

Фень Б.О., Джам О. А.
**ВІДТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ У ФІЛІЇ “КІВЕРЦІВСЬКЕ ЛІСОВЕ
ГОСПОДАРСТВО” ДП “ЛІСИ УКРАЇНИ”**

*Кафедра екології та охорони навколишнього середовища, Волинський національний
університет імені Лесі Українки, Україна*
e-mail: bohdan.businessdeal@gmail.com

Annotation. In the process of active forestry activities related to felling of wood, the process of reforestation is important, which includes harvesting tree seeds, growing seedlings of forest crops, planting and sowing forests, and caring for forest crops. The work analyzes the organization and management of forestry activities in relation to the rational use and further reproduction of the raw materials of the forest fund and forest reserves, afforestation, preservation and improvement of their sanitary, hygienic, protective and aesthetic functions.

Key words: forestry, forest resources, forest fund.

Згідно лісорослинного районування, територія Філії “Ківерцівське лісове господарство” ДП “Ліси України” відноситься до зони змішаних лісів Волинського Полісся [1, 2].

Розподіл неокритих лісовою рослинністю лісових ділянок і лісосік ревізійного періоду за видами господарського впливу представлено на рис. 1.



Рис. 1. Розподіл неокритих лісовою рослинністю лісових ділянок і лісосік за видами господарського впливу.

Під час ревізійного періоду відтворення лісів планується здійснювати через відновлення лісів на ділянках, що не вкриті лісовою рослинністю, таких як рідколісся та зруби минулих років, а також через лісорозведення на галявинах та інших нелісових ділянках.

Всі ділянки, що не вкриті лісовою рослинністю, та лісосіки ревізійного періоду потребують відновлення. Природне відновлення можливе на площі 789 га, тоді як на решті площі в 921,6 га створення високопродуктивних лісів та цінних порід можливе лише штучним шляхом.

Під час планування різних методів відновлення лісів враховувалися напрямок та успішність природного відновлення в різних типах лісу та категоріях лісових ділянок.

Лісорозведення може бути здійснено на площі 118,8 га на нелісових ділянках та галявинах, включаючи створення лісових культур на площі 7,9 га.

Всі ділянки, віднесені до лісокультурного фонду, доступні для господарського впливу.

Запроектвані обсяги лісовідновних заходів на непокритих лісових ділянках і лісосіках показані на рис. 2.

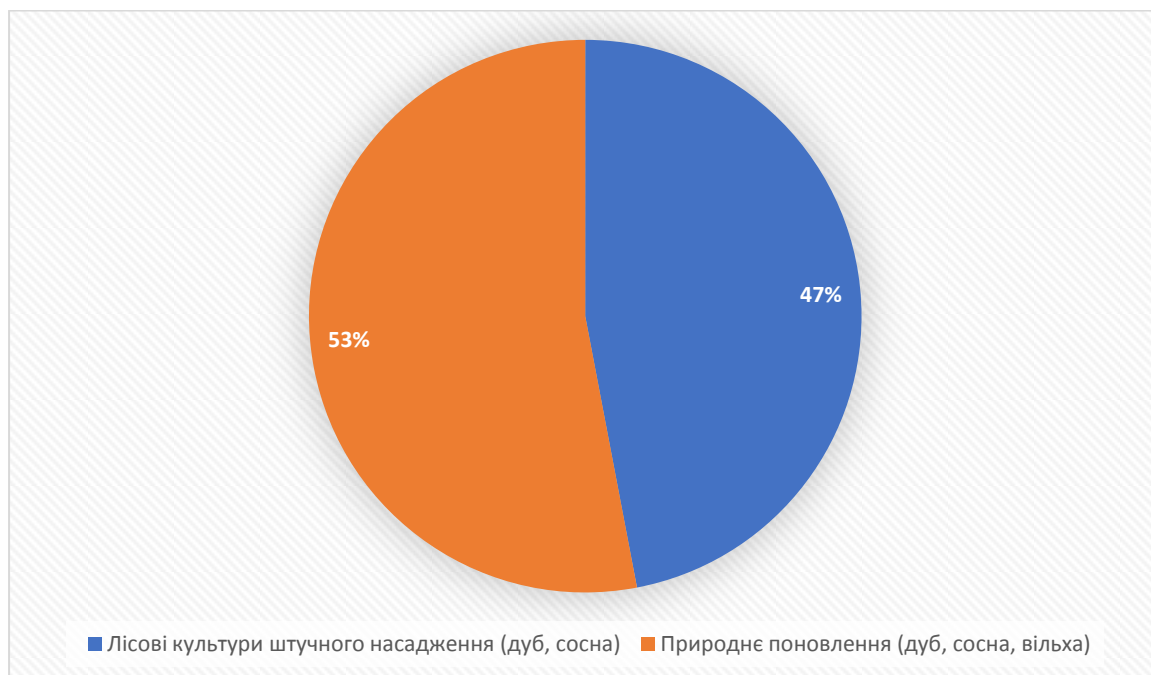


Рис. 2. Запроектвані обсяги лісовідновних заходів на непокритих лісових ділянках і лісосіках (площа, га).

У ревізійному періоді не передбачається проведення заходів із заліснення ділянок, непридатних для сільського господарства, через їх відсутність або рішення щодо консервації (переведення у перелоги) виснажених земель сільськогосподарського призначення.

Термін відновлювального періоду для ділянок, призначених для природного відновлення, встановлений у середньому на 5 років. Терміни змикання лісових культур та їх переведення у вкриті лісовою рослинністю ділянки, залежно від групи типів лісу та цільової породи, такі: для дуба звичайного - 6 років, для інших порід - 5 років.

Створення лісових культур рекомендується згідно технологічних схем приведених в додатках до таксаційних описів. З врахуванням природного поновлення, типу рослинних умов, особливостей ділянки в технологічній передбачені способи створення схеми змішування порід.

Список використаних джерел

1. Вакулюк П. Г. Лісовідновлення та лісорозведення в Україні. Харків: Прапор, 2006. 384 с.
2. Копій Л. І. Оптимізація лісистості західного регіону України. Львів: Український видавничий інститут, 2002. 20 с.