

ENTIDAD: **CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.**
TÍTULO: **PRODUCTIVIDAD CAPITULOS DE LIBROS**
PERÍODO: **1990**

Arellano-Morín Jose y Patricia Colunga-García-Marín, EL PAPEL DE LOS JARDINES BOTÁNICOS EN LA CONSERVACIÓN, El jardín botánico como herramienta didáctica, 79-88, (1990).

Ayora Nancy, PROGRAMAS DE DIFUSIÓN Y APOYO A LA ENSEÑANZA EN LOS JARDINES BOTÁNICOS, El jardín botánico como herramienta didáctica, 76-78, (1990).

Baíza-Martínez A. M., CYTOGENETICS AND TRANSFORMED HAIRY ROOT CULTURES, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 244-261, (1990).

Campos-Ríos Goreti, VEGETACIÓN DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, El jardín botánico como herramienta didáctica, 19-30, (1990).

Campos-Ríos Goreti, JARDÍN BOTÁNICO REGIONAL: CRITERIOS DE ORGANIZACIÓN Y COLECCIONES, El jardín botánico como herramienta didáctica, 89-97, (1990).

Colunga-García-Marín Patricia, RECURSOS FITOGENÉTICOS REGIONALES: IMPORTANCIA DE SU CONSERVACIÓN, El jardín botánico como herramienta didáctica, 49-70, (1990).

Colunga-García-Marín Patricia, Sigfredo Escalante-Rebolledo y Goreti Campos-Ríos, LOS RECURSOS VEGETALES REGIONALES SILVESTRES Y SU CONSERVACIÓN, El jardín botánico como herramienta didáctica, 31-47, (1990).

Escalante-Rebolledo Sigfredo, DEFINICIÓN Y DESARROLLO HISTÓRICO DE LOS JARDINES BOTÁNICOS EN EL MUNDO, El jardín botánico como herramienta didáctica, 71-75, (1990).

Godoy-Hernández G. C., THE USE OF BIOREACTORS FOR THE CULTURE OF PLANT TISSUES, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 156-197, (1990).

Loyola-Vargas Víctor M. and Hector E. Flores, ROOT CULTURE AS SOURCE OF SECONDARY METABOLITES OF ECONOMIC IMPORTANCE, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 281-303, (1990).

Loyola-Vargas Víctor M. and M. L. Miranda-Ham, ASPECTS ABOUT THE OBTENTION OF SECONDARY METABOLITES FROM PLANT TISSUE CULTURE, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 31-79, (1990).

Loyola-Vargas Víctor M., Jorge M. Santamaría, C. Oropeza y Marco Villanueva, FISIOLOGÍA Y BIOQUÍMICA DEL AMARILLAMIENTO LETAL EN COCOS NUCIFERA L., La problemática del amarillamiento letal del cocotero en México, 51-68, (1990).

Miranda-Ham M. L., BIOSYNTHESIS OF SECONDARY METABOLITES IN PLANT CELL AND TISSUE CULTURES, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 80-90, (1990).

Oropeza C., Melina López-Meyer, Irma Trejo, Jorge M. Santamaría and J. Coello-Coello, THIOPHENE FORMATION IN TAGETES IN VITRO CULTURES, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 198-221, (1990).

Peña-Rodríguez Luis M., SOME EXAMPLES OF ECONOMICALLY IMPORTANT PLANT SECONDARY METABOLITES, Production of secondary metabolites from plant tissue cultures and its biotechnological perspectives, 21-30, (1990).

Sáenz Luis A., C. Oropeza, Marco Villanueva, Víctor M. Loyola-Vargas and Jorge M. Santamaría, EFFECT OF WATER DEFICIT ON THE ALKALOID CONTENT OF PLANTS OF CATHARANTHUS ROSEUS L. (DON),

RESPONSABLE DE LA INFORMACIÓN: **C.P. JUAN PÉREZ**

ENTIDAD: **CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE YUCATAN, A. C.**
TÍTULO: **PRODUCTIVIDAD CAPITULOS DE LIBROS**
PERÍODO: **1990**

Importance of root to shoot communication in the responses to environmental stress, 393-395, (1990).

Zizumbo-Villarreal Daniel, LAS CONDICIONES FÍSICO-AMBIENTALES DEL ESTADO DE YUCATÁN, El jardín botánico como herramienta didáctica, 8-18, (1990).

Zizumbo-Villarreal Daniel y Hugh C. Harries, VARIEDADES Y DISPONIBILIDAD DE GERMOPLASMA DE COCOS NUCIFERA L. EN MÉXICO, La problemática del amarillamiento letal del cocotero en México, 103-122, (1990).