

## NATURALIA, VOLUM 10: UNA PUBLICACIÓ CIENTÍFICA DELS ESTUDIANTS

**Joan Simon, Carles Benedí, Cèsar Blanché, Maria Bosch**

**GIBAF, Laboratori de Botànica, Facultat de Farmàcia, Universitat de Barcelona**

En el marc de les activitats d'innovació docent del GIBAF (Grup d'Innovació Docent en Botànica Aplicada a les Ciències Farmacèutiques), es presenta l'experiència de l'assignatura Història i Usos de les Plantes, que s'imparteix com a assignatura de lliure elecció des del curs 1999-2000.

Les característiques bàsiques de l'assignatura són les següents :

- a) Caràcter interdisciplinari entre Ciències Experimentals (Botànica) i Humanitats (Història), per potenciar la formació humanística en futurs professionals sanitaris
- b) Participació de professorat estable i plataforma d'iniciació per a professorat en formació
- c) Potenciació de l'aprenentatge de l'alumne (treball propi)
- d) Foment de les habilitats transversals: redacció de textos científics (en anglès – resum- i català); treball en equip; exercici amb les TIC (MS Power Point); debat i discussió/defensa dels treballs en exposició oral pública.

Els treballs presentats pels estudiants han de seguir el format establert per una revista científica pròpia (*Naturalia*) que, durant el curs 2004-2005, ha arribat al seu volum núm. 10 en una iniciativa compartida per l'assignatura Plantes d'Ús Alimentari, de l'ensenyament de Ciència i Tecnologia dels Aliments. *Naturalia* és, doncs, un instrument de simulació de les normes i convencions de publicació científica (instruccions de presentació de manuscrits, limitacions d'espai, normes de citació bibliogràfica, etc.) que introdueix els estudiants a la pràctica de les estratègies de recerca d'informació i comunicació científica professional, juntament amb la pròpia presentació oral del treball. Es valoren els resultats dels 10 volums publicats, que inclouen, en total, més de 200 treballs en format d'article científic.