

Інформація про обсяги робіт з відновлення лісів по ОКС ЛГП "Галсільліс" впродовж 2023 року

| Назва ДЛГП | План на 2023 рік | | | Відновлено весною | | Відновлено осінню | | Факт за 2023 | | |
|----------------|------------------|-------------------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|---------------|------------------|--|
| | Всього | Створення лісових культур, га | Заходи сприяння природному поновленню лісу, га | Шляхом створення | Заходи сприяння природному поновленню лісу, га | Шляхом створення | Заходи сприяння природному поновленню лісу, га | Всього | Шляхом створення | Заходи сприяння природному поновленню лісу, га |
| Бродівське | 19,9 | 19,9 | - | 30,0 | 1,6 | 8,2 | 1,6 | 41,4 | 38,2 | 3,2 |
| Буське | 5,7 | 4,7 | 1,0 | 4,7 | 1 | 1,7 | - | 7,4 | 6,4 | 1,0 |
| Дрогобицьке | 10,7 | 8,5 | 2,2 | 8,5 | 2,2 | 0,0 | - | 10,7 | 8,5 | 2,2 |
| Жидачівське | 15,5 | 11,5 | 4,0 | 9,8 | 4,0 | 4,7 | 2,0 | 20,5 | 14,5 | 6,0 |
| Жовківське | 0,3 | 0,3 | - | 0,3 | - | 0,0 | - | 0,3 | 0,3 | 0,0 |
| Золочівське | 1 | 1,0 | - | 1,0 | - | 0,0 | - | 1,0 | 1,0 | 0,0 |
| Кам.-Бузьке | 23,9 | 23,9 | - | 21,0 | - | 2,9 | - | 23,9 | 23,9 | 0,0 |
| Миколаївське | 2,2 | 1,6 | 0,6 | 1,6 | 0,6 | 0,0 | - | 2,2 | 1,6 | 0,6 |
| Перемишлянське | 5,3 | 2,1 | 3,2 | 2,1 | 3,2 | 0,0 | - | 5,3 | 2,1 | 3,2 |
| Пустомитівське | 0,2 | 0,2 | - | 0,2 | 0 | 0,0 | - | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| Радехівське | 31,3 | 25,6 | 5,7 | 26,6 | 5,7 | 0,0 | - | 32,3 | 26,6 | 5,7 |
| Сколівське | 51,4 | 17,9 | 33,5 | 9,7 | 33,5 | 8,2 | - | 51,4 | 17,9 | 33,5 |
| Славське | 81,6 | 42,8 | 38,8 | 27,2 | 21,7 | 15,6 | 17,1 | 81,6 | 42,8 | 38,8 |
| Сокальське | 21,7 | 17,5 | 4,20 | 17,5 | 1,6 | 1,9 | 2,6 | 23,6 | 19,4 | 4,2 |
| Ст.Самбірське | 28,2 | 14,1 | 14,1 | 7,0 | 9,6 | 5,8 | 4,5 | 26,9 | 12,8 | 14,1 |
| Стрийське | 14 | 14,0 | - | 8,3 | - | 6,1 | - | 14,4 | 14,4 | 0,0 |
| Турківське | 16,1 | 3,0 | 13,1 | 3 | 13,1 | 0,0 | - | 16,1 | 3,0 | 13,1 |
| Яворівське | 24,3 | 23,4 | 0,9 | 16,7 | 0,9 | 8,4 | - | 26,0 | 25,1 | 0,9 |
| Всього | 353,3 | 232,0 | 121,3 | 195,2 | 98,7 | 63,5 | 27,8 | 385,20 | 258,70 | 126,50 |