

Analyse d'ensemble
Sélection Internationale Sciences- Session 2007
ENS Paris

Alors que la sélection internationale semblait, en 2006 après cinq années d'existence, entrée dans une phase de maturité et stabilité, le bilan 2007 est caractérisé par une situation problématique. Le but recherché – sélectionner dix excellents candidats du monde entier – n'a pas été atteint en 2007 pour la première fois. Le nombre total de dossiers recevables a été de 60, nombre le plus faible observé depuis 2002. Après jury d'admissibilité, 20 candidats (dont 9 chinois) ont été retenus pour les épreuves d'admission. 18 candidats se sont présentés et 8 bourses de trois ans ont été attribuées : 3 en maths, 3 en informatique, 1 en physique, 1 en biologie.

Les rapports détaillés des interrogateurs soulignent la « diminution préoccupante » du nombre de candidats. On constate en particulier une chute en quantité et qualité des candidatures de physiciens. La présence de dossiers, peu nombreux mais de haut niveau, en informatique, a compensé en partie cette chute.

L'évolution de l'origine géographique des candidats confirme une tendance nette : 5 des 8 sélectionnés sont chinois.

Yves Guéguen
Président du jury