

Saint-Denis, le 05 septembre 2011

Philippe TERCÉ, IA-IPR de SVT



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Aux  
Professeurs de SVT sous couvert de leurs  
Proviseurs

MINISTÈRE DE  
L'ÉDUCATION NATIONALE

MINISTÈRE DE  
L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

02 62 48 11 69

Fax

02 62 48 11 90

Courriel

Philippe.terce

@ac-reunion.fr

24, Avenue  
Georges Brassens  
97702 Saint-Denis  
Messag cedex9  
Ile de La Réunion

**Objet : Lettre de rentrée 2011-2012**

Site internet  
www.ac-reunion.fr

Cher(e)s collègues,

Je vous souhaite une bonne rentrée pour cette nouvelle année scolaire ainsi que la bienvenue à celles et ceux qui nous rejoignent dans l'Académie, néo-titulaires, et autres collègues nouvellement en poste. Nous aurons tous à cœur de leur fournir le meilleur accueil, de les aider à trouver leurs repères et de leur faire partager notre expérience.

La réforme du lycée se poursuit cette année avec la mise en œuvre des programmes de la classe de première. Le lycée général et technologique doit répondre au double objectif de certifier un niveau d'étude par l'obtention du baccalauréat et de préparer la majorité de ses élèves à poursuivre des études dans l'enseignement supérieur, pour y obtenir un diplôme. Les textes régissant la voie générale ont été rassemblés dans un numéro spécial du [Bulletin officiel mis en ligne le 4 février 2010](#).

Le site « Eduscol » a été rénové, vous trouverez au cours de l'année des ressources complémentaires utiles à la mise en œuvre de votre enseignement. <http://eduscol.education.fr/>

Dans les annexes qui suivent vous trouverez des liens qui vous permettront d'accéder directement aux ressources citées (en faisant CTRL + clic)

Bien cordialement

Philippe TERCÉ

## ANNEXES

### Réalisations des programmes

#### 1- En seconde

Le programme :

<http://www.education.gouv.fr/cid51319/mene1007274a.html>

Des ressources :

- pour la mise en oeuvre du programme de seconde :  
<http://eduscol.education.fr/cid45769/ressources-pour-le-college-et-le-lycee.html>
- pour l'enseignement d'exploration « Méthodes et Pratiques Scientifiques » :

Eduscol :

Programme : <http://www.education.gouv.fr/cid51328/mene1007265a.html>

Ressources : <http://eduscol.education.fr/cid52256/ressources-methodes-pratiques-scientifiques.html>

**Académie** : les présentations réalisées par les équipes en mai dernier seront mises en ligne sur le site de SVT.

#### 2- En première

- classe de première L et ES

Le programme : <http://www.education.gouv.fr/cid53323/mene1019645a.html>

Des ressources (à venir sur Eduscol) :

Les modalités des épreuves anticipées du baccalauréat :

<http://www.education.gouv.fr/cid55802/mene1105935n.html>

Des sujets "zéro" (à venir sur Eduscol) :

- classe de première S

Le programme : <http://www.education.gouv.fr/cid53328/mene1019701a.html>

Des ressources (à venir sur Eduscol) :

- TPE (BO n°26 du 30 juin 2011) :

Mise en oeuvre : <http://www.education.gouv.fr/cid56642/mene1116130n.html>

Les thèmes : <http://www.education.gouv.fr/cid56641/travaux-personnels-encadres.html>

#### Les résultats de l'académie pour l'épreuve anticipée de ES et de L :

Série	Nombre de copies 2011	Moyenne 2011	Nombre de copies 2010	Moyenne 2010	Nombre de copies 2009	Moyenne 2009	Nombre de copies 2008	Moyenne 2008	Nombre de copies 2007	Moyenne 2007
<b>ES</b>	<b>1308</b>	<b>10,47</b>	<b>1308</b>	<b>10,86</b>	<b>1337</b>	<b>11,02</b>	<b>1389</b>	<b>11,94</b>	<b>1459</b>	<b>11,7</b>
L SVT	929	11,54	967	10,62	1000	10,9	997	11,77	1061	13,30
L SPC	929	11,70	967	10,92	1000	13,8	997	12	1061	13,37
<b>L</b>	<b>929</b>	<b>11,62</b>	<b>967</b>	<b>10,77</b>	<b>1000</b>	<b>12,61</b>	<b>997</b>	<b>11,87</b>	<b>1061</b>	<b>13,35</b>

### En terminale S

Série	Nombre de copies Année 2011	Moyenne Année 2011	Nombre de copies Année 2010	Moyenne Année 2010	Nombre de copies Année 2009	Moyenne Année 2009	Nombre de copies Année 2008	Moyenne Année 2008	Nombre de copies Année 2007	Moyenne Année 2007
<i>Moyenne spé/16</i>	<b>658</b>	<b>9,63</b>	<b>757</b>	<b>9,44</b>	<b>719</b>	<b>11,22</b>		<b>10,3</b>		<b>10,6</b>
<i>Moyenne oblig/16</i>	<b>1146</b>	<b>10,24</b>	<b>1039</b>	<b>10,38</b>	<b>920</b>	<b>10,43</b>		<b>11,44</b>		<b>11,5</b>
<i>ECE/4</i>	<b>1804</b>	<b>2,98</b>	<b>1697</b>	<b>2,96</b>	<b>1639</b>	<b>3</b>	<b>1740</b>	<b>2,96</b>	<b>1604</b>	<b>3,02</b>
<b>S avec ECE</b>	<b>1804</b>	<b>12,99</b>	<b>1796</b>	<b>12,92</b>	<b>1639</b>	<b>13,75</b>	<b>1740</b>	<b>13,9</b>	<b>1604</b>	<b>14,1</b>

