



CNRACL

INFORMATIONS ÉLECTIONS

Adresse aux syndicats

Le vote CNRACL est clos ! Le taux global de participation, tous collègues confondus, est de 21,07% alors qu'en 2014 il avait été de 35%.

La participation est de 16,28% pour les actif·ve·s et de 29,03% pour les retraité·e·s.

Le premier constat est l'absence d'engagement global des directions d'établissements et des collectivités dans ce scrutin depuis le lancement du processus électoral qui porte sa part de responsabilité dans cette faible participation.

Par ailleurs, nous observons que dans la période actuelle, les agent·e·s publics qui sont toutes et tous en première ligne depuis le début de la crise sanitaire il y a un an, leur préoccupation pour participer à ce vote n'a pas été effective.

La CGT, 1^{ère} organisation dans le collège actif·ve·s et retraité·e·s recueille 4 sièges sur 8 de représentant·e·s du personnel et des retraité·e·s.

La CGT a fait remonter, tout au long du scrutin, de nombreux dysfonctionnements sur le processus électoral.

Au vu du déroulement de la dernière journée de dépouillement, qui a connu un problème « technique » il a fallu que le bureau de vote agrège les résultats de manière quasi manuelle... ! La proclamation des résultats initialement prévus le 24 mars à 18h n'a été finalement effective qu'à 3h30 du matin le 25 mars 2021.

Ce dysfonctionnement démontre la nécessité d'organiser un « vote à l'urne » au plus près des agents, sur les lieux de travail, et dans les mairies pour les retraités avec un dépouillement manuel sous contrôle des listes des organisations syndicales candidates.

Collège Actif·ve·s

FO	18,01% (1 siège)
CFDT	19,62% (2 sièges)
FGAF	2,09%
CGT	28,76% (3 sièges)
SUD	5,98%
CFE-CGC	1,82%
Corbeil-Essonnes	0,10%
FSU	2,92%
SNPP	1,62%
CFTC	3,54%
UNSA	6,42%
FAFP	5,24%
LAATH	3,88%

Collège Retraité·e·s

CFDT	21,09% (1 siège)
Liste Union	7,35%
SNPP	3,03%
CFE-CGC	2,92%
FSU	1,77%
CGT	23,96% (1 siège)
CFTC	7,65%
SUD	3,79%
FAFP	5,54%
UNSA	3,88%
FGAF	3,57%
FO	15,44%

Un communiqué de presse a aussi été réalisé.

