

Cela ne peut plus durer !

Le 12 juillet dernier avait lieu le comité technique ministériel dont un des points portait sur la carte des CIO (Centres d'information et d'orientation).

L'administration a présenté sa version des faits : nécessité de « consolidation » du réseau des CIO à la suite du désengagement des conseils départementaux. Une présentation a été faite de la nouvelle carte dans le cadre du maillage départemental mis en place par le ministère de l'éducation nationale (73 implantations de l'Etat seront mises en place sur plusieurs années en fonction des désengagements départementaux).

La carte cible établie par le ministère est totalement insuffisante. Aujourd'hui seuls 373 CIO doivent être repris sur les 492 annoncés dans le document qui nous a été transmis (voir tableau). Ce chiffre de 492 CIO ne rend pas compte des CIO

fermés auparavant, soit près d'une quarantaine depuis 2011 ! Nos collègues de l'académie de Lille puis de Versailles ont en effet déjà subi la fermeture de plus d'une dizaine de CIO sur leur territoire en 2011-2012. Cette carte a été interprétée par de nombreux rectorats comme un objectif à atteindre dans les meilleurs délais. Elle s'est donc accompagnée de décisions de fusions et de déménagements, faits dans l'urgence.

La reprise par l'Etat des CIO est une bonne décision qui correspond à la réalité de leurs missions et de leur public, mais elle n'est pas allée assez loin. Le réseau des CIO disposait il y a encore trois ans d'un service public de réelle proximité, gratuit et bien repéré par les élèves et les familles, au plus près de leur établissement scolaire et de leur domicile. Aujourd'hui, les bouleversements successifs ont eu pour conséquence de faire baisser le taux de



fréquentation, en raison de l'accroissement des distances, en zone rurale (à Bernay en Normandie par exemple, où il faut faire plus de 30 km pour aller au CIO de Pont-Audemer). Les critères présidant à ces fermetures interrogent. Pourquoi fermer des CIO déjà pris en charge par l'Etat, comme à la Réunion où la carte cible prévoit d'en fermer 3 sur les 8 existants ? Dans l'académie de Lyon, les usagers du secteur de Belley et d'Oyonnax devraient parcourir une centaine de km (soit 2h/AR) pour trouver un CIO. Pourquoi amputer aussi lourdement le réseau de l'académie de Créteil qui risque de perdre ainsi 15 CIO sur les 40 actuels (plus du tiers du réseau), dont 1 sur 2 en Seine saint Denis, au mépris des graves difficultés sociales, de la précarité et des enjeux de scolarité dans ce département.

Ces regroupements, outre qu'ils pèsent lourdement sur les conditions de travail des personnels, conduisent à supprimer tout un savoir-faire acquis par les personnels, (certains risquant des changements d'affectations), rompent le principe de l'égalité d'accès au service public sur tout le territoire.

Nous demandons donc que le ministère établisse un plan de reprise des 119 CIO restant à la charge des collectivités et s'engage à financer l'ensemble du réseau au profit des élèves, des étudiants, des parents et des enseignants. Par ailleurs, il faut revenir sur les 40 CIO fermés avant 2011. C'est une des conditions indispensables pour que la lutte contre les effets des inégalités sociales et la mise en place d'une politique d'orientation ambitieuse aient quelque chance de devenir réalité.

François Ferrette

Projection carte CIO par académie (mai 2016)

Académie	Etat	Annexe Etat	Total Etat	Département	Annexe département	Total département	Total CIO	Engagement MENESR
Aix-Marseille	15		15	6		6	21	15
Amiens	8		8	9	1	10	18	12
Besançon	7	1	8	3		3	11	8
Bordeaux	16	1	17	6	4	10	27	20
Caen	8	3	11	3		3	14	11
Clermont-Fd.	7		7	6		6	13	10
Corse				2	4	6	6	
Créteil	13		13	23	4	27	40	26
Dijon	7		7	7	2	9	16	12
Grenoble	15		15	3	1	4	19	15
Guadeloupe	4	1	5				5	5
Guyane	2	1	3				3	4
La Réunion	5	3	8				8	5
Lille	15		15	5		5	20	15
Limoges	3	4	7	2		2	9	8
Lyon	12		12	8	1	9	21	14
Martinique	4		4				4	4
Montpellier	11	1	12	8	1	9	21	18
Nancy-Metz	15	2	17	5		5	22	18
Nantes	15		15				15	15
Nice	8		8	4	1	5	13	10
Orléans-Tours	17	1	18	2	1	3	21	19
Paris	3		3	11		11	14	7
Poitiers	7	2	9	6	2	8	17	12
Reims	7		7	6		6	13	9
Rennes	17		17				17	17
Rouen	8	5	13	1		1	14	11
Strasbourg	11		11	3		3	14	11
Toulouse	12	1	13	9	1	10	23	20
Versailles	10		10	23		23	33	22
Total	282	26	308	161	23	184	492	373