La banque de sujets 2010 de l'ECE est accessible sur le site Eduscol :

<http://eduscol.education.fr/cid47783/banque-de-situations-experimentales.html>

Elle suggère de nouvelles activités pratiques possibles.

Il est important de rappeler que cette évaluation porte sur des capacités méthodologiques et techniques acquises sur l'ensemble du cursus de l'élève et constituent une reconnaissance évidente de la dimension expérimentale de notre enseignement. A ce titre sa préparation est réalisée tout au long du cursus de l'élève et, au lycée, dès la classe de seconde.

#### **Liste des thèmes des TPE :**

<http://eduscol.education.fr/D0050/themes.htm>

#### **Valorisation des filières scientifiques :**

Le nombre de candidats au bac S a augmenté cette année de 132 élèves, avec une baisse du taux de réussite de 93,3 à 89,7 %.

La circulaire n° 2011-038 du 4 mars 2011 relative à « *Une nouvelle ambition pour les sciences et les technologies à l'Ecole* », invite les lycées à construire et développer des projets collectifs de sciences et de technologies, à l'échelle de la classe ou du lycée, avec le souci de la transversalité, de l'interdisciplinarité et du partenariat avec les acteurs du monde scientifique et technologique ainsi qu'avec les associations.

#### **Le concours « C'Génial Lycée » pour l'année 2011-2012**

Ce concours vise à récompenser avec l'aide du dispositif ministériel « Sciences à l'Ecole » et avec le soutien de la fondation C'Génial, les projets constitués par des lycéens dans le champ des disciplines scientifiques et technologiques. La participation des élèves à ce concours contribue à une meilleure connaissance des filières scientifiques et technologiques et donc à une aide à l'orientation des élèves.

Les projets sont adressés directement au correspondant académique ([philippe.terce@ac-reunion.fr](mailto:philippe.terce@ac-reunion.fr)) avant le **21 octobre 2011**. Ils doivent être accompagnés d'une fiche de présentation disponible sur le site : <http://www.sciencesalecole.org>

### **Sécurité et bonnes pratiques au laboratoire de SVT :**

Je vous rappelle les adresses des deux sites consacrés à la sécurité en SVT :

[http://pedagogie.ac-toulouse.fr/svt/serveur/labo/securite\\_svt/index.htm](http://pedagogie.ac-toulouse.fr/svt/serveur/labo/securite_svt/index.htm)

[http://eduscol.education.fr/D1018/ressources\\_academiques.htm](http://eduscol.education.fr/D1018/ressources_academiques.htm)

### **Les Olympiades de Géosciences :**

**Il serait judicieux dans la mise en œuvre du programme de première S de commencer par les thèmes de sciences de la terre car les épreuves des olympiades se dérouleront début mai.**

Olympiades	Année 2011	Année 2010	Année 2009	Année 2008
Nombre de lycées	15	22	23	18
Nombre d'élèves inscrits	190	185	275	254
Nombre d'élèves ayant composé	138	129	110	132
Médaille obtenue	or	bronze	argent	
Lycée	Bois Joly Potier	Evariste de Parny	Roland Garros	

### **Formations et stages**

Pensez à vous inscrire au PAF. Je vous rappelle que les inscriptions individuelles aux stages du PAF 2011-2012, hors préparation aux concours internes, sont possibles jusqu'au 8 septembre 2011. Vous pouvez au préalable consulter le plan de formation et relever les codes des modules et dispositifs à l'adresse suivante :

<http://www.ac-reunion.fr/les-personnels/fomation-cont-perso/enseignants-2d-degre/paf-2d.html>

### **TICE**

#### **Le site académique disciplinaire et le site EDD**

M. Eric Faritiet, [eric.faritiet@ac-reunion.fr](mailto:eric.faritiet@ac-reunion.fr), reprend la gestion des deux sites qui était assurée par M. Tharaneé depuis plusieurs années. Je remercie M. Tharaneé pour tout le travail effectué depuis plusieurs années.

M. Laurent His, [laurent.his@ac-reunion.fr](mailto:laurent.his@ac-reunion.fr) est toujours votre conseiller TICE pour les SVT.

Le courrier électronique est envoyé à tous les professeurs de l'académie sur la liste ac-reunion.fr.

Pour activer cette adresse, il vous suffit d'aller sur le site : <http://webmail.ac-reunion.fr/>

De taper votre NUMEN et votre date de naissance puis quand le compte est ouvert, aller sur options à droite de l'écran, puis Sur paramètres à gauche de l'écran et enfin activer la fonction transfert de message en écrivant l'adresse où vous souhaitez que vos messages soient envoyés automatiquement.