



П. І. ЛАКИДА, І. М. МАТЕЙКО

**ФІТОМАСА ТА ДЕПОНОВАНИЙ ВУГЛЕЦЬ
ДЕРЕВ І ДЕРЕВОСТАНІВ ЯСЕНА ЗВИЧАЙНОГО
У ПРАВОБЕРЕЖНОМУ ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ**

Монографія

2016

УДК 630*5:630*17:582.931.4(471.41/.46)

Фітомаса та депонований вуглець дерев і деревостанів ясена звичайного у Правобережному Лісостепу України: [монографія] / П.І. Лакида, І.М. Матейко. – К : «ЦП “КОМПРІНТ”», 2016. – 254 с.

Серед численних екологічних функцій і корисностей лісу пріоритетною є його довготермінова здатність акумулювати з атмосфери вуглець біомасою компонентів фітомаси деревних рослин. Особлива актуальність цієї функції

лісів постає в умовах глобальної зміни клімату. У представленій монографічній роботі науково обґрунтована та практично реалізована система нормативно-інформаційного забезпечення оцінки компонентів надземної фітомаси дерев і деревостанів ясеня звичайного у Правобережному Лісостепу України та депонованого в них вуглецю.

Монографія розрахована на науковців і практиків лісівників, екологів, аспірантів та студентів лісгосподарських, економічних, екологічних і біологічних факультетів університетів.