

Тематична довідка в автоматизованому режимі за темою:
ГІДРОГЕЛІ

Виконавець: Полозенко Г.М
Замовник: магістр
Листопад 2019

1. Кайдик В. Ю. Вплив стимуляторів росту та гідрогелів на приживлюваність і ріст лісових культур сосни звичайної на зрубках та сільськогосподарських невіддях Полісся / В. Ю. Кайдик // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. - 2012. - Вип. 171. Ч. 2. - С. 142-146
2. Кайдик В. Ю. Приживлюваність і ріст 3-річних лісових культур сосни звичайної на сільськогосподарських невіддях Полісся під впливом стимуляторів росту та гідрогелів / В. Ю. Кайдик // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України : Серія: Лісівництво та декоративне садівництво. - 2013. - Вип. 187, ч. 3. - С. 240-245. - Библиогр. в конце ст.
3. Кайдик В. Ю. Ріст культур сосни звичайної на зрубках Полісся під впливом стимулювання росту та гідрогелів / В. Ю. Кайдик, О. Ю. Кайдик, О. В. Кичилук // Науковий вісник Національного університету біоресурсів і природокористування України. - 2011. - Вип. 164. Ч. 3. - С. 182-186
4. Лихацький В.І. Продуктивність насінневих посівів капусти броколі при застосуванні гідрогелю Аквод та мульчуванні ґрунту в тунельних укриттях / В. І. Лихацький, В. М. Чередниченко // Збірник наукових праць Уманського національного університету садівництва. - 2012. - Вип. 79, Ч. 1. - С. 168-175
5. Садовська Н. П. Вплив водоутримуючих гранул (гідрогелю) на формування біометричних параметрів і врожайність огірка / Н. П. Садовська, Г. Б. Попович, А. Ф. Гамор, М. І. Горинецька // Таврійський науковий вісник. - 2017. - Вип. 98 : Сільськогосподарські науки. - С. 122-127. - Бібліогр. в кінці ст.
6. Стрельцов О.Д. Вплив гідрогелю метилкремнієвої кислоти на проростання та ріст озимої пшениці / О.Д. Стрельцов, В.Ф. Балабайко // Науковий вісник Національного аграрного університету. - 2003. Вип. 67. - С. 258-261.
7. Тернова Є. В. Використання гідрогелів / Є. В. Тернова // Овощи и фрукты. - 2018. - №12. - С. 24-26.
8. Тернова Є. В. Гідрогелі в садівництві / Є. В. Тернова // Овощи и фрукты. - 2019. - № 1. - С. 58-59.