

BIBLIOGRAFÍA

- 1. ARGENBIO.** Biotecnología y Mejoramiento Vegetal II. Pág. 19, 20. (2009).

- 2. BLEICHNER BENITEZ J.** Obtención de Plantas de Nogal (*Juglans regia* var.: *vina* mejorada) por cultivo *in vitro* de Meristemas. Tesis de Grado Universidad Autónoma Juan Misael Saracho. Tarija – Bolivia. 2007

- 3. GARCÍA MARTÍNEZ J.** Micropropagación de *Quercus suber* L. y Resistencia/Tolerancia *in vitro* al Patógeno *Phytophthora cinnamomi* rands. Fases Iniciales de la Micropropagación de *Q. ilex* l. Tesis de Grado para Optar el Grado de Doctor. Universidad de Huelva Departamento de Ciencias Agroforestales. Huelva 2016.

- 4. GOMEZ PINEDA J. M.** Efecto de Tratamientos Antioxidantes en el Establecimiento *in vitro* de dos Genotipos de Caña de Azúcar del Ingenio La Grecia, Honduras. Diciembre de 2007

5. **HERNÁNDEZ SÁNCHEZ I.** Regeneración Clonal de Alcornoques Adultos (*Quercus suber* L.) Mediante Embriogénesis Somática. Tesis Doctoral. Universidad de Alcalá 2007.
6. **HINE. A.; ABDELNOUR A.** Establecimiento in vitro de arándano (*Vaccinium corymbosum* L.). Tecnología en Marcha. Vol. 26, N°4, Octubre, Diciembre de 2013.
7. **MENDEZ ALVAREZ D.; ABDELNOUR ESQUIVEL A.** Establecimiento in vitro de Terminalia amazónica (Gmel.). Revista Forestal Mesoamericana Kurú (Costa Rica) Volumen 11, n° 27, julio, 2014.
8. **M. TORIBIO y C. CELESTINO** Cultivo in vitro del alcornoque. Unidad de Mejora Forestal y Viveros. Servicios de Investigación Agraria. Comunidad de Madrid. SCIENTIA gerundensis, 15:11-21 (1989).
9. **MESSA D., ROMERO A., CRUZZ A. M.** Estudio de Diferentes Concentraciones de Bencilaminopurina (BAP) en la

Micropropagación in vitro de la *Leucaena leucocephala* en Perú. Revista Cubana de Ciencia Agrícola, Tomo 36, No 3, 2002.

10. RODRÍGUEZ C. I. - MUÑOZ B. DE MORALES.

Fenología de *Quercus ilex* L. Y *Quercus suber* L. en una Dehesa del Centro Peninsular. Proyecto Fin de Carrera. Universidad Politécnica de Madrid. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Forestal. 2009.

11. SHARRY S, ADEMA M, ABEDINI W.

Plantas de Probeta. Manual para la Propagación de Plantas por Cultivo de Tejidos in vitro. Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. Universidad Nacional de La Plata.

12. TURNES GARABAL L. ET AL. IMIDRA

Clonación de los alcornoques singulares de la Comunidad de Madrid

VIEITEZ F.J., CORREDOIRA, E., MARTINEZ M. T., CERNADAS

Clonación y Conservación de árboles singulares de Galicia mediante cultivo in vitro. Sociedad Española de Ciencias Forestales (SECF). Pág. 5

