chances, ouvrira la première session par une communication intitulée “Mesdames, bougez-vous !”. Frédérique VIDAL, présidente de l'Université Nice Sophia Antipolis, interviendra de son côté par un exposé intitulé “Messieurs, ouvrez les yeux !”.

De nombreux partenaires locaux ou nationaux

soutiennent cet événement. Un programme de visites scientifiques proposé aux membres de Femmes & Sciences et à leur conjoint/e la veille du colloque implique trois d'entre eux : l'Observatoire de la Côte d'Azur, l'Inra PACA et Thales Alenia Space.

Toutes les informations détaillées concernant le programme du colloque, les modalités d'inscription (l'inscription se fait en ligne), le programme de visites scientifiques du 5 octobre avec des informations sur le transport et l'hébergement sont en ligne sur le site de Femmes & Sciences à la page <http://www.femmesetsciences.fr/actions/colloques.htm>

Le comité d'organisation du colloque se réjouit de vous accueillir à Nice pour ce bel événement !

**Nathalie Van de Wiele**

### Point sur le colloque 2013

Brigitte Rocca prépare déjà le colloque annuel 2013 qui aura lieu à Paris sur le site du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, rue Descartes.

Le titre provisoire est « Nouveaux parcours, double cursus, passerelles à l'université ».

### Causerie présidentielle au centre Hubertine Auclert

Présentation le 3 avril 2012 des « 20 propositions des femmes scientifiques et ingénieures pour l'avenir » en présence de Brigitte Grézy

Le 3 avril, le centre Hubertine Auclert, centre de ressources pour l'égalité femme-homme

financé par la région Ile-de-France, a accueilli les trois associations partenaires *femmes et mathématiques*, Femmes & Sciences, Femmes Ingénieurs pour une causerie présidentielle basée sur leurs vingt propositions concernant les sciences et pour la place des femmes dans

les sciences et les technologies. Les propositions sont structurées en 4 thèmes : déconstruire les idées reçues de la société concernant les femmes et les sciences, encourager l'orientation des jeunes et plus particulièrement des jeunes filles vers les filières scientifiques et techniques, repenser la place des sciences dans l'éducation, faciliter la carrière des femmes scientifiques, techniciennes et ingénieures.

Le grand témoin était Brigitte Grésy, inspectrice générale des affaires sociales. Brigitte Grésy est auteure d'un rapport sur:

Les propositions sont en téléchargement sur le site web spécifique. [www.femmes-sc-et-ing.com](http://www.femmes-sc-et-ing.com)

Inégalités Hommes femmes dans le monde du travail, juin 2009. Elle a été rapporteure de la commission « Image des femmes dans les medias » (ou commission Reiser) jusqu'en avril 2012.

La causerie s'est déroulée dans un climat convivial. Brigitte Grésy a été intéressée par les échanges sur ce sujet, nous a renforcées dans le choix de sélectionner un nombre raisonnable de propositions pragmatiques et vérifiables et nous a encouragées à agir pour qu'elles soient prises en compte par les politiques.

### Véronique Ezratty

#### Rencontres avec des institutionnels

Dans le cadre du plan Sciences et de la convention signée le 31 janvier 2011 avec le MEN, les trois associations partenaires représentées par Suzanne Mathieu (Femmes Ingénieurs), Véronique Slovacek-Chauveau (*femmes et mathématiques*) et Véronique

Ezratty (Femmes & Sciences) ont rencontré Henri Castellet, conseiller technique du recteur de l'Académie de Paris et chef du service académique de l'information et de l'orientation. Plusieurs pistes de travail ont été envisagées.

#### Vie de l'association en province :

##### Alsace

Suite aux succès de deux lycées (Saverne et Altkirch) aux Olympiades de chimie et de physique en 2011, l'association Femmes & Sciences, en partenariat avec l'Union des professeurs de physique et de chimie, la Société française de physique et le CNFA Facteurs d'Orgues a organisé le 9 mai à ESCHAU une manifestation intitulée : « Des

lycéennes et lycéens ont la passion des sciences et la communiquent ».

C'est à Marie-Cécile Dymarski que l'on doit le succès du lycée de Saverne et à Marie-Christine Creton et Véronique Pierron-Bohnes la mise en place de cette manifestation. Bravo à elles!

### Marie-Claire Cadeville

#### Les adhérentes en action

- Brigitte Rocca et Claudine Hermann se sont jointes à des représentants d'entreprises pour une intervention fin mars, lors de la semaine de l'Industrie, à la demande de l'inspection académique des Hauts de Seine. Femmes et Science a été sollicité a nouveau pour participer à une ou deux tables rondes
- Le 17 mai, à La Marsa en Tunisie, Colette Guillope a représenté Femmes & Sciences lors

analogues dans le cadre de l'événement national "Ecoles Entreprises" qui se déroulera fin novembre. Un accord de principe a été donné.

d'une table ronde sur » le rôle des femmes scientifiques et ingénieures dans le

développement économique », organisée par La Fondation « Partager le Savoir ». Outre, Colette Guillopé, plusieurs universitaires tunisiennes de différentes disciplines sont

