

FEMMES & SCIENCES
a s s o c i a t i o n

JOURNÉE FEMMES & SCIENCES

Vendredi 13 novembre de 8 h 30 à 17 h 30
AU MUSÉUM DE TOULOUSE

« Choisir et vivre
une carrière
scientifique
ou technique
au féminin :
pourquoi,
comment ? »



PROGRAMME

CONFÉRENCES-DÉBATS

TABLES RONDES

*Colloque placé sous le haut patronage
de la ministre de l'Éducation nationale,
de l'Enseignement supérieur
et de la Recherche (MENESR)
et de la secrétaire d'État chargée
des Droits des femmes*



JOURNÉE FEMMES & SCIENCES

Vendredi 13 novembre

8 h 30 - 9 h Accueil des participant-e-s

9 h - 9 h 30 Ouverture du colloque

Anne Maumont, responsable de la programmation au Muséum d'histoire naturelle de Toulouse

Julie Escudier, conseillère municipale,

déléguée au comité consultatif égalité hommes-femmes, Mairie de Toulouse

Sylvaine Turck-Chièze, présidente de l'association Femmes & Sciences

CHOISIR UNE CARRIÈRE SCIENTIFIQUE AU FÉMININ

9 h 30 - 9 h 55

Qu'est-ce qu'être une scientifique ?

Amina Taleb,

directrice scientifique adjointe de l'institut de physique du CNRS, en charge des très grandes infrastructures de recherche

9 h 55 - 10 h 25

Du sexisme dans l'enseignement secondaire en France

Josette Costes,

professeure de mathématiques, membre de Femmes & Sciences et de Femmes et mathématiques

July Jarty,

maîtresse de conférences, CERTOP, pôle Simone SAGESSE, université Toulouse Jean Jaurès

10 h 25 - 10 h 50

Approches sociologiques des carrières scientifiques au féminin : état des lieux en France et en Europe

Nicky Le Feuvre,

professeure à l'université de Lausanne

10 h 50 - 11 h 20

Pause café

11 h 20 - 11 h 50

Réussite et insertion professionnelle des étudiantes en sciences à l'université Toulouse III - Paul Sabatier

Christine Mennesson, co-présidente de la commission Égalité active de l'université Paul Sabatier-Toulouse 3

11 h 50 - 13 h

Actions pour inciter les filles à se tourner vers les professions scientifiques

Projection de la vidéo « XX=XY », Collège J. Vallès (concours Buzzons contre le sexisme)

Table ronde animée par Catherine Monnot, chargée de mission égalité filles-garçons / femmes-hommes au rectorat de Toulouse

En présence de

Hélène Homs, ONISEP,

Véronique Baudry, Ingénieure pour l'École,

Pierre Laurens, proviseur du lycée Bellevue,

Houria LaFrance, professeure de mathématiques,

Christine Lafforgue, enseignante INSA,

Valérie Bilodeau, directrice de l'organisme canadien « les scientifiques ».

13 h - 14 h 15

Déjeuner au Moaï (restaurant du Muséum)



Rendez-vous associé au colloque

Jeudi 12 novembre de 18 h 30 à 21 h au cinéma ABC



L'expédition scientifique aujourd'hui

Au XXI^e siècle, l'expédition scientifique existe-t-elle encore? Finis l'astrolabe et la boussole de notre imaginaire, place au GPS et aux données satellites. Si l'intention n'est plus de conquérir, le grand voyage fait-il encore partie de la démarche scientifique et des programmes de recherche?

TARA, voyage au cœur de la machine climatique - 92 mn., 2008, France.

En présence de **Catherine Jeandel** directrice de recherche au CNRS, océanographe et géochimiste
CINEMA ABC, 5,50 €.

VIVRE UNE CARRIÈRE SCIENTIFIQUE AU FÉMININ

14 h 15 - 14 h 30 Ouverture

Marie-France Barthet, présidente

de l'université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

Nadia Pellefigue, vice-présidente de la région Midi-Pyrénées, en charge des finances et de l'égalité femmes-hommes

14 h 30 - 15 h 30

Témoignages de femmes dans des professions scientifiques des secteurs public et privé et à différents niveaux de carrière

Animation Marie-France Barthet.

