



## GNIAZDA ZRĘBOWE

Gniazdo, to nie tylko pojęcie związane z ptakami. Nowoczesne zasady hodowli lasu określają jak można wycinać drzewa, by jednocześnie uzyskać dobre warunki dla wzrostu i rozwoju nowego pokolenia lasu. Leśnicy takie zabiegi nazywają RĘBNIAMI. Jednym ze sposobów jest wycinanie eliptycznych powierzchni, przypominających swoim kształtem gniazda, z pozostawieniem innych drzew wokół. Po wycięciu i usunięciu dojrzałych drzew z takiego gniazda, sadi się tam nowe drzewa, a po kilku lub kilkunastu latach wycina się i sadi nowe drzewa na pozostałym obszarze. Zagospodarowując las w ten sposób uzyskuje się zróżnicowane (wiekowo i przestrzennie) drzewostany mieszane, które są odporne na szkodliwe czynniki.

W lesie gospodarczym można natknąć się na prace związane ze ścinką i transportem drewna. Gdy prowadzona jest ścinka drzew, leśne drogi są oznakowane tablicami ostrzegawczymi i zakazami wstępu. Należy ich bezwzględnie przestrzegać, bo padające drzewa to śmiertelne niebezpieczeństwo. Drzewa mają często ponad 30 m wysokości. Za w miarę bezpieczną odległość od pracującego drwala uważa się wysokość dopiero dwóch drzew.

Do zrywki drewna, czyli wywozu drewna od pnia do miejsca składowania, leśnicy używają różnego sprzętu, dlatego na leśnych drogach należy zachować ostrożność.



*W swojej pracy leśnicy wykorzystują zdjęcia lotnicze. Z lotu ptaka dokładnie widać granice drzewostanów, drogi, polany śródleśne czy zabudowania. Porównując kształt i barwę koron drzew można ze zdjęć lotniczych określić, z jakich gatunków składa się las, wysokość poszczególnych drzew, a nawet stan zdrowotny drzewostanów.*



### PRZYSTANEK

162 m

9

10

146 m

11