

## BIBLIOGRAFÍA

### LIBROS

- Besnier Romero, F. (1989). *SEMILLAS. BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA*. Madrid: Mundi-Prensa.
- Callejo González, M. J. (2001). *INDUSTRIAS DE CEREALES Y DERIVADOS*. MADRID: Mundi-Prensa.
- Domínguez García-Tejero, F. (1998). *PLAGAS Y ENFERMEDADES DE LAS PLANTAS CULTIVADAS*. Madrid: Mundi-Prensa.
- García Torres, L., & Fernández-Quintanilla, C. (1991). *FUNDAMENTOS SOBRE MALAS HERBAS Y HERBICIDAS*. Madrid: Mundi-Prensa.
- López Bellido, L. (1991). *CULTIVOS HERBACEOS, VOL. I CEREALES*. Madrid: Mundi-Prensa.
- Porta, J., López-Acevedo, M., & Roquero, C. (2003). *EDAFOLOGÍA PARA LA AGRICULTURA Y EL MEDIO AMBIENTE*. Madrid: Mundi-Prensa.
- Urbano Terrón, P. (1995). *TRATADO DE FITOTÉCNIA GENERAL*. Madrid: Mundi-prensa.
- Villalobos, F. J., Mateos, L., Orgaz, F., & Fereres, E. (2002). *FITOTÉCNIA: BASES Y TECNOLOGÍAS DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA*. Madrid: Mundi-Prensa.
- Apuntes de la asignatura de tecnología de la producción vegetal.

### WEB

- <http://www.wikipedia.org>
- [www.infoagro.com](http://www.infoagro.com)
- [www.mapa.es/siar](http://www.mapa.es/siar)
- <http://www.csi-csif.es>
- [http://plantsci.missouri.edu/info/agron/fig\\_60.gif](http://plantsci.missouri.edu/info/agron/fig_60.gif)

### Situación del trigo

- [http://www.upa.es/\\_la\\_tierra/la\\_tierra\\_210/pag\\_032-033\\_mercadocereales.pdf](http://www.upa.es/_la_tierra/la_tierra_210/pag_032-033_mercadocereales.pdf)

- [http://www.jcyl.es/scsiau/Satellite/up/es/AgriculturaGanaderia/Page/PlantillaN3SinHijos/1142937421458/\\_/\\_/\\_?asm=jcyl](http://www.jcyl.es/scsiau/Satellite/up/es/AgriculturaGanaderia/Page/PlantillaN3SinHijos/1142937421458/_/_/_?asm=jcyl)
- [www.cotrisa.cl](http://www.cotrisa.cl)

#### Suelos:

- [http://www.sap.uchile.cl/descargas/suelos/031pH,\\_salinidad\\_y\\_sodicidad\\_2005.pdf](http://www.sap.uchile.cl/descargas/suelos/031pH,_salinidad_y_sodicidad_2005.pdf)
- <http://www.botanical-online.com/flortrigo.htm>
- [www.agro.ucr.ac.cr/resuepla/12marzo/Texturayestructura.ppt](http://www.agro.ucr.ac.cr/resuepla/12marzo/Texturayestructura.ppt)

#### OCM de los cereales

- <http://www.mapa.es/es/agricultura/pags/ocm/ocmcereales.htm>
- <http://europa.eu/scadplus/leg/es/lvb/l11078.htm#AMENDINGACT>
- [http://www.uc.cl/sw\\_educ/cultivos/cereales/trigo/hojas.htm](http://www.uc.cl/sw_educ/cultivos/cereales/trigo/hojas.htm)

#### Clima

- <http://ocw.upm.es/ingenieria-agroforestal/climatologia-aplicada-a-la-ingenieria-y-medioambiente/contenidos/clasificacionesclimaticas/gaussenclasificacionclimatica.pdf>

#### Semillas

- [ar.geocities.com/cereales\\_2003/trigo/Morfologia4.doc](http://ar.geocities.com/cereales_2003/trigo/Morfologia4.doc)
- <http://www.seedtest.org/en/home.html> -- ISTA

#### Malas hierbas

- <http://www.unizar.es/eps/biblioteca/Otros/aibar.htm>
- <http://www.semh.net/>

#### Plagas

- <http://www.dowagro.com/ar/fungicidas/enfermedades/trigoseptogluma.htm>
- <http://www.bayercropscience.cl/soluciones/fichaproblema.asp?id=70>