

Publiczne środki zewnętrzne w Nadleśnictwie Limanowa w roku 2020

Źródło finansowania	Nazwa Programu	Kwota (tys. zł)
<i>Budżet Państwa</i>	Plany zalesień gruntów rolnych w ramach PROW	-
<i>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa</i>	Płatności do gruntów rolnych w ramach systemu wsparcia bezpośredniego	-
	Płatności rolno - środowiskowe w ramach programu PROW	-
	Płatności z tytułu wsparcia działalności rolniczej dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami (ONW)	-
	Pomoc publiczna o charakterze de minimis w sektorze rybołówstwa i akwakultury podatnikowi podatku rolnego, który w 2018 r. prowadził chów lub hodowlę ryb słodkowodnych w stawach rybnych na obszarze gmin, w których wystąpiła susza	-
	Priorytet 2 - Wspieranie akwakultury zrównoważonej środowiskowo, zasobooszczędnej, innowacyjnej, konkurencyjnej i opartej na wiedzy, zawartego w Programie Operacyjnym "Rybacko i Morze"	-
<i>Unia Europejska</i>	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – zapobieganie, przeciwdziałanie oraz ograniczanie skutków zagrożeń związanych z pożarami lasów	1 397,26
	Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach górskich	-
	Kompleksowy projekt ochrony gatunków i siedlisk przyrodniczych na obszarach zarządzanych przez PGL Lasy Państwowe	-
	Kompleksowa Ochrona Żubra w Polsce	-
	Współpraca z Uniwersytetem Rolniczym w ramach projektu POWER (Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój)	-
<i>Wojewódzki Fundusz ochrony Środowiska i Gospodarki Leśnej</i>	Dofinansowanie ścieżki edukacyjno- przyrodniczej "Świat owadów"	-
<i>Dotacje ze starostw, gmin i powiatów</i>	Nadzór nad lasami nie stanowiącymi własności Skarbu Państwa	357,26
	Szkolenie pracowników sfinansowane z Krajowego Funduszu Szkoleniowego na rzecz kształcenia ustawicznego pracowników i pracodawców	-
	<i>Inne Programy*</i>	-
Razem	-	1 754,52

GŁÓWNY KSIĘGOWY

 Krystyna Romanowska

NADLEŚNICZY
 Nadleśnictwo Limanowa

 Wojciech Łukacz