



Pan
Piotr Linca



Dotyczy: petycji z dnia 12.07.2022 r. dot. prac gospodarczych w oddziale 454, w Leśnictwie Bogatki

W odpowiedzi na petycję z dnia 12 lipca 2022 r. (data wpływu do Nadleśnictwa Chojnów 19 lipca 2022 r.), jak również w nawiązaniu do informacji przekazanych osobom zainteresowanym na spotkaniu terenowym w dniu 5 sierpnia 2022 roku (zorganizowanym w oddz. 454 z inicjatywy Nadleśnictwa Chojnów, w związku z przesłaną petycją), przedstawiam poniżej odpowiedź Nadleśnictwa w przedmiotowej sprawie.

Prace gospodarcze przewidziane do realizacji w oddz. 454 ujęto w obowiązującym Planie Urządzenia Lasu na lata 2018 – 2027, zatwierdzonym przez Ministra właściwego do spraw środowiska w dniu 22 listopada 2018 roku.

Pierwszym rodzajem prac zaplanowanym w tym oddziale leśnym, jest zabieg pielęgnacyjny określany mianem Trzebieży Późnej Pozytywnej (TPP). Objęto nim powierzchnię o łącznym areale 11,91 ha (całe wydzielenie leśne 454-a oraz 454-c). W przypadku obu powierzchni gatunkiem panującym jest sosna w wieku 69 lat, rosnąca na siedlisku BMśw (bór mieszany świeży). W załączeniu przedstawiamy szczegółową mapę oddziału 454 (załącznik nr 1).

Sosna jest gatunkiem światłoządnym, w związku z czym do prawidłowego rozwoju potrzebuje znacznego dostępu do światła. Wraz z wiekiem część drzew o słabszej dynamice wzrostu przegrywa konkurencję z osobnikami silniejszymi i „schodzi” do dolnego piętra, co w przypadku światłoządnej sosny kończy się jej stopniowym zamieraniem. Zanim do tego dojdzie, osłabione drzewa mogą stanowić





potencjalną bazę żerową dla szkodników owadzych. W przypadku korzystnych warunków pogodowych i obfitej bazy żerowej, w postaci licznych, osłabionych sosen, sytuacja ta może przyczynić się wystąpienia tzw. gradacji owadów – silnego rozwoju populacji szkodników owadzych. W przypadku jej wystąpienia zagrożone mogą być wszystkie sosny, także wykazujące dobrą kondycję zdrowotną. Dlatego wykonanie zabiegu pielęgnacyjnego o charakterze TPP, w litym drzewostanie sosnowym, w wieku 69 lat jest działaniem niezbędnym, które uchroni opisywane drzewostany przed możliwością wystąpienia wyżej opisanego zjawiska. Usunięcie z drzewostanu osłabionych drzew zwiększa ponadto przestrzeń życiową pozostających sosen. Dzięki temu możliwy jest rozwój ich koron, zarówno na szerokość, ale i długość – przez co obniża się środek ciężkości drzew i tym samym poprawia się ich odporność na wiatr. Rozwój koron pozwala również na intensyfikację przyrostu na grubość drzew. Grubsze pnie to także bardzo istotny element uodparniający drzewostany przed silnymi wiatrami, które w ostatnim czasie szczególnie przybierają na sile.

Dodatkowo należy zaznaczyć, iż na całej powierzchni wydzielenia 454-c, występują podsadzenia bukowe w wieku 24 lat, które docelowo w przyszłości będą tworzyły warstwę główną drzewostanu. Jednak aby osiągnąć ten cel, należy w odpowiedni sposób pielęgnować młode buki, między innymi poprzez stosowanie cięć o charakterze trzebieży późnej pozytywnej. Dzięki stopniowemu doświetlaniu buka rosnącego pod okapem dojrzałego drzewostanu sosnowego, w przyszłości uzyskamy zdrowy, dojrzały i zróżnicowany gatunkowo drzewostan.

W związku z powyższym, brak realizacji zabiegu trzebieży w tym przypadku, byłby najgorszym z możliwych rozwiązań. Nie tylko mogłoby to zagrozić trwałości lasu (co jest ustawowym obowiązkiem zarządcy lasu), ale także istotnie przyczynić się do obniżenia poziomu bezpieczeństwa osób odwiedzających las, bowiem zaniechanie usunięcia drzew osłabionych i zamierających, przyczyniłoby się do znacznego zwiększenia liczby drzew suchych.





Sosna pospolita Pinus sylvestris w oddz. 454-a

Drugim rodzajem prac gospodarczych przewidzianym w oddz. 454, w obowiązującym Planie Urządzenia Lasu były cięcia rębne zupełne (z wykorzystaniem rębni I) w wydzieleniu leśnym 454-b (oznaczone kolorem niebieskim na załączonej mapie). Powyższy plan powstawał w latach 2016-2017, w oparciu o obserwacje przeprowadzone w tamtym czasie. Dodatkowa lustracja terenowa z 2022 roku dała nam podstawy do zmiany pierwotnych zamierzeń. W przedmiotowym wydzieleniu stwierdzono występowanie młodych wiązów oraz podrost dębowy. W centralnej części omawianego wydzielenia (454-b) utrwaliło się małe bagno zasilane od cieku wodnego, przebiegającego przez centralną część oddziału 454. Mając na uwadze powyższy stan, zdecydowano o zmianie postępowania. Rębnia zupełna nie będzie miała zastosowania, a cięcia zupełne zostaną zastąpione cięciami częściowymi, w celu zwiększenia dostępu do światła młodym dębom i wiązom.





Nadleśnictwo Chojnów

Mam nadzieję, że powyższe informacje są wyczerpującą odpowiedzią na postulatory wskazane w petycji. Niemniej jednak zachęcam do zapoznania się z filmem „Plan na las”, który w bardzo przystępny sposób przedstawia zagadnienia planowania urządzeniowego w leśnictwie: https://youtu.be/JZ_mSCMZ1ZQ

Z poważaniem,
Sławomir Mydlowski
Nadleśniczy
/podpisano elektronicznie/

Załączniki:

1. Mapa pogładowa oddz. 454

Do wiadomości:

1. Generalna Dyrekcja Lasów Państwowych
2. RDLP w Warszawie
3. Leśnictwo Bogatki
4. Mazowiecki Zespół Parków Krajobrazowych
5. Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
6. RDOŚ w Warszawie
7. UMiG Piaseczno