En présence de

Nathalie Boiron, Authentic ID,

Anke Brock, chercheuse Inria,

Séverine Ethuin, technicienne CBD,

Jacqueline Fabre, Ingénieure pour l'École,

Catherine Lambert, directrice du CERFACS,

Line Martinez, ingénieure Airbus,

Angie Molina, post-doctorante CBD.

15 h 30 - 15 h 50

Actions en faveur de l'égalité professionnelle au CNRS

Anne Pépin, directrice de la Mission

pour la place des femmes au CNRS

15 h 50 - 16 h 10

Présentation des orientations de la feuille de route Egalité de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

Agnès Netter, cheffe du Département des stratégies des ressources humaines, de la parité et de la lutte contre les discriminations (MENESR)

16 h 10 - 16 h 30

Actions en faveur de l'égalité professionnelle chez Airbus

Caroline Bonnefous, responsable internationale des Ressources Humaines pour l'Engineering

16 h 30 - 17 h 15

Débat avec le public sur les motivations et les stratégies pour l'amélioration des carrières des femmes scientifiques dans les secteurs privé et public à Toulouse et en région Midi-Pyrénées

Animation Nadia Pellefigue

17 h 15 - 17 h 30

Conclusions

Claudine Hermann,

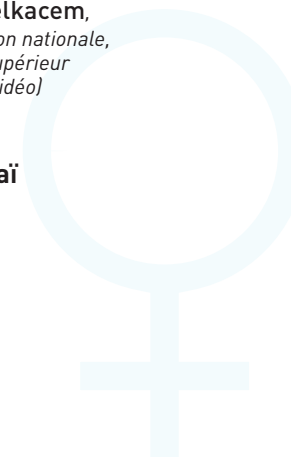
présidente d'honneur de l'association Femmes & Sciences, vice-présidente de la Plateforme européenne des femmes scientifiques (EPWS),

Najat Vallaud-Belkacem,

ministre de l'Education nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche (vidéo)

17 h 30 - 18 h 30

Collation au Moaï



9 rue Vésale, 75005 Paris - (33) (0)1 47 70 85 35 - secretariat@femmesetsciences.fr
Comité toulousain : groupe_toulouse@femmesetsciences.fr

Créée en 2000 et membre de la Plateforme européenne des femmes scientifiques (EPWS), l'association Femmes et Sciences a pour buts de promouvoir les sciences et les techniques auprès des femmes et de promouvoir les femmes dans les sciences et les techniques.

Au cours de cette journée, témoignages, tables rondes et conférences permettront de faire le point d'une part sur l'intérêt des métiers scientifiques et techniques pour les jeunes filles et les freins à lever pour qu'elles s'y engagent, et, d'autre part, sur la place des femmes scientifiques dans le secteur public ou en entreprise, leurs motivations, leurs stratégies et les dernières actions menées en leur faveur.

À l'issue du congrès, sera dressée une liste d'actions permettant, avec l'aide de nos partenaires, d'atteindre les objectifs suivants :

- inciter les jeunes filles à s'orienter vers des carrières scientifiques et techniques ;
- promouvoir des études et des formations supérieures pour les jeunes femmes conduisant à des métiers qualifiés ;
- développer des réseaux et mettre en valeur des modèles pour les jeunes filles et les femmes ;
- inciter les entreprises et les organismes de recherche à développer des stratégies visant à renforcer la position des femmes dans les métiers scientifiques et techniques (embauche, avancement de carrière et égalité de salaires).



L'inscription au colloque est gratuite mais obligatoire

TOUT PUBLIC

#coll2015fs

Inscription sur www.femmesetsciences2015.eventbrite.fr

MUSÉUM D'HISTOIRE NATURELLE

35, allées Jules-Guesde - 31000 Toulouse

Métro : Ligne B, stations Carmes ou Palais de Justice.

Tram : Ligne T1, terminus Palais de Justice.

Bus : n°1, 2, 10 et 12.

Colloque soutenu par :

