

УДК 630*11

Ю. В. Зеленская, мл. науч. сотр., асп.
(ГНУ «Институт Леса НАН Беларуси», г. Гомель)

ЛЕСОТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОЙМЕННЫХ ДУБРАВ БЕЛОРУССКОГО ПОЛЕСЬЯ

Дубовые насаждения являются одной из наиболее ценных лесных формаций в Республике Беларусь, однако их распределение по территории неравномерно. В основном они распространены на юге страны, особенно на Полесье, к северу их площадь резко сокращается.

В соответствующих лесорастительных условиях дуб черешчатый образует смешанные по составу и сложные по структуре высокопродуктивные, биологически устойчивые насаждения, которые успешно выполняют водоохранные, водорегулирующие, почвозащитные и рекреационные функции.

Пойменные дубравы, представляющие растительные сообщества со специфическими особенностями роста, развития и возобновления, занимают особое место. Они подразделяются на ряд типов условий произрастания. Основным фактором формирования дубовых насаждений является их местоположение в пойме. Распределение типов условий местопроизрастания дубрав носит зональный характер.

С учетом принципов классификации типов леса по В. Н. Сукачеву, И. Д. Юркевич разработал классификацию типов дубрав для Белорусской ССР. Среди пойменных типов леса выделены: дубрава прируслово-пойменная ($B_2(p)$), дубрава злаково-пойменная ($C_2(p)$), дубрава ольхово-пойменная ($C_4(p)$), дубрава ясенево-пойменная ($D_3(p)$), дубрава широколиственно-пойменная ($D_3(p)$). Первый тип дубрав наиболее часто встречается в повышенной прирусловой пойме, последующие типы – в центральной пойме при различных условиях рельефа и увлажнения [3]. В пойме дубовые насаждения произрастают в широком спектре типов условий местопроизрастания: B_2 , B_3 , B_4 , C_2 , C_3 , C_4 , D_2 и D_3 .

При анализе распределения площадей пойменных дубрав по типам леса нами использованы материалы Государственного лесного кадастра по состоянию на 01.01.2019 г. по Гомельскому и Брестскому ПЛХО. В настоящее время площадь пойменных дубрав составляет 27,4 тыс. га [1, 2] (таблица).

Установлено, что в пойменных типах леса в Белорусском Полесье преобладают прируслово-пойменные дубравы (42,7%), второе место занимают дубравы злаково-пойменные (28,1% от общей площади

пойменных дубрав). Площадь дубрав ольхово-пойменных составляет 14,4% и пойменных – 11,5%. Наименьшее распространение имеют дубравы широколиственно-пойменные (3,3%). Ясенево-пойменный тип леса в пойменных дубравах Белорусского Полесья отсутствуют.

Таблица - Распределение площадей пойменных дубрав по типам леса в лесном фонде Белорусского Полесья

Регион	Общая площадь, га	Площадь дубрав по типам леса, га/%							% от общей площади дубрав
		Прируслово-пойменный	Злаково-пойменный	Ольхово-пойменный	Ясенево-пойменный	Широколиственно-пойменный	Пойменный	Всего пойменных дубрав, га/%	
Гомельское ПЛХО	102436	4469/ 45,1	4129/ 41,6	367/ 3,7	0	180/ 1,8	769/ 7,8	9914/ 100	9,7
Брестское ПЛХО	49169	2171/ 38,6	231/ 4,1	1878/ 33,4	0	331/ 5,9	1017/ 18,0	5628/ 100	11,4
Всего	151605	6640/ 42,7	4360/ 28,1	2245/ 14,4	0	511/ 3,3	1786/ 11,5	15542/ 100	10,3

Площадь дубрав на территории Белорусского Полесья составляет 151,6 тыс. га – 52,5 % от их общей площади. Пойменные дубравы Полесья занимают 15,5 тыс. га (56,7 %), что свидетельствует о том, что в данном регионе сосредоточена основная площадь пойменных насаждений Беларуси.

ЛИТЕРАТУРА

1. Государственный лесной кадастр Гомельской области по состоянию на 01.01.2019 г. / М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь. Л/у респ. унит. предпр. «Белгослес». – Минск, 2019.
2. Государственный лесной кадастр Брестской области по состоянию на 01.01.2019 г. / М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь. Л/у респ. унит. предпр. «Белгослес». – Минск, 2019.
3. Юркевич, И.Д. Выделение типов леса при лесоустроительных работах – Минск: Наука и техника, 1980. – 120 с.