

Formations Supérieures Professionnalisantes

Rétrospective de l'évolution des baccalauréats nationaux

Dans notre rapport de mai 2004, nous vous avons présenté un « **panorama** » sur nos bacheliers d'aujourd'hui et de demain.

Cette analyse nous a permis de montrer la montée en puissance des différents bacs professionnels dont le nombre devrait prochainement rejoindre celui des bacs technologiques, l'ensemble bacs pro+ bacs techno équilibrant le nombre des bacs généraux.

Cette perspective est favorable à la préparation aux métiers de niveau III et IV tant dans le secteur de l'industrie que dans celui des services.

A l'occasion de la rentrée 2004, nous revenons dans ce rapport sur l'historique de cette mutation dans l'Education Nationale en vous présentant les chiffres les plus intéressants tirés des tableaux statistiques publiés en juin 2004 par le Ministère concernant les bacheliers dans une génération d'environ 800 000 jeunes adultes.

Les réussites aux bacs depuis 1960

Les premières promotions de bacs technologiques sont sorties à partir de 1970 et celles de bacs pro à partir de 1987. Depuis, les orientations ont largement joué en faveur de ces deux nouvelles catégories qui offrent des débouchés métiers toujours mieux définis.

Candidats	Bacs généraux		Bacs Technos		Bacs Pros	
	Présentés	Admis	Présentés	Admis	Présentés	Admis
1960	80 710	59 287	-	-	-	-
1970	200 722	138 707	48 398	28 600	-	-
1980	241 738	159 769	105 216	62 660	-	-
1990	327 484	247 213	163 565	112 615	32 296	24 116
2000	329 303	263 673	186 944	148 476	112 442	89 792
2003	320 709	250 316	186 171	137 425	120 640	91 537

Commentaires : L'intense effort de formation engagé depuis 1960 a produit ses fruits puisque le nombre global de bacheliers a presque décuplé. D'autre part, l'offre de la préparation aux métiers et aux technologies tend à équilibrer le nombre des bacheliers généraux. On notera néanmoins l'essoufflement de cette progression essentiellement pour des raisons démographiques. Les taux de réussite semblent se stabiliser autour de 75% des candidats, ce qui pose la question des 25% de recalés. Enfin, en 1990, les bacs pro ne représentaient encore que 6% des admis au bac, ils atteignent aujourd'hui 19% de cette population. Sur le plan quantitatif, l'enseignement secondaire français a donc rempli ses objectifs.

La proportion des bacheliers dans une génération (métropole)

Il est intéressant de ramener la population des bacheliers à celle de l'ensemble des citoyens de leur génération. Ce paramètre est utile aux projections des besoins exprimés dans le secteur socioéconomique.

Années	Bac généré%	Bac techno%	Bac Pro%	Total%
1951	5,3	-	-	5,3
1961	11,2	-	-	11,2
1970	16,7	3,4	-	20,1
1980	18,6	7,3	-	25,9
1990	27,9	12,8	2,8	43,5
2000	32,6	18,3	10,8	61,7
2001	32,5	18,1	11,0	61,6

Commentaires : Après un demi siècle de croissance continue et un quasi doublement du nombre des diplômés dans chaque décennie, la proportion des bacheliers dans une génération a atteint un palier (62%) depuis 1995. Les fluctuations constatées depuis sont dues à l'évolution démographique. Notons qu'aujourd'hui, 11% d'une génération est titulaire d'un bac professionnel.

Référence : Tableaux statistiques du MEN – (rétrospective du baccalauréat) - 2004

Taux d'accès annuel au niveau terminale

Depuis 1995, on enregistre une remarquable stabilité de ce taux d'accès jugé « conjoncturel » quant à l'accès des générations successives aux classes terminales des études du secondaire(%).

Années	1995	1998	2000	2003
Bacs géné	36,3	33,6	34,1	34,0
Bacs techno	18,8	19,8	19,8	19,4
Bacs pro	9,2	9,8	9,5	9,7
Total scolaires	64,3	63,2	63,4	63,1
Autres (apprentis...)	4,2	6,2	6,5	6,2

Commentaires : Après avoir culminé à 71% en 1994, la population des jeunes ayant accès aux formations de niveau bac reste stable vers 69%. Sur ce nombre, seulement 6% sont des formations du type apprentissage.

Les diplômes professionnels de nos industries en 2002

La répartition des élèves préparant un diplôme professionnel selon la rubrique officielle des spécialités de formations à la rentrée 2002 donnait une physionomie plutôt pessimiste des perspectives ouvertes sur les métiers dans nos industries. Nous donnons ici simplement quelques chiffres permettant une comparaison avec d'autres métiers industriels.

Rubrique	en CAP et BEP	en Bac Pro
Transformations chimiques et apparentées	2259	90
Agroalimentaire, alimentation, cuisine	8742	743
Plasturgie, matériaux composites	1765	910
Electricité, électronique	63068	18715

Commentaires : Il est surprenant que la plasturgie forme 10 fois plus de bacs pro pour ses besoins que la chimie alors que le niveau de technicité des postes de niveau III puisse se comparer. Le taux de poursuite d'études des CAP/BEP de 4% de la chimie à comparer aux 50% de la plasturgie mérite une investigation plus poussée.

Référence : Repères et références statistiques du MEN – édition 2003

En conclusion

Depuis 1995, l'éducation nationale a atteint ses objectifs de formation de plus de 60% d'une classe d'âge au niveau du baccalauréat. D'autre part, la montée en puissance des bacs techno et surtout des bacs pro permet une répartition équilibrée entre les orientations vers les métiers et vers les poursuites d'études. Néanmoins, curieusement, les métiers de la chimie paraissent nettement sous-représentés au niveau bacs pro. alors que l'on n'observe pas de déséquilibre pour les bac+2 dont la ressource est surtout constituée de bacs généraux (les IUT) et d'un faible quota de bacs techno. (surtout dans les STS).

G. Mattioda