

L'ASSOCIATION FEMMES & SCIENCES

Créée en 2000 et membre de la Plateforme européenne des femmes scientifiques (EPWS), l'association Femmes & Sciences a pour buts :

- de renforcer la position des femmes dans les métiers scientifiques et techniques, qu'elles soient jeunes ou seniors, qu'elles exercent dans le public ou le privé ; Femmes & Sciences entreprend des actions pour aider les jeunes femmes scientifiques à la pleine réussite de leur carrière ;
- d'inciter les jeunes, et plus particulièrement les jeunes filles, à s'orienter vers ces carrières. Des membres de l'association interviennent dans les collèges et dans les lycées pour témoigner de leur métier passionnant.

L'association organise chaque année un colloque qui traite soit de questions liées à l'éducation scientifique des jeunes, et des filles en particulier, soit de problèmes que rencontrent les femmes dans les métiers scientifiques et techniques, et plus généralement les femmes cadres.

www.femmesetsciences.fr

LA MISSION POUR LA PLACE DES FEMMES AU CNRS

Placée auprès de la présidence du CNRS, la Mission pour la place des femmes au CNRS est chargée d'impulser, de conseiller et d'évaluer la prise en compte du genre dans la politique globale de l'établissement.

Son action s'articule selon trois axes :

- agir en faveur de l'égalité professionnelle entre les femmes et les hommes au CNRS en s'appuyant sur la publication annuelle d'indicateurs chiffrés, la mise en place d'actions de sensibilisation et de formation, la réalisation d'études, etc. ;
- promouvoir la transversalité de l'approche du genre en recherche ;
- valoriser les métiers scientifiques et techniques du CNRS, notamment auprès des jeunes filles, et leur présenter de nouveaux modèles féminins de réussite.

La Mission s'inscrit dans les réseaux institutionnels nationaux, européens et internationaux. Elle est un partenaire de l'association Femmes & Sciences dont elle soutient les actions.

www.cnrs.fr/mission-femmes

OBJECTIFS

Ce colloque apportera des éclairages sur l'égalité des chances entre les filles et les garçons dans la réussite des études scientifiques et / ou techniques et le choix des métiers associés.

La matinée se déroulera en présence de collégiens, lycéens et étudiants et recueillera les témoignages de femmes scientifiques. Nous reviendrons sur l'effet que peuvent jouer l'égalité des chances dans l'enseignement supérieur et l'ouverture sociale dans les choix d'orientation des jeunes, en particulier des jeunes filles et jeunes femmes, vers les métiers scientifiques et techniques.

La seconde partie de la journée abordera plus spécifiquement le cas du genre et de la diversité en mathématiques et en informatique. Enfin, la ville de Nice accueillant le colloque, c'est tout naturellement que nous nous intéresserons à quelques initiatives de nos voisins méditerranéens en matière d'égalité des chances.

PUBLIC VISÉ

Collégiens, lycéens et étudiants, tout public intéressé par le thème du colloque.

COLLOQUE SOUTENU PAR



Colloque 2012 Filles et garçons en sciences et techniques : égalité des chances ?

Samedi 6 octobre 2012
Centre Universitaire Méditerranéen (CUM)
65, Promenade des Anglais - Nice

Scanner ce code avec votre smartphone
pour vous inscrire (gratuitement) en ligne

www.femmesetsciences2012.eventbrite.fr



Sous le patronage de Christian ESTROSI, député-maire de Nice



Bus lignes 3, 8, 9, 10, 12, 22, 23 Arrêt Grosso rue de France
ou ligne 11 Arrêt Grosso-CUM-Promenade
Parking du Palais Masséna (112 m), 29, Promenade des Anglais
Parking Nice Promenade (216 m), 5 Rue de Cronstadt
Station Vélo Bleu - Promenade des Anglais - Gambetta (92 m)

Pour tout renseignement sur le colloque, contacter
secretariat@femmesetsciences.fr

8:30 - 9:00 : ACCUEIL

9:00 - 9:45 : OUVERTURE DU COLLOQUE

Modérée par **Martine GASQUET-DAUGREILH**, directrice du CUM

Allocutions de bienvenue

Véronique EZRATY, présidente de Femmes & Sciences
Pierre DAUCHEZ, délégué régional du CNRS Côte d'Azur

Allocutions d'ouverture (messages vidéo)

Viviane REDING, vice-présidente de la Commission européenne
Claudie HAIGNERÉ, présidente d'Universcience

Discours d'ouverture

Najat VALLAUD-BELKACEM, ministre des Droits des femmes

9:45 - 11:10 : PREMIÈRE SESSION

Modérée par **Nathalie VAN DE WIELE**, Femmes & Sciences

L'ÉGALITÉ DES CHANCES DANS L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Mesdames, bougez-vous !

Christian MARGARIA, conseiller spécial pour la formation et l'enseignement supérieur auprès du Commissaire à la diversité et à l'égalité des chances

Messieurs, ouvrez les yeux !

