

## INFORMATIONS DIDACTIQUES pour les ENSEIGNEMENTS SUPÉRIEURS

Cette nouvelle rubrique, placée sous la responsabilité du Service Enseignements Supérieurs - Didactique de la Chimie (SESDiC), est ouverte en accord avec la Société Française de Chimie.

Le Service SESDiC (l'une des structures issues du Réseau interuniversitaire ReCoDiC \*) y communiquera sous forme d'abrévés les principales informations à caractère didactique utiles aux Enseignements Supérieurs de Chimie. Notamment des documents d'intérêt didactique réalisés hors édition commerciale seront signalés.

La priorité sera donnée aux informations issues des diverses structures dont la création et les activités restent soutenues par la Direction des Enseignements Supérieurs (Ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur) et les Services du Premier Ministre chargés de la Francophonie (Comm. Gén. Langue Fr. ; Secr. Et. Francophonie).

En effet, ces soutiens ont considérablement aidé le développement concret d'une "Didactique de la Chimie" répondant à des besoins de l'enseignement (en langue française) dans les Universités, Ecoles d'ingénieurs, etc.

Maintenant, "Chemical Education" se dit, en français : "Didactique de la Chimie".

\* ReCoDiC : *Recherches Coopératives en Didactique de la Chimie (Réseau interuniversitaire francophone créé en 1976, cf. L'Actualité Chimique, 1976, n° 9, p. 27). Les activités des structures issues de l'évolution de ce Réseau seront prochainement présentées dans cette même rubrique.*

### QUI POUVONS-NOUS AIDER ?

Tout(e) chimiste désireux de participer à la rénovation didactique des enseignements supérieurs de la chimie.

Par exemple, on peut, auprès du Secrétariat SESDiC :

- se documenter sur les "instruments" disponibles pour l'enseignement de la chimie au niveau post-secondaire : documents, auxiliaires didactiques, méthodes d'enseignement, expériences pédagogiques, etc.,
- créer ou développer de nouveaux "instruments" (cf. ci-dessus) au service de cet enseignement,
- organiser une action concrète jugée utile à cet enseignement (réunion thématique, mission d'étude, recherche coopérative, etc.).

### COMMENT POUVONS-NOUS VOUS AIDER ?

#### 1. Nous pouvons vous informer :

- en vous documentant à l'aide :
  - . de cette rubrique,
  - . des "vecteurs d'informations" issus du Réseau ReCoDiC (auxquels cette rubrique sera prochainement consacrée) ;
- en vous orientant vers :
  - . les nombreux Centres Documentaires thématiques issus du Réseau ReCoDiC (auxquels cette rubrique sera prochainement consacrée),
  - . des organismes, "institutions", etc. susceptibles de co-soutenir vos projets didactiques ;
- en répondant à :
  - . toutes vos demandes d'information et de documentation.

#### 2. Nous pouvons soutenir la réalisation de vos projets didactiques

- Ce soutien - sur programme - peut être :
  - . scientifique (ex. : collaboration à la conception),
  - . logistique (ex. : mise à disposition de fichiers),
  - . éditorial (ex. : publication d'actes ou ouvrages),
  - . financier (ex. : attribution de subvention).

Le Service SESDiC et toutes les structures issues du Réseau ReCoDiC (notamment les Centres Documentaires Coopératifs) ne s'associent - exclusivement - qu'à des actions et réalisations conduites sans but lucratif.

Les soutiens possibles auprès du SESDiC peuvent être divers (cf. liste précédente) mais excluent tout versement de droits d'auteur : les réalisations soutenues (ouvrages, auxiliaires didactiques, etc.) sont diffusées le plus largement possible et sous les seuls noms des auteurs auprès de la collectivité scientifique au prix des frais de reprographie et envoi.

### COMMENT POUVEZ-VOUS NOUS AIDER ?

En acceptant d'investir un peu de votre compétence, de votre dynamisme et de votre temps au service d'un projet didactique utile aux enseignements supérieurs de chimie en langue française.

Ce projet peut être :

- . proposé par vous (et retenu par nous),
- . proposé par nous (et retenu par vous).

Si - sans attendre les prochaines parutions de cette rubrique - vous souhaitez en savoir plus,

ou si vous désirez déjà proposer votre projet didactique (pour un soutien SESDiC) :

écrire ou téléphoner à Maurice Gomel (Pr Chimie Physique), Secrétaire Général du SESDiC \*.

\* Veuillez adresser toute correspondance (ou message téléphonique) au Secrétariat SESDiC - Laboratoire de Chimie XIII - Faculté des Sciences - 40, av. du Recteur Pineau - 86022 Poitiers Cedex - Tél. : 49.46.26.30, poste 613 (le Siège du SESDiC est le "Comité d'Etudes sur les Formations d'Ingénieurs" - Paris).