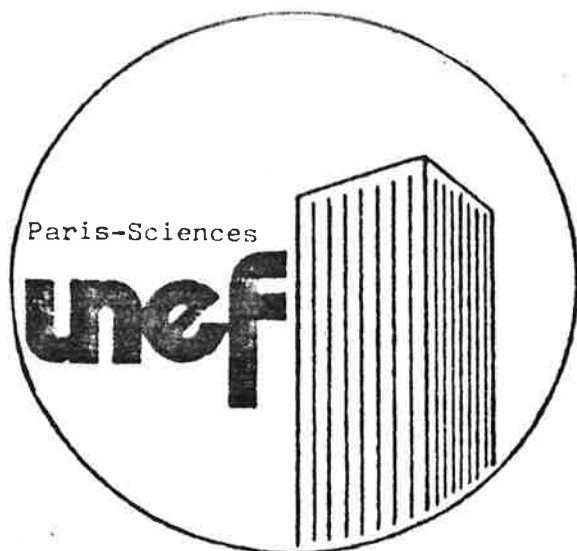


3 novembre 1986

Aux Adherants de l'Association



CONVOCATION A L'ASSEMBLEE GENERALE

Le bureau d'association vous invite:

VENDREDI 14 novembre à partir de 18h00

A la Cafeteria UNEF, Bat K (face à la tour 32)

POUR UNE ASSEMBLEE GENERALE DES ADHERANTS

ORDRE DU JOUR

- 18h00 Rapport du bureau sortant présenté par Antonio CHAPEIRA
- 18h30 Débat général
- 19h45 Présentation des candidatures pour le nouveau bureau.
puis élection de celui ci.
- 20h00 Débat pour l'amélioration, et le rôle de nos structures
syndicales et associatives.
- 20h30 Dîner (il est nécessaire de prévenir à l'avance, et de régler
sa participation au frais, soit 20 Frs)

Très important : Pour participer au vote les adhérents devront valider leurs
cartes (régler leurs cotisations), au plus tard le 14.11 au soir

3 novembre 1986

" Cher (e) Adhérent (e) "

Si tu as participé à la tournée des amphis ou à la semaine d'action de l'UNEF, si tu as fait bouger ton amphî autour d'un problème le concernant, si tu es passé plus de cinq fois à la Cafétéria pour t'informer de ce qui se passe dans ta fac, cette lettre ne te concerne pas.

Si ce n'est pas le cas, j'ai trois questions à te poser :

- Qu'est-ce qu'un syndicat ?
- Pourquoi t'es-tu syndiqué ?
- Pourquoi t'es-tu syndiqué à l'UNEF ?

Voici quelle serait ma réponse à ces trois interrogations.

Un syndicat est une association de personnes en vue de défendre leurs intérêts communs (cf Lexis chez Larousse.)

Pour nous, en l'occurrence, c'est un groupement d'étudiants qui refusent les décisions illégitimes d'un prof, de l'administration d'une Fac ou du gouvernement.

En somme, nous pensons avoir notre mot à dire quant à notre formation et lutter si elle se trouve compromise. Or, ce qu'une poignée d'étudiants ne peut obtenir, un nombre important peut le gagner car tout est question de rapport de force.

Bien sûr, je ne t'apprends rien. Tout ceci est évident. Tu sais aussi que beaucoup pensent que notre détermination est insuffisante et que nous ne pouvons que subir. D'autres voudraient agir, mais comment lutter efficacement puisqu'ils sont seuls ?

C'est pourquoi il faut que les étudiants s'organisent, dans un premier temps; dans leur amphî, leur Fac, leur région, puis dans le pays. Tu dois savoir cependant que l'organisation ne se fait pas d'elle-même. Il faut au départ un élément moteur.

Et qui donc, sinon nous, étudiants syndiqués, qui avons conscience de ces problèmes, est plus à même d'être cet élément moteur ? Personne, bien sûr, vas-tu répondre. Or, que fais-tu, Toi ? Tu prends ta carte, tu donnes tes 40 Fs (quand tu les donnes) mais tu restes isolé comme des milliers d'étudiants et tu espères que les " autorités compétentes " ne te seront pas trop fâcheuses.

C'est, à mon avis, impardonnable. Outre le fait que anti-syndical par excellence, c'est participer à la mise en place de décisions arbitraires.

Alors, pourquoi t'es-tu syndiqué ? Pour être informé ? Dans ce cas, tu n'as qu'à lire les journaux et les tracts distribués sur le parvis. Pour être soutenu dans un coup dur ? Crois-tu qu'au seul nom de l'UNEF, tout est résolu ?

Seuls, toi et les gens dans ton cas pouvez, en vous mobilisant, régler votre problème.

En effet, l'UNEF, ce n'est pas magique. C'est toi, c'est ce que tu en fait.

J'en arrive donc au troisième point : Pourquoi l'UNEF ? Parce que l'UNEF est la seule organisation syndicale (à ma connaissance) qui se dise un outil dont on se sert et non pas un outil qui se sert de toi. Son but, ce n'est pas de créer un rassemblement autour de ses opinions comme dans les associations pyramidales, mais bien au contraire, de faire connaître les tiennes.

Ainsi, j'espère que tu nous rejoindras pour ne plus être un nom sur un coupon mais une personne en chair et en os.

au Re Lia

3 novembre 1986

COMPTE RENDU DES ACTIVITES DE LA RENTREE

Depuis bien longtemps, votre association n'est pas partie aussi bien en ce début d'année universitaire.

Dès septembre, nous avons investi le terrain des problèmes des licences de biochimie et de biologie cellulaire.

Une délégation de 80 étudiants est montée à la Présidence pour demander des précisions car des commissions de profs ont été mises en place pour examiner le cas des redoublants et les triplants qui n'ont pas la moitié des modules se trouvent à la porte.

M. TURQUIER nous a alors garanti que tous les étudiants qui ne pourraient se réinscrire auraient une place dans une autre licence.

Mais le problème reste entier pour l'avenir des licences de biochimie, Informatique et biologie cellulaire. Et les étudiants inscrits cette année peuvent s'attendre au pire.

Après notre participation aux amphis d'Accueil des premières années de Paris 6, nous avons entrepris une campagne d'élection de délégués d'amphis suite à la réunion du 29 Septembre.

Sept amphis ont déjà élus leurs délégués. Pour les autres, des délégués déjà élus continueront le travail. Mais bien sûr, il n'est pas question d'oublier les autres années. Car des problèmes, il y en a partout dans chaque amphi, avec ses particularités.

Mais au niveau national, bien sûr, le projet de loi " Devaquet " sur l'Enseignement supérieur attire notre attention. D'ailleurs, je vous invite à vous procurer un exemplaire du projet.

L'aggravation de la sélection sociale par le désinvestissement de l'Etat dans la Sécurité Sociale et les Oeuvres Universitaires (restau-U, cités, bourses...) nous préoccupe tout particulièrement.

C'est pourquoi, dans le cadre de la Semaine Nationale d'Information, nous avons animé un stand et fait signer des cartes pétitions sur la sécu ci-joint.

Mais cela continue...

Après une première Assemblée des délégués de Première année assez tumultueuse, ces derniers ont pris la décision de constituer un Comité Indépendant regroupant les délégués sous les affiliés à l'UNEF.

En biochimie, en Sciences Nat, et en ESE (Examen spécial d'entrée) des actions se préparent.

Voilà, en résumé, les grands moments de cette rentrée de l'Association. Tous les problèmes que vous rencontrez, peuvent se résoudre. Alors, viens nous voir, car ensemble, en s'organisant, on y arrive.

ANTONIO