

Спосіб одержання органічного добрива, що включає змішування рослинних залишків зі стимулятором розкладання й компостування, який **відрізняється** тим, що як стимулятор використовують католіт електрохімічного розкладання розчину кухонної солі з рН 9,0-11,0 у кількості, що забезпечує вологість маси 30-50%, а компостування виконують у скирті щільністю 100-110 кг/м³ упродовж 6-8 днів.