

Таблиця 2

## Мікроформи органічної речовини в чорноземах Присамар'я Дніпровського

Назва ґрунту	Рослинні залишки		Мікроформи гумусу	Ґрунтові безхребетні		Агрегованість	Зв'язок органічних компонентів з мінеральними	Форма гумусу
	Свіжі	Середньо- та сильно-розкладені		Домінуючі групи	Функції			
Чорнозем звичайний	Переважає в порах	Поодинокі, дрібні, переважно в порах	Дрібні гумони з чіткими контурами, бурі коломорфні згустки	Личинки комах, дощові черв'яки	Активна переробка органіки, агрегування ґрунтового матеріалу	Значна, у тому числі копрогенна	Глинисто-гумусові комплекси	Муль
Чорнозем звичайний лісопокращений	В порах та всередині агрегатів і губчастого матеріалу	Поодинокі, дрібні, переважно в порах	Дрібні гумони з нечіткими контурами, бурі коломорфні згустки	Личинки комах, дощові черв'яки	Активна переробка органіки, агрегування ґрунтового матеріалу	Значна, у тому числі копрогенна	Глинисто-гумусові комплекси	Муль
Чорнозем лісовий	В порах та всередині копролітів	Поодинокі, дрібні, всередині копролітів	Великі гумони з нечіткими контурами, бурі коломорфні згустки	Дощові черв'яки	Активна переробка органіки, агрегування ґрунтового матеріалу	Суцільна, представлена копролітами дощових черв'яків	Глинисто-гумусові комплекси	Муль