

Nadleśnictwo Supraśl informuje o trwających konsultacjach dotyczących planowanych na 2017 rok zadań gospodarczych na obszarach wyznaczonych lasów HCVF.

Opinie i uwagi można zgłaszać w terminie do 30 dni od ukazania się ogłoszenia na stronie.

### Wykaz i rozmiar planowanych prac w 2017 roku

(ha)

Zabieg	HCVF 1.1	HCVF 1.1.2	HCVF 1.2	HCVF 2.1	HCVF 3.1	HCVF 3.2	HCVF 4.1
CP	-	47,69	-	47,69	-	133,42	5,12
CW	-	14,75	-	14,75	-	33,58	-
TW	-	170,16	-	170,16	-	108,70	31,91
TP	-	716,76	-	716,76	-	580,91	27,30

Ze względu na konieczność usuwania skutków huraganu z czerwca 2016 roku nadleśnictwo nie planuje w 2017 roku żadnych rębni.

Szczegółowe informacje można uzyskać w biurze nadleśnictwa

#### Słownik:

**CW** - czyszczenia wczesne – cięcia pielęgnacyjne wykonywane w uprawach leśnych do około 10 lat. Pierwszymi cięciami pielęgnacyjnymi, które przeprowadza się od momentu powstania uprawy są czyszczenia wczesne. Są one następstwem zabiegów wcześniej wykonywanych w uprawie czy nalocie, znanych pod nazwą pielęgnacji gleby i niszczenia

chwastów. Czyszczenia wczesne obejmują cięcia pielęgnacyjne, które wykonuje się w pierwszych latach rozwoju odnowień sztucznych czy naturalnych aż do momentu dojścia do zwarcia.

**CP** - czyszczenia późne –Celem czyszczeń późnych jest doprowadzenie młodnika do etapu, jakim jest początek okresu drzewostanu dojrzewającego (tyczkowiny). Są to zabiegi przygotowujące drzewostan do pierwszej trzebieży i od jakości ich wykonania będzie zależał stan przyszłego drzewostanu.

Zgodnie z zadaniami czyszczeń późnych w okresie młodnika wykonuje się następujące czynności wchodzące w zakres cięć pielęgnacyjnych

- usuwanie lub hamowanie wzrostu drzew wadliwych
- usuwanie, ogławianie lub obrączkowanie zbędnych domieszek pozostałych z okresu czyszczeń wczesnych,
- przerzedzanie nadmiernie zagęszczonych partii młodnika,
- usuwanie drzew chorych, obumarłych i obumierających.

**TW** - trzebieże wczesne - Jest to okres wzmożonego, najintensywniejszego rozwoju drzew w tym maksymalnego nasilenia procesu wydzielania się drzew. W jednogatunkowych drzewostanach sosnowych na siedlisku boru świeżego okres ten przypada w wieku od 20 do 40 lat. Celem trzebieży wczesnych jest doprowadzenie drzewostanu dojrzewającego do etapu, jakim jest początek okresu drzewostanu dojrzałego. Drzewostan powinien wówczas osiągnąć pożądaną strukturę gatunkową zgodną z celem hodowlanym produkcji, cechować się wysoką jakością i pełnym zadrzewieniem

**TP** - trzebieże późne – ostatni etap cięć pielęgnacyjnych. Rozpoczyna się je w drzewostanach, które przeszły już fazę najbardziej intensywnego przyrostu na wysokość i w których proces wydzielania się drzew zaczyna stopniowo słabnąć. Z chwilą przejścia do wieku dojrzałości drzewa przekroczyły już okres intensywnego przyrostu na wysokość.