- Le 1er juin, au Futuroscope, Catherine Thibault, a remis un prix de 600 € au nom des 3 associations de femmes scientifiques lors de la finale du 7e concours "Faites de la science". Organisé par la CDUS (conférence des doyens et directeurs des UFR scientifiques des universités françaises) ce concours national ouvert aux élèves des classes de lycées et de collèges se propose de développer le goût des élèves pour l'expérimentation scientifique. Il se déroule en trois phases. Dans la première phase locale, les établissements du second degré sont appelés à répondre à un appel à projets lancé par les universités. Dans la
- Dans le cadre du « Prix C. Génial-Sciences à l'école », le 12 mai, Véronique Ezratty et Florence Durret ont remis le prix offert par le réseau « Femmes & Sciences » et « Femmes Ingénieurs », consistant en un tutorat. Les lauréats sont issus du Lycée Terrain Fleury de l'Académie de La Réunion, pour « La conduite
- Depuis plusieurs années L'Oréal s'adresse à Femmes & Sciences pour trouver des expert-e-s pour présélectionner des dossiers d'étudiantes en 3ème année de thèse. Les
- Adeline Gargam, adhérente de Femmes & Sciences, a organisé un colloque « LES FEMMES DE SCIENCES - Réalités et représentations, de l'Antiquité au XXe siècle » les 7 et 8 juin 2012 à Brest. Les thèmes des interventions ont été très variés, depuis les femmes médecins de l'Antiquité, jusqu'au XXe siècle, avec Nettie Stevens, découvreuse de la détermination chromosomique du sexe.

intervenues. L'objectif de la « Fondation Partager le Savoir » est d'encourager le dialogue entre scientifiques provenant du Nord, du Sud et de l'Est de la Méditerranée.

seconde phase locale, les élèves des collèges et lycées, porteurs des projets sélectionnés, présentent leurs travaux à la communauté scientifique dans le cadre d'un forum organisé dans les locaux universitaires. Dans la phase nationale, les lauréats des concours locaux sont accueillis, pour une compétition finale. La CDUS essaie de répondre ainsi au réel besoin d'une relation plus étroite entre l'université et les établissements scolaires du second degré.

En 2013, la finale se déroulera à La Rochelle.

<http://dossier.univ-st-etienne.fr/fac-sciences/colloques/faitesdelascience/FDSnat/>

écolo » et du Collège Charles Le Goffic de l'Académie de Rennes pour « Mission algues vertes ».

Ce concours permet aux lycéens et collégiens de présenter un projet didactique relatif à un domaine scientifique et technique.

lauréates bénéficieront d'une bourse leur permettant de valoriser leur travail de thèse. 9 adhérentes ont examiné un total de 21 dossiers.

Les oratrices et orateurs venaient non seulement de France mais aussi du Canada, des Etats-Unis et de Tunisie (communication sur les femmes scientifiques dans le monde islamique entre le VIIe et le XVe siècle). Les communications ont fait revivre ces femmes aux personnalités atypiques, à l'esprit indépendant, aux fortes personnalités, issues de la noblesse, de la bourgeoisie, de la paysannerie.

**Claudine Hermann**

## Quelques documents intéressants :

- Les actes du colloque de l'association d'octobre 2011 à la Bibliothèque Nationale de France "La Science par et pour les femmes dans la société, hier et aujourd'hui" sont téléchargeables par le lien : <http://www.femmesetsciences.fr/colloques>
- **Parité Hommes/Femmes à l'INSERM**  
La lettre n°8 du Conseil scientifique de l'INSERM est entièrement consacrée à la parité Hommes/femmes dans l'établissement, sont présentés d'une part le résultats d'un état des lieux, d'autre part une série de propositions. <http://extranet.inserm.fr/conseil-scientifique>
- **Un magazine dont l'ensemble des articles scientifiques est écrit par des femmes :**  
Le n°58 du Bulletin des anciens et amis du CNRS, huit femmes scientifiques, dont cinq membres de Femmes & Sciences, présentent leur sujet de recherche au grand public. La partie scientifique du Bulletin a été coordonnée par Claudine Hermann. <http://www.rayonnementducnrs.com/bulletin/b58/index.htm>
- **Etat de l'enseignement supérieur et de la recherche**  
La 5e édition présente un état des lieux chiffré du système français d'enseignement supérieur et de recherche. 42 thématiques sont abordées – financement, moyens humains, orientation, parcours d'études, vie étudiante, doctorants, jeunes entreprises innovantes, publications scientifiques. <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid59111/l-etat-de-l-enseignement-superieur-et-de-la-recherche-n-5-decembre-2011.html>
- **Donne e Scienza**  
Deux chercheuses italiennes, une biologiste et une psychanalyste, de l'association italienne « Donne e Scienza » ont publié un article sur les stéréotypes liés au genre et le fonctionnement actuel de la science. Vous pouvez retrouver cet article sur le site : <http://www.genislab-fp7.eu/index.php/news/131-breaking-the-vicious-cycle-of-gender-stereotypes-and-sciences>
- **Grandes Ecoles au Féminin** vient de réaliser une étude : « Quelles dirigeantes et dirigeants pour demain ? » disponible sur le site : <http://www.grandesecolesaufeminin.net>
- **Catherine Vidal** a publié aux éditions Le Pommier "*Les filles ont-elles un cerveau fait pour les maths ?*"
- **Filles et garçons sur le chemin de l'égalité de l'école à l'enseignement supérieur**  
La sixième édition de cette brochure présente des statistiques sexuées sur les parcours scolaires et permet ainsi de situer les enjeux et d'analyser les éléments à prendre en compte pour promouvoir l'égalité. Elle est en ligne sur le site : <http://www.education.gouv.fr/cid57113/filles-et-garcons-sur-le-chemin-de-l-egalite-de-l-ecole-a-l-enseignement-superieur.html>

**Pour information :**

- La plaquette « Osez les sciences », réalisée en 2008, a été réactualisée, la nouvelle version sera tirée prochainement à 10 000 exemplaires.
- L'ONISEP a créé un nouveau site web pour inciter les filles à poursuivre des études scientifiques.  
<http://mavoiescientifique.onisep.fr/actus-metiers-formations/reconcilier-les-femmes-avec-les-sciences/>

**Toutes nos amicales félicitations à Véronique Ezratty, nommée chevalière dans l'ordre de la Légion d'Honneur.**

**Excellentes vacances.**