

1. Способ получения биостимулятора роста и развития растений из гумусосодержащих веществ путем щелочной экстракции с последующей нейтрализацией для получения нейтрализованной водной вытяжки, отличающийся тем, что в качестве гумусосодержащего вещества используется вермикомпост, первоначально замачиваемый в воде для получения бактериальной суспензии, и дальнейшей щелочной обработки оставшегося осадка вермикомпоста раствором 0,1-0,2 н. щелочи при температуре 20-40°C с последующей нейтрализацией полученной щелочной вытяжки с помощью кислоты.
2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что нейтрализацию щелочной вытяжки из вермикомпоста производят с помощью неорганической кислоты, например, азотной, соляной или серной.
3. Способ по п. 1, отличающийся тем, что нейтрализацию щелочной вытяжки из вермикомпоста производят с помощью органической кислоты, например, лимонной, янтарной, щавелевой или яблочной.