

Uzasadnienie do propozycji obszarów objętych wstrzymaniem/ograniczeniem pozyskania drewna

Powierzchnie wyłączone z pozyskania drewna

Do kategorii lasów proponowanych do wyłączenia z pozyskania drewna zaliczono obszary o bardzo walorach przyrodniczych takie jak:

- a) lasy rosnące na siedliskach bagiennych, w tym na olsach w bardzo dobrym stanie uwilgotnienia;
- b) lasy zalewowe, w tym zalewiska bobrowe;
- c) lasy na stromych zboczach i wąwozach
- d) śródpolne enklawy, lasy szczególnie cenne przyrodniczo.

Prezentowane powierzchnie, w uzupełnieniu o fragmenty lasów już objęte ochroną, takie jak rezerваты przyrody (o ile nie przewidują tego Zadania Ochronne), strefy ochrony całorocznej chronionych gatunków czy użytki ekologiczne stanowią niemały obszar, gdzie nie będą prowadzone prace z zakresu pozyskania drewna.

Wyłączenie tych obszarów ma służyć przede wszystkim zachowaniu unikatowych ekosystemów związanych z wodą w środowisku. Pozostawienie tych obszarów bez ingerencji gospodarczej zapewni dodatkowe miejsca spokojnego rozwoju wielu gatunków, w tym rzadkich i zagrożonych związanych ze starymi lasami, zamierającymi i martwymi drzewami. Pozwoli to zachować rozmieszczone w krajobrazie obszary dzikości, najcenniejsze stare drzewostany kluczowe dla zachowania różnorodności biologicznej.

Powierzchnie dla których zaplanowano modyfikacje gospodarki leśnej

Do powierzchni, dla których zaplanowano modyfikacje w prowadzeniu gospodarki leśnej włączono lasy charakteryzujące się zwiększonymi walorami przyrodniczymi, w szczególności:

- a) lasy stanowiące bufor od naturalnych cieków i zbiorników wodnych, źródeł i bagien
- b) lasy na siedliskach wilgotnych i bagiennych o zakłóconym uwilgotnieniu,

W tej grupie znalazły się przede wszystkim obszary leśne o zwiększonych walorach przyrodniczych, będące jednak w stanie zniekształconym. Stanowią one istotny element ochrony zasobów wodnych. Z tego powodu zostaną objęte daleko idącymi ograniczeniami i modyfikacjami prowadzonych nań działań gospodarczych, by nie pogorszyć ich stanu oraz nie by nie utracić walorów przyrodniczych. Modyfikacja dotyczy przede wszystkim rębni w kierunku rębni złożonych i z długim okresem odnowienia, zapewniających wymianę pokoleń. Obszary te, rozłożone na przestrzeni całego nadleśnictwa zwiększą różnorodność biologiczną i pozwolą zachować ich walory przyrodnicze.

Na podstawie powyższych założeń przygotowano wykaz obszarów cennych przyrodniczo – zestawienie w tabeli poniżej ([link do pliku](#))

Powierzchnię wyznaczonych obszarów w podziale na przyjęte cele ochrony przedstawiają poniższe tabele :

Powierzchnie wyłączone z użytkowania

Rodzaj chronionego obszaru	Powierzchnia
siedliska bagienne - Bb, BMb, LMb, OL, BGb, BMGb	327,68
siedliska zalewowe -Lł i OIj w 2 wariantcie uwilgotnienia	2,38
siedliska priorytetowe -wszystkie podtypy siedliska przyrodniczego	306,57
pow. wyznaczone do objęcia szczególną ochroną	0
lasy nastromych stokach lub wąwozach	0
zalewiska -obszary zalewane na skutek działalności przyrody np. przez bobry; obszary zalewane na skutek zaprzestania eksploatacji górniczej i zmian w układzie hydrologicznym	821,58
drzewostany zachowawcze - stare drzewostany przeszłorębne, pozostawione do naturalnego rozpadu	0
obszary leśne nieobjęte gospodarowaniem	583,55
drzewostany położone na wyspach	0
enklawy	96,08
drzewostany i siedliska unikatowe w skali nadlesnictwa	0

Powierzchnie w których działania z zakresu pozyskania drewna będą prowadzone w sposób zmodyfikowany

Rodzaj chronionego obszaru	Powierzchnia
drzewostany położone wzdłuż brzegów naturalnych cieków i zbiorników wodnych i źródlisk	0
siedliska wilgotne -Bw, BMw, LMw, Lw, BMwyżw, Lmwyżw, Lwyżw, BWGw, BGw, BMGw, LMGw, LGw	1310,63
siedliska bagienne -OI w 1 i 2 wariantcie uwilgotnienia	0
otulina wokół bagien	0