Frédérique VIDAL, présidente de l'Université Nice Sophia Antipolis

Témoignages de parcours dans l'enseignement supérieur et de carrières scientifiques

Vanessa HILL, chargée de recherche au CNRS, Observatoire de la Côte d'Azur

Thomas GUILLEMAUD, chercheur, Inra

Virginie TORRENTI, ingénieure chimiste, Robertet

Morgane JOUBLIN, chargée d'affaires, Onet Technologies, ancienne lauréate du prix Fem'Energy

Ana Maria DE ABREU, ancienne lauréate du Prix de la Vocation Scientifique et Technique des Filles (PVST) PACA

Sabrina ANDIAPPANE, présentation du blog allezlesfilles-osezlessciences.fr, créé par des lauréates du PVST

11:10 - 11:30 : PAUSE CAFÉ

11:30 - 12:45 : DEUXIÈME SESSION

Modérée par **Claire BERGMAN**, Femmes & Sciences

OUVERTURE SOCIALE : LES CORDÉES DE LA RÉUSSITE

Le dispositif « Les cordées de la réussite »

Marco ATTAL, chef du service académique de l'information et de l'orientation, rectorat de l'académie de Nice

La cordée « Les drisses de la réussite »

Témoignage d'équipe du **lycée Beaussier**, La Seyne-sur-mer

REMISE DES PRIX DE LA VOCATION SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DES FILLES 2012 DES ALPES-MARITIMES ET DU VAR

Par **Claire LOVISI**, recteur de l'académie de Nice, en présence de **Françoise RASTIT**, déléguée régionale au Droit des femmes et à l'égalité

RÉCOMPENSES DE TRAVAUX DE COLLÉGIENS, LYCÉENS ET ÉTUDIANTS SUR LE THÈME DU COLLOQUE

Par **Claude STROMBONI**, inspectrice de sciences physiques, rectorat de l'académie de Nice

12:45 - 13:45 : DÉJEUNER-BUFFET SUR PLACE

13:45 - 16:30 : TROISIÈME SESSION

Modérée par **Claudine HERMANN**, Femmes & Sciences

DIVERSITÉ ET GENRE EN MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE

Pourquoi si peu de filles dans les métiers scientifiques ? Choix délibéré ou stéréotypes culturels ?

Nicole ABALLEA, chargée de missions au CNRS, experte auprès de la Mission pour la place des femmes au CNRS

Opératrices de saisie ou hackeuses : la place des femmes en informatique

Isabelle COLLET, maître d'enseignement et de recherche, Université de Genève

Les actions de Pasc@line pour la promotion des métiers du numérique auprès des femmes

Christian COLMANT, délégué général de Pasc@line

DIVERSITÉ MÉDITERRANÉENNE EN TERME D'ÉGALITÉ DES CHANCES

Culture scientifique et technique au Maroc : exemple du milieu rural

Afaf MIKOU, professeure de chimie - Faculté des sciences Ain Chock - Casablanca (Maroc)

Les femmes scientifiques dans la transition démocratique en Tunisie

Faouzia CHARFI, professeure universitaire, ancienne secrétaire d'Etat à l'Enseignement supérieur du Gouvernement provisoire tunisien (Tunisie)

Situation des hommes et des femmes dans la science espagnole

Ines SANCHEZ DE MADARIAGA, directrice de l'unité Femmes et Sciences, secrétariat d'état à la Recherche, au Développement et à l'Innovation, ministère de l'Economie et de la Compétitivité (Espagne)

DISCOURS DE CLÔTURE

Agnès NETTER, cheffe de la Mission de la Parité et de la lutte contre les discriminations, ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

COMITÉ DE PROGRAMME ET D'ORGANISATION

FEMMES & SCIENCES

Claire BERGMAN, Marie-Claire CADEVILLE, Joanna KUBAR et Catherine THIBAUT (CNRS); Veronica BERMUDEZ BENITO (Nexcis); Stéphanie GODIER (Recherche et Avenir); Claudine HERMANN (Ecole Polytechnique); Martine LUMBRERAS (Université de Lorraine); Brunissende MERCIER (Université Nice Sophia Antipolis); Marie-Christine RECORD (Aix-Marseille Université); Nathalie VAN DE WIELE (ePrep)

AUTRES ORGANISMES

Pascale BUKHARI, Anne PÉPIN (CNRS); Armelle FAVERY (Inra); Françoise RASTIT et Michèle ZOLLER (Délégation régionale aux Droits des femmes et à l'égalité, Provence-Alpes-Côte d'Azur)



Le Centre Universitaire Méditerranéen (CUM)

INSCRIPTIONS

L'inscription au colloque est nécessaire pour son organisation. **Elle est gratuite.** Pour faciliter les échanges pendant la pause déjeuner un buffet sera organisé sur place. Une participation de 15 euros (**gratuite pour les collégiens, lycéens et étudiants**) est demandée pour ce repas.

Les inscriptions, y compris pour les groupes, se font en ligne, avant le 3 octobre 2012, les frais de déjeuner pouvant être réglés par carte bancaire (solution à privilégier car plus facile pour Femmes & Sciences) ou par chèque :

www.femmesetsciences2012.eventbrite.fr