

Vie régionale : Languedoc-Roussillon

Jean-Jacques Xambo

Organisée pour la première fois à Nîmes, le jeudi 13 février 2003, la réunion de la délégation régionale S.N.P.P. Languedoc Roussillon a permis à de nombreux confrères très motivés du Gard et du Vaucluse de nous rejoindre.

Une cinquantaine de participants (30, 34, 84) se sont engagés dans un échange constructif et chaleureux avec une volonté mutuelle d'agir, dans l'unité, d'une façon synergique et différenciée d'abord sur le court terme (avant le 31 mars, le temps presse !!) et sur le moyen terme : les représentants des coordinations (AS S1 LR et GIM PSY 84) comme les syndicats (S.N.P.P. et S.P.F.) représentés à la réunion ont décidé de s'associer localement pour défendre le CPSY et sa revalorisation, faire reconnaître la valeur et la spécificité de nos pratiques, en mettant nos forces en commun (lobbying, actions de protestation, informations vers les patients, les politiques locaux, les directeurs de CPAM, les médias etc.).

Hervé Granier, Paul Lacaze et Jean-Jacques Xambo ont animé cette rencontre en informant précisément nos adhérents sur l'actualité de l'action syndicale S.N.P.P. notamment notre retrait de la C.S.M.F. devant sa signature d'un calamiteux pré-accord récent en vue d'une future convention qui traite les psychiatres par le mépris : l'assemblée pourtant diverse s'est trouvée en fait majoritairement proche des positions prises par l'A.G. du S.N.P.P. sur tous les points débattus.

Nous avons situé la synergie mais aussi les différences entre l'action syndicale à long terme du S.N.P.P. et la pratique conventionnelle comme construction commune en défendant rigoureusement la qualité des soins disponibles pour le patient et le respect de notre profession. Une prochaine réunion transrégionale sous l'égide du S.N.P.P. doit se tenir entre le 15 et le 30 mars (entre l'A.G. du S.P.F. et celle de la C.S.M.F.) ; des rencontres préparatoires et échanges de mail auront lieu immédiatement pour définir les modalités concrètes d'action.

Jean-Jacques XAMBO