



Roger PRAT est l'invité du forum national SVT pendant les mois de septembre et octobre 2007 : Il répondra aux questions posées par les enseignants sur les cellules végétales et les expériences de biologie - physiologie végétale.

Professeur de physiologie végétale à l'université Pierre et Marie Curie (Paris VI), Roger PRAT a travaillé jusqu'en 1997 sur la paroi végétale, la croissance des cellules végétales et son contrôle hormonal. Il est le fondateur (en 1997) du site "Biologie et Multimédia", où grâce au travail d'une équipe d'une dizaine d'enseignants universitaires on peut retrouver nombre de documents pédagogiques. Il a participé activement au lancement du site expert "Vie" ainsi qu'à son développement sous l'égide de la DGESCO et des Ecoles Normales Supérieures.

En 1993, il a regroupé un grand nombre de protocoles simples dans un ouvrage connu de plusieurs générations d'enseignants, "l'expérimentation en physiologie végétale". Aujourd'hui à la retraite, Roger Prat a pu se consacrer à un projet longtemps retardé faute de temps : écrire une nouvelle édition, actualisée et complétée de son ouvrage : "Expérimentation en biologie et physiologie végétales" (Ed. Hermann, 2007).

Liens :

- Forum national SVT : <http://pedagogie.ac-toulouse.fr/svt/phpBB/>
- Site Biologie et Multimédia : <http://www.snv.jussieu.fr/bmedia/>
- Site Vie : <http://www.snv.jussieu.fr/vie/>