

Les doyens des groupes

- de Mathématiques,
- de physique chimie,
- des sciences de la vie et de la Terre.

à

Mesdames et messieurs les proviseurs et proviseurs,  
Mesdames et messieurs les directrices et directeurs,  
Mesdames et messieurs les professeures et professeurs.

Objets : Recrutement en BCPST

L'inspection générale est destinataire de nombreux retours sur des conseils donnés lors des forums pour l'orientation ou en établissements auprès des élèves et de leurs familles et qui concernent l'orientation vers la classe préparatoire BCPST. Conseils qui, pour certains, ne sont pas en accord ni avec l'esprit de la réforme des lycées, ni avec la réforme des CPGE BCPST qui se met en place cette année.

L'inspection générale souhaite d'abord rappeler que des attendus nationaux sont publiés pour le recrutement vers cette classe préparatoire comme pour toutes les filières de formation de l'enseignement supérieur. Rappelons que pour la classe de BCPST les attendus nationaux sont très clairs : « *S'intéresser aux domaines de la biologie, de la géologie, de la physique et de la chimie et aux démarches associées (analyse, modélisation, résolution de problème, expérimentation et communication)* ». Les programmes de la classe de BCPST ont été construits en assurant une cohérence avec les programmes de spécialités de terminale de physique-chimie et de SVT ainsi que le programme de mathématiques complémentaires. Un horaire spécifique au premier semestre de la première année de BCPST permet aux élèves qui n'auraient pas suivi la spécialité physique-chimie ou la spécialité SVT d'être accompagnés.

Il est attendu que **tous les acteurs** communiquent auprès des élèves et de leur famille dans cet esprit. Il s'agit de ne pas semer de troubles auprès de nos élèves et de leur famille et auprès des professeurs des lycées qui les accompagnent.

Il sera important que les équipes de CPGE ainsi que les proviseurs et directeurs qui accueillent ces classes continuent à **veiller à l'égalité des parcours des élèves** lors des sélections qui seront faites des futurs étudiants

**L'inspection générale reste attentive aux communications menées et aux modalités des sélections opérées.**

Aristide Cavailles  
Doyen du groupe  
Physique chimie

Xavier Sorbe  
Doyen du groupe  
Mathématiques

Jean-Marc Moullet  
Doyen du groupe  
STVST