

С П И С Ъ К
НА ЗАБЕЛЯЗАННИТЕ ЦИТАТИ НА ДОЦ. Д-Р ГАЛЯ ДОБРЕВСКА

Научен труд

Пепелянков Г., А. Хасан, **Г. Добревска**, 1998. „Разположение на корените на дърветата от сорт Старкимсон с различни подложки и с междинник на канелена горска почва”, сп. „Растениевъдни науки”, бр. 35, стр. 214 – 221, (бр. 3).

1. Кутинас Н., 2005. Проучване на семенна и клонови подложки за два ябълкови сорта с различна растежна сила. Дисертация. Пловдив, 2005.
2. Sharma D. D., J. S. Chauhan, 2005. Effect of different rootstocks on root distribution of apple, Acta Hort., (ISHS) 696: 167-171.
3. Каймаканов П., 2014. Effect of the length of the interstock on the growth and reproductive aspects of sweet cherry cultivar Biggareau burlat, “Agricultural Science and Technology”, vol. 6, № 3, pp. 307-309.

Научен труд

Добревска Г., Пепелянков Г, 2001. "Срокове на цъфтеж на два ябълкови сорта върху семенна и клонови подложки" – Юбилеен сборник – 80 години Агрономическо образование в България, АУ - Пловдив, Научни трудове, том XLVI, кн. 5, стр. 225 - 230.

4. Кутинас Н., 2005. Проучване на семенна и клонови подложки за два ябълкови сорта с различна растежна сила. Дисертация. Пловдив, 2005.

Научен труд

Пепелянков Г., С. Табаков , **Г. Добревска**, С. Гелова, И. Пепелянкова, 2003. Растеж и плододаване на ябълковия сорт Златна резистентна върху различни подложки и слаборастящ междинник. Юбилейна научна сесия, 50 години Институт по Овоощарство, Пловдив. „Растениевъдни науки”, год. XL, кн. 5, стр. 403-407.

- 5-9. Кутинас Н., 2005. Проучване на семенна и клонови подложки за два ябълкови сорта с различна растежна сила. Дисертация. Пловдив, 2005.

Научен труд

Добревска Г., 2010. Особености на някои ябълкови подложки във връзка с интензификацията на производството (обзор). сп. „Аграрни науки”, бр. 3, стр. 5-10.

10. Табаков С., Йорданов А. 2012. Проучване влиянието на ябълковите подложки M9-T337 и Supporter 4 Pi 80 върху седем сорта в питомник. Растениевъдни науки, 49, кн. 3, 11-19.