PROGRAMA DE RESIDÊNCIA PROFISSIONAL EM AGRONOMIA - UFRRJ

Bibliografia básica para a prova escrita do processo seletivo do edital 13/2023

CARVALHO, J. M. F. C. **Técnicas de Micropropagação**. 1. ed. Campina Grande, PB: Embrapa Algodão, 1999. Disponível em:    <http://www.infoteca.cnptia.embrapa.br/infoteca/handle/doc/271622> Acesso em: 1 de maio de 2021

SCHERWINSKI-PEREIRA, J. E. Cultura de tecidos aplicada ao melhoramento genético de plantas. In: AMABILE, R. F.; VILELA, M. S.; PEIXOTO, J. R. (ed.). **Melhoramento de Plantas: variabilidade genética, ferramentas e mercado**. Brasília, DF: Proimpress; Sociedade Brasileira de Melhoramento de Plantas, 2018. p. 11-22.

GUPTA, N. et al. A Review on Micropropagation Culture Method. **Asian Journal of Pharmaceutical Research and Development**, India, v. 8, n. 1, p. 86-93, fev. 2020.

Castro, A.C.R. **Aspectos Práticos da Micropropagação de Plantas - 2ª Edição, Embrapa, 2013,407p.**

**Manual de Procedimentos do Laboratório de Cultura de Tecidos** da Embrapa Amazônia Ocidental Regina Caetano Quisen Paula Cristina da Silva Angelo. Disponível em:

" https://ainfo.cnptia.embrapa.br › item › Doc-61-A5

**A Cultura do Lúpulo**. Disponível em:

**https://www.researchgate.net/publication/334672293\_A\_Cultura\_do\_Lupulo**

**“Lúpulo no Brasil, Perspectivas e Realidades”**. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. 2022.

**Produção De Lúpulo Na Região Serrana Fluminense: Manual De Boas Práticas**. Disponível em: https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/doc/1144201/1/Manual-de-boas-praticas-de-Lupulo.pdf