

## REMISE DE LA LÉGION D'HONNEUR À VÉRONIQUE SLOVACEK-CHAUVEAU

*Julianne Unterberger*

Mesdames, Messieurs,

Nous sommes réunis aujourd'hui, collègues, amis ainsi que plusieurs membres de la famille de Véronique Slovacek-Chauveau à l'occasion de sa promotion dans l'ordre de la Légion d'honneur.

Rappelons que l'ordre national de la Légion d'honneur considéré (par les « légionnés ») comme la plus haute décoration honorifique française a été institué le 19 mai 1802 par Napoléon Bonaparte pour récompenser les *mérites éminents* militaires ou civils rendus à la Nation et, comme nous allons le voir, Véronique l'a bien mérité.

Rares sont les femmes qui obtiennent cette distinction : aujourd'hui, seulement 10% des médaillés sont des femmes. (*L'armée obtient cinquante pour cent des places et les autres professions bien représentées sont les policiers, les pompiers, les élus, les hauts fonctionnaires et les représentants des cultes.*)

Pour se voir décerner la Légion d'honneur, il faut avoir été proposé-e. Au nom de *femmes et mathématiques*, je remercie le réseau Demain la Parité et tout particulièrement Colette Kreder qui ont proposé notre présidente Véronique pour cette distinction, après l'avoir déjà fait pour les deux précédentes présidentes.

On peut constater avec plaisir que nous pouvons être fières de notre association dont le travail se voit ainsi récompensé à trois reprises et cela doit nous encourager à continuer à développer nos actions.

Véronique m'a fait l'honneur et l'amitié de me demander de lui remettre cette décoration.

Or, depuis un peu plus de 10 ans que l'on se connaît, j'ai pu apprécier de partager avec elle, non seulement l'amour des mathématiques et un certain nombre de

convictions concernant les femmes et les mathématiques, mais aussi de nombreux moments de joie ou d'inquiétude quand il s'agissait de construire des projets et de demander des subventions. J'ai pu admirer son investissement dans le cadre de *femmes et mathématiques*, toujours avec beaucoup de courage mais aussi avec beaucoup de modestie, d'ouverture et de convivialité, en intervenant sans hésiter à tous les niveaux du système éducatif et auprès de maintes institutions. C'est pourquoi, je suis très heureuse d'avoir été chargée de cette mission. J'en profite pour remercier son mari Jean-Pierre et leurs deux filles, Nathalie (actuellement à Prague) et Amandine qui nous ont toujours beaucoup aidées du côté informatique et du côté logistique.

Professeure de mathématiques depuis 1978, Véronique a rejoint en 1995 l'association *femmes et mathématiques* qu'elle a découverte lors des Journées de l'APMEP grâce à Annick Boisseau (merci Annick !) qui nous y représentait. On ne peut qu'être frappé par la rapidité et la conviction avec lesquelles Véronique a œuvré depuis pour la promotion des mathématiques auprès des filles.

Suite à la Convention interministérielle de février 2000 sur l'égalité des chances entre les femmes et les hommes dans le système éducatif, les activités de *femmes et mathématiques* vont pouvoir s'épanouir et se multiplier et ta contribution, Véronique, a été très importante.

**Les quelques mots que je vais en dire ne donneront qu'une faible idée de ton investissement.**

Tu t'investis tant que tu n'as même plus le temps de répondre au téléphone, et par mail, ton mot favori est « cours », soit pour dire que tu ne peux répondre car tu as cours, soit pour dire que tu réponds très succinctement parce que tu cours.

Tu présides *femmes et mathématiques* depuis quatre ans et tu en es une excellente présidente : de plus tu es la première présidente professeure de lycée, et cela est un atout certain pour nous.

A ce titre, tu mets en place toutes les activités traditionnelles de *femmes et mathématiques* et tu y participes. Mais ce n'est pas tout.

Au nom de *femmes et mathématiques* :

- tu multiplies tes interventions auprès des jeunes pour encourager les vocations scientifiques,
- tu prends le temps de dialoguer avec des spécialistes (des sociologues, des psychologues, etc) de la question de l'égalité des sexes et de la mixité et de les inviter régulièrement,

- tu participes à de nombreux colloques en y laissant des contributions écrites. Il y a moins d'un an, tu a été (la seule femme mathématicienne) auditionnée à l'Assemblée nationale par la Commission des Affaires culturelles : six pages consacrées à ton intervention se trouvent dans le rapport paru dernièrement,
- tu es membre de la commission clubs d'ANIMATH depuis 1999, et membre du bureau de l'association Femmes et Sciences depuis 2000,
- tu participes également à plusieurs groupes de réflexion sur la désaffection des jeunes pour les études scientifiques depuis 2002 : avec *Action Sciences* , un collectif d'associations et de sociétés savantes,
- tu participes à la mission Ourisson commandée par le Ministère de l'Education nationale.

**En outre, tu as su développer d'excellentes relations avec les Institutions et les associations :**

- tu as su consolider nos relations avec le ministère de l'Education nationale, le ministère délégué à la Recherche, le CNRS, le service des Droits des Femmes et de l'Egalité (qui encouragent nos actions et les financent en grande partie), et les développer avec la région IDF et la mairie de Paris,
- tu as su aussi les consolider avec les associations savantes SMF, SMAI, UPS, APMEP avec qui nous collaborons,
- grâce à toi encore, Véronique, la collaboration entre les trois associations *femmes et mathématiques*, Femmes Ingénieurs et Femmes et Sciences s'est concrétisée et intensifiée par des interventions communes auprès des jeunes mais aussi avec la réalisation du site internet *Elles en Sciences*.

**En conclusion**, tu a œuvré, Véronique, dans tous ces domaines en te sentant à l'aise partout où tu vas et en sachant faire confiance à toutes et à tous ! Dans les nombreuses actions que tu as réalisées grâce à ta puissance de travail et ton efficacité, on retrouve constamment ta passion pour les mathématiques et ta volonté de la faire partager avec les filles et les femmes mais aussi avec tous les jeunes. On retrouve aussi ta volonté de lutter pour l'égalité entre les femmes et les hommes, et ceci, toujours avec le sourire et beaucoup de convivialité.

Je sais que tu ne vas pas t'arrêter, Véronique, d'observer et d'agir, et cette récompense que tu vas recevoir va te permettre de découvrir un milieu, celui des « légionnés », où les hommes sont très majoritaires et où l'on honore les « Maisons d'éducation de la Légion d'honneur » (créées par Napoléon 1er en 1805), un collège et un lycée féminins implantés dans la région parisienne, destinés à l'éducation de jeunes filles dont les parents, grands-parents ou arrière-grands-parents ont été distingués par la Légion d'honneur : le collège, implanté sur l'ancien couvent des Augustins, accueille 450 filles ; le lycée situé dans le cloître de l'ancienne abbaye royale

JULIANNE UNTERBERGER

accueille 500 filles de la seconde à la terminale et dans des classes d'Hypokhâgne, de Khâgne, et de BTS de commerce international.

Véronique, tous les efforts que tu as consacrés à la promotion des femmes dans les mathématiques et dans les sciences, par leur quantité et leur qualité exceptionnelles, méritent reconnaissance et récompense.

Madame Véronique Slovacek-Chauveau, au nom du Président de la République et en vertu des pouvoirs qui nous sont conférés, nous vous faisons CHEVALIERE de la Légion d'honneur.

Julianne Unterberger 23 septembre 2006

*Julianne Unterberger*

*E-mail : julianne.unterberger@free.fr*