

ОСОБЛИВОСТІ ТИПОЛОГІЧНОЇ СТРУКТУРИ ЛІСІВ ФІЛІЇ «ОЛЕКСАНДРІВСЬКЕ ЛГ» ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»

Гордіященко А.Ю., викладач
Горошко В.В., доцент, канд. с.-г. наук
Біла Ю.М., канд. с.-г. наук, доцент
Державний біотехнологічний університет

За адміністративним та лісорослинним районуванням територія філії «Олександрівське ЛГ» ДП «Ліси України» розташовані в Кіровоградській області у зоні Правобережного Лісостепу. Лісистість території дуже низька, займає 6,7% від загальної площі України.

Типологічна структура лісів Олександрівського лісництва філії «Олександрівське ЛГ» ДП «Ліси України» є доволі різноманітною. В досліджуваних лісах формується близько 15 варіантів типів лісу. З них у борах представлено 2 типів лісу, суборах – 3, сугрудах – 6, грудах – 4. В межах земель вкритих лісовою рослинністю Олександрівського лісництва досліджували свіжий липово-дубово-сосновий сугрудок. Площа відповідного типу лісу становить 418,2 га або 16,6 % від загальної площі лісів лісництва.

Свіжий дубовий сугрудок, суха кленово-липово-дубова діброва, свіжа грабова діброва, свіжа кленово-липово-дубова діброва, свіжий липово-дубово-сосновий сугрудок, сухий ялиново-кленова-дубовий сугрудок займають від 132,7 до 512,4 га, що становить близько 5,3% -20,4 % від загальної площі лісів лісництва.

В свою чергу свіжий сосновий бір та сухий дубово-сосновий субір займають малі площі, а їх частка складає лише 1,28 та 1,9 % від загальної площі лісництва.

Встановлено, що у свіжому липово-дубово-сосновому сугрудку за площею переважають корінні сосняки. Похідні деревостани представлені на площі близько 265,2 га або 63,4 % загальної площі типу лісу. Найбільш поширеним типом деревостанів серед похідних є насадження акації білої та дуба звичайного. Їх площа становить близько 143,1 га або 34,2 % та 105.5 га або 25,2% відповідно всієї площі досліджуваного типу лісу.

Корінні сосняки у С₂-л-дС досліджуваного лісгосподарського підприємства характеризуються нерівномірною віковою структурою. Переважають деревостани V – VIII класів, які представлені на площі близько 110,8 га або 72,6 % загальної площі типу лісу. Деревостани I-IV класів віку займають 42,2 га (27,6 %).

Зважаючи на лісистість Кіровоградської області необхідно збільшити площу лісів до рівня визначено оптимального. В існуючих лісах, зважаючи на їх біологічну різноманітність, потрібно впровадити заходи на підтримання існуючого біорізноманіття, але в той самий час спрямувати дію лісівників на зменшення площі похідних деревостанів.