



UPRAWA LEŚNA

W szkółkach leśnych wysiewane są nasiona, zebrane ze specjalnie do tego wyselekcjonowanych drzew lub fragmentów lasu. Wyrósłe z nasion małe drzewka (sadzonki), leśnicy sadzą w odpowiednio przygotowaną glebę, w ten sposób powstaje uprawa - najmłodsze pokolenie lasu. Jeśli sadzonki sadi się na miejscu wyciętych drzew to działanie takie nazywamy **ODNOWIENIEM** lasu. Jeśli w nowym miejscu, gdzie nie było wcześniej lasu, takie działanie nazywamy **ZALESIENIEM**.

Sadząc nowy las leśnicy używają określenia **WIĘZBA SADZENIA**. Jest to układ i odległość pomiędzy sadzonkami, które tworzą nowe pokolenie lasu. Wiązba określa ilość sadzonek, które mają trafić na 1 hektar nowozakładanej uprawy leśnej w sposób sztuczny (przez sadzenie sadzonek wyhodowanych w szkółce). Liczba sadzonek potrzebnych do odnowienia danej powierzchni zależy m. in. od gatunku drzewa, rodzaju siedliska, sposobu uprawy gleby, wieku sadzonek oraz zamierzonego celu wprowadzenia uprawy leśnej.

Do posadzenia 1 ha lasu, w zależności od gatunku i siedliska, potrzeba od 1,5 do 10 tys. sadzonek. W wypadku sosny potrzeba ich 8-10 tys., buka 6-8 tys., dębów 6-8 tys., brzozy 4-6 tys., a modrzewia 1,5-3 tys. Najczęstszą porą sadzenia gatunków iglastych jest wiosna, gatunków liściastych - jesień. Przez kolejne lata, kiedy drzewka rosną trzeba stale o nie dbać: pielęgnować, niszczyć chwasty, spulchniać glebę, zabezpieczać przed szkodnikami (owadami, gryzoniami, jeleniowatymi).



Uprawy są często ogrodzone, aby uchronić młode sadzonki, szczególnie gatunków liściastych, przed zgryzaniem przez zwierzynę. Pamiętaj: w lasach obowiązuje zakaz wchodzenia do upraw, które są niższe niż 4 m!



PRZYSTANEK

165 m

11

12

KONIEC ŚCIEŻKI

N: 50°00'56.3" E: 20°25'27.4"