

Decyzja nr 131
Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych
z dnia 7 grudnia 2020 r.



w sprawie zwiększenia rozmiaru szacunkowego pozyskania
w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębego
dla Nadleśnictwa Pułtusk na lata 2014-2023.

znak: ZU.6005.21.2020

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach¹, w związku z § 6 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe², zwanego dalej Statutem - w wykonaniu zadań³ Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych, określonych w art. 33 ust. 3 pkt. 3) i pkt. 4) oraz uregulowania zawarte w art. 18 ust. 4 pkt. 3 lit. a) ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach⁴ uwzględniając wniosek Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Warszawie, znak ZG.6005.1.2020 z dnia 06.11.2020 roku,

- postanawia się, co następuje:

§ 1.

Wyrażam zgodę na zwiększenie szacunkowego pozyskania w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębego, do wielkości 630 146 m³ grubizny netto, w planie urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Pułtusk sporządzonym na lata 2014-2023.

Pozostałe zadania gospodarki leśnej zatwierdzone przez Ministra Środowiska, pismem znak spr. DLP-I-611-41/29390/14 z dnia 17 lipca 2014 roku, w sprawie zatwierdzenia planu urządzenia lasu sporządzonego dla Nadleśnictwa Pułtusk na lata 2014-2023, nie ulegają zmianie.

¹ Art. 33. 1. ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1463) stanowi, że „Lasami Państwowymi kieruje Dyrektor Generalny przy pomocy dyrektorów regionalnych dyrekcji Lasów Państwowych”.

² Statut Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe został nadany zarządzeniem nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18. maja 1994 r.; w § 6. Statut Lasów Państwowych stanowi, że w wykonaniu zadań określonych przez ustawę (o lasach) oraz przez przepisy wykonawcze do ustawy, a także innych przepisów prawnych Dyrektor Generalny wydaje zarządzenia i decyzje obowiązujące w Lasach Państwowych, jak również na podstawie § 8 ust. 1, pkt. 1. Dyrektor Generalny Lasów Państwowych ustala szczegółowe zasady prowadzenia gospodarki leśnej w lasach zarządzanych przez Lasy Państwowe.

³ Przepis art. 33 ust. 3 pkt. 3.) oraz pkt. 4) ustawy o lasach stanowi, że Dyrektor Generalny Lasów Państwowych inicjuje, organizuje i koordynuje przedsięwzięcia na rzecz ochrony lasów, racjonalnej gospodarki leśnej i rozwoju leśnictwa oraz pkt 4) stanowi, że Dyrektor Generalny Lasów Państwowych organizuje planowaniu urządzeniowe w lasach i prognozowanie.

⁴ Przepis art. 18 ust. 4 pkt. 3 lit. a ustawy o lasach stanowi, że ilość przewidzianego do pozyskania drewna, w planie urządzenia lasu określana jest oddzielnie, jako etat miąższościowy użytków rębnych oraz etat powierzchniowy użytków przedrębnych.

uzasadnienie:

Na podstawie § 1. pkt 3. Zarządzenia nr 30 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 9 maja 2014 roku w sprawie kompensacji etatu użytków rębnych i przedrębnych w Lasach Państwowych, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Warszawie zawnioskował o zwiększenie szacunkowej wielkości pozyskania w drzewostanach przeznaczonych do użytkowania przedrębnego o 130 000 m³ grubizny netto w obowiązującym planie urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Pułtusk na lata 2014-2023. W okresie obowiązywania planu urządzenia lasu pozyskano w użytkowaniu przedrębnym 72 000 m³ posuszu, wyrotów i złomów (17% masy pozyskanej w ramach użytkowania przedrębnego), co zagraża realizacji obligatoryjnych 10-letnich zadań cięć pielęgnacyjnych określonych w Planie urządzenia lasu. W opinii Nadleśniczego Nadleśnictwa Pułtusk oraz Zespołu Ochrony Lasu w Łodzi realizacja cięć pielęgnacyjnych, z uwagi na cele hodowlane i ochronne, musi być bezwzględnie wykonana, w sytuacji osłabienia drzewostanów będącym następstwem podtopień w latach 2014-2016 oraz długotrwałej suszy. W związku z zachwianiem stosunków wodnych i osłabieniem drzewostanów odnotowano występowanie całego zespołu szkodników wtórnych. Od 2016 roku na terenie nadleśnictwa stwierdzono gradacyjny pojaw kornika ostrozębnego, a także całego zespołu innych szkodników wtórnych (kornik sześć ozębny, cetyńce, przypłaszczek), przyczyniających się do zwiększonego wydzielania posuszu. Od roku 2017 odnotowano na sośnie występowanie szkodników pierwotnych, głównie brudnicy mniszki, strzygoni choinówki, barczatki sosnowki i borecznika. Nękający charakter tych wystąpień doprowadził do przeprowadzenia w 2019 roku, zabiegu ratowniczego przeciwko brudnicy mniszce.

Realizacja ww. działań wynika z obowiązku zachowania zasady trwałości lasów, o której mowa w art. 8 ustawy o lasach.

§ 2.

Decyzja wchodzi w życie z dniem podpisania.



Dyrektor Generalny
Lasów Państwowych
[Signature]
Andrzej Konieczny