

MINISTÈRE DE  
L'ÉDUCATION NATIONALE

MINISTÈRE DE  
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

**Service Académique  
d'Information et d'Orientation  
S.A.I.O.**

Réf. : SAIO/HC/M-DE/LR-C/R18

Affaire suivie par :  
Marie-Dominique ESTEVE

☎ : 01-30-83-44-99  
Fax : 01-30-83-47-99

**Diffusion :**

Pour attribution : A Pour Information : I

I	IA	A	Ets Privés
I	Inspections		Universités
	CT - CM		IUT
	Chefs Div.		Gds étab. Sup.
	Chefs Serv.		IUFM
A	LYC		CROUS
	CLG		CRDP
A	LP	A	DRONISEP
	EREA/ERDP		DRJS
A	CIO		SIEC
	APE (ass. Parents élèves)		Représentants des personnels

**Autre :**

IEN-IO, IEN-ET, CPE, Documentaliste

**Nature du document :**

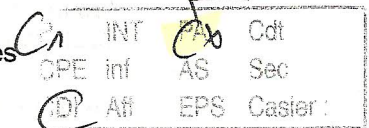
- Nouveau  
 Modifié  
 Reconduit

**Le présent document comporte :**

Circulaire 3 p.  
 Annexe 3 p.  
 Total p.

Versailles, le lundi 22 mars 2010

Le Recteur de l'académie de Versailles  
Chancelier des universités



à

Mesdames, Messieurs les proviseurs des lycées d'enseignement général et technologique et des lycées professionnels publics et privés sous contrat

Mesdames, Messieurs les proviseurs des lycées agricoles publics et privés sous contrat

Mesdames, Messieurs les professeurs principaux de terminale

Mesdames, Messieurs les directeurs des centres d'information et d'orientation  
**POUR ATTRIBUTION**

Mesdames, Messieurs les inspecteurs de l'éducation nationale, chargés de l'information et d'orientation

Mesdames, Messieurs les inspecteurs d'académie, Inspecteurs pédagogiques régionaux

Mesdames, Messieurs les inspecteurs de l'éducation nationale, chargés de l'enseignement technique

Mesdames, Messieurs les conseillers principaux d'éducation

Mesdames, Messieurs les documentalistes  
**POUR INFORMATION**

s/c de Messieurs les inspecteurs d'académie,  
Directeurs des services départementaux de l'éducation nationale

**Objet : Prix de la vocation scientifique et technique des filles 2010**

J'ai l'honneur de vous informer que le prix de la vocation scientifique et technique du Ministère du travail, des relations sociales, de la famille, de la solidarité et de la ville et du Secrétariat d'Etat chargé de la Solidarité a été reconduit pour l'année 2010.

S'intégrant dans la politique de promotion de l'égalité des chances entre les filles et les garçons dans le système éducatif qui est engagée conjointement par le Ministère du Travail, des Relations sociales et de la Solidarité et de la ville et du Secrétariat d'Etat chargé de la Solidarité et le Ministère de l'Education nationale, ce prix a pour but d'encourager les jeunes filles qui, dans le cadre de leur projet professionnel, font le choix de s'orienter vers les formations scientifiques et/ou techniques de l'enseignement supérieur peu féminisées.

.../...



2/3

Il est entendu que les filières qui comptent plus de 40% de filles : biologie, chimie, agro-alimentaire, agronomie, pharmacie, médecine, vétérinaire, paramédical... ne sont pas retenues.

Toutes les élèves des classes de terminales des lycées d'enseignement général et technologique, lycées professionnels ou lycées agricoles sont autorisées à concourir pour l'obtention de ce prix dont le montant est de 1000 Euros pour chaque lauréate.

Le bilan de cette action montre que ce prix constitue un atout important lors du recrutement professionnel, d'autant plus que les lauréates ont la possibilité d'être parrainées ou marrainées pour être aidées, soutenues durant leurs études et leurs premiers pas dans le monde professionnel. Elles bénéficient également d'un réseau constitué par un annuaire des lauréates (documents en annexes).

La décision de se porter candidate appartient à l'élève seule.

Le jury, présidé par le Préfet de la Région Ile-de-France, Préfet de Paris, classe les candidatures à partir de l'analyse des dossiers qui lui sont soumis en tenant compte prioritairement du projet professionnel et du parcours d'études envisagé.

Le mérite de la candidate est également pris en considération ; à cette fin, sont examinés ses résultats scolaires et les difficultés qu'elle a pu rencontrer dans la construction de son projet : la situation familiale et la situation financière.

**Chaque élève de terminale scientifique, technologique et professionnelle doit pouvoir bénéficier de cette information. Les affiches, les dépliants et dossier type ci-joints, aideront les équipes éducatives (conseillers principaux d'éducation, conseillers d'orientation-psychologues, documentalistes, enseignants) dans cette démarche.**

**Le dossier de candidature peut être retiré auprès de la Délégation Régionale aux Droits des Femmes et à l'Égalité ou bien téléchargé sur le site [www.ile-de-france.pref.gouv.fr](http://www.ile-de-france.pref.gouv.fr), rubrique « démarche ».**

**Attention :**

Pour **retourner** les dossiers de candidature et **pour tout renseignement** complémentaire, les établissements s'adresseront à la :

**DELEGATION REGIONALE  
AUX DROITS DES FEMMES ET A L'ÉGALITÉ  
50, avenue Daumesnil  
75012 PARIS**

**Date limite de retour des dossiers : 31 mai 2010**

.../...



**Prix de la vocation scientifique et technique**

Bilan 2009

En 2009, le service central aux droits des femmes de la région Ile-de-France a attribué 88 prix de 1000 Euros auxquels se sont ajoutés 18 prix supplémentaires financés par l'entreprise RTE à des jeunes filles de terminale souhaitant s'orienter vers des formations scientifiques et techniques où elles sont encore peu présentes.

Dans l'Académie de Versailles, sur 140 candidates, 49 jeunes filles ont été désignées par un jury régional pour recevoir ce prix (soit 35%) :

- + 18 dans le département des Yvelines
- + 11 dans le département de l'Essonne
- + 7 dans le département des Hauts-de-Seine
- + 13 dans le département du Val-d'Oise

*Parmi les lauréates, 35 étaient en terminale S, 12 en terminale STI, 1 en Bac STL et 1 en bac professionnel industriel.*

Les **projets d'études** des 49 jeunes filles retenues en 2009 :

- + 26 Concernaient les CPGE (Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles)
- + 7 envisageaient de préparer un BTS (Conception de Produits Industriels, Aéronautique, Après Vente Automobile, Maintenance industrielle, Electrotechnique)
- + 12 souhaitaient entrer en école d'ingénieur après le bac
- + 4 envisageaient de préparer un DUT (GEII, Informatique, Génie industriel et maintenance)

Parmi les **projets professionnels** présentés par les jeunes filles, on peut citer :

- + Ingénieure dans des domaines tels que : l'aéronautique, l'énergie, l'aérospatial, l'environnement, systèmes d'information et télécommunications, l'informatique, la gestion de l'eau, la construction mécanique, la physique des particules, les énergies renouvelables, le transport, l'électronique, l'électricité, l'automobile de course, la physique nucléaire, le bâtiment...
- + Mais aussi... Technicienne de maintenance en automatismes, technico-commerciale, pilote de ligne, chef de service après-vente automobile, directrice de concession motos et accessoires...

Le Recteur de l'Académie

Alain BOUQUOT