

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

według stanu na dzień
30 września 2021 r.

Obręb ewidencyjny

KIŚLAKI

Powierzchnia opracowania: 31,3500 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 16 czerwca 2021 r.

województwo Podlaskie
powiat Białostocki
gmina Tykocin
Nadleśnictwo Knyszyn

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14
02-495 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny KISŁAKI

położony w gminie Tykocin Obszar wiejski powiat Białostocki
województwo Podlaskie

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 30 września 2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		3	1	3	5	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha

		3	1	3	5	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		3	1	3	5	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		2	7	9	9	3	0
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

		3	3	5	7	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

w tym: do odnowienia

		0	0	7	7	2	
--	--	---	---	---	---	---	--

- gruntów związanych z gospodarką leśną

		0	0	0	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach,
a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha

		0	0	0	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

		0	0	0	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2022 r. DO 31 grudnia 2031 r.

II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

		1	0	3	6	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

			6	2	0	0
--	--	--	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha

		2	5	9	5	5	1
--	--	---	---	---	---	---	---

o orientacyjnej miąższości

		9	7	4	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

		2	5	9	5	5	1
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

		0	0	0	0
--	--	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		0	0	3	9	2
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

	2	5	9	1	5	9
--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

		0	0	0	0
--	--	---	---	---	---

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

		0	0	7	7	2
--	--	---	---	---	---	---

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
przewidzianych do użytkowania rębego - ha

		2	0	3	7	9
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		0	0	0	0
--	--	---	---	---	---

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	35
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	36
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	37
8. Wykaz właścicieli	50
9. Wykaz działek	52
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	53
11. Wykaz skrótów i symboli	55
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	60
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	1 ark.

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egz. w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Białostocki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 31,3500 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 31,3500 ha.

W opracowaniu ujęto:

31,3500 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,0000 ha powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny, a nie ujęty w ewidencji gruntów i budynków,

0,0000 ha gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku "Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)" w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 31,3500 ha należy do:

- 37 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 39 szt. działek z lasem na 31,35 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,8473 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezonegocie 7 - Zambrowsko-Bielskim.

Na podstawie ustaleń z narady techniczno-gospodarczej przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu			
		BŚW	BMŚW	BMW	LŚW
TD	Gat. główne	SO	DB.B SO	SO	DB
	Gat. domieszk.	Brz	Md Brz	Dbb Brz Św	Md Js Lp Jw
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	Gb Czr Jb Gr Os
Pow. [ha]		14,0819	16,1251	0,4868	0,6562

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

- 120 lat dla Db, Js, Wz
- 100 lat dla Bk, Jd
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl
- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębny:

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
580	1310	74	74		74

Z uwagi na małą powierzchnię 2,0379 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 74 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 1125 m3 grubizny brutto i 974 m3 grubizny netto na powierzchni 25,9551 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
5648	1900,96	1125	19,92	59,18

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-HAL	2	o
ODN-ZŁOŻ	1	l
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	2	h
ODN-ZŁOŻ	3	c
PIEL	2	o
CW	2	o
AGROT	1	l
AGROT	1	s
AGROT	2	h
AGROT	2	o
AGROT	3	c

HODOWLA LASU

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So-80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	DB.B SO	So 70%, Dbb 20%, Md i in. 10%
BMW	SO	So 70%, Dbb i in. 30%
LŚW	DB	Db 80%, Md i in. 20%

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2001 nr 73 poz. 761).

Przyjęte typy drzewostanów należy traktować ramowo, dynamicznie mogą one być zmieniane na podstawie stwierdzonych na gruncie warunków mikrosiedliskowych oraz rzeczywistego składu gatunkowego, przy zachowaniu gatunku panującego.

W użytkowaniu rębnym zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem.

Podczas prac z zakresu pozyskania drewna należy zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia.

Ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu, można zastępować ten gatunek w składach gatunkowych upraw innym gatunkiem, o podobnych wymaganiach siedliskowych, np. wiązem, dębem czy olszą.

OCHRONA LASU

W celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do:

- 1) wykonywania zabiegów profilaktycznych i ochronnych zapobiegających powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów;
- 2) zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 31,3500 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia legowisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczania psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

Stan sanitarny

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2021 r., poz. 1275 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r., w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)), przejawiającej się przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.); ~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamrożonej glebie.

Spośród form ochrony przyrody uregulowanych Ustawą o Ochronie Przyrody, na terenach objętych dokumentacją urządzeniową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego KIŚLAKI

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Otulina parku narodowego	1	66824,0000	31,3500	31,3500	100		
Obszary Natura 2000 - OSO	1	14470,9700	31,3500	31,3500	100		
Obszary Natura 2000 - SOO	1	121206,2300	31,3500	31,3500	100		

~ otulina Biebrzańskiego Parku Narodowego

Gospodarka leśna w obszarze powinna uwzględniać ochronę różnorodności biologicznej ekosystemów leśnych oraz zachowanie ich ciągłości i trwałości, walorów krajobrazowych oraz możliwości zachowania funkcji korytarzy ekologicznych. Powinna również uwzględniać zadania ochronne Parku Narodowego zgodnie z Zarządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 marca 2018 r. zmieniające zarządzenie w sprawie zadań ochronnych dla Biebrzańskiego Parku Narodowego, związane z utrzymaniem spójności przestrzennej ekosystemów leśnych i ich renaturyzacji, umożliwiającymi utrzymanie bioróżnorodności zbiorowisk leśnych i towarzyszących oraz zachowanie i przywracanie walorów naturalnych przekształconym siedliskom.

~ obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Biebrzańska PLB200006

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych na obszarze Ostoja Biebrzańska PLB200005 powinna uwzględniać działania ochronne zawarte w Planie Zadań Ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2018r. Poz. 4892) uwzględniać działania ochronne związane z ochroną gatunków ptaków stanowiących przedmiot ochrony Obszaru oraz ich siedlisk, odnoszące się do zachowania w niepogorszonym stanie przedmiotowych siedlisk.

~ specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Biebrzy PLH200008

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych na obszarze Doliny Biebrzy PLH200008 powinna uwzględniać działania związane z ochroną leśnych siedlisk przyrodniczych odnoszące się do zachowania w niepogorszonym stanie siedlisk leśnych oraz przywracaniem stanu naturalnego przekształconym siedliskom.

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2010 nr 109 poz. 719 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2006 nr 58 poz. 405).

Lasy położone na terenie gminy należą do II kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzyszanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należyтым stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony p. poż należy:

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż,
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,
- e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,
- g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż i odpowiedniej KPPSP,
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO	0,0772			0,1392	1,7869	0,2818	7,5669	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				26,3036	26,3808
		8		11	145	33	1772	2815	373	227	79	122	91				5676	5676
DB				0,5324	0,3511												0,8835	0,8835
				52	42												94	94
OL						0,0530	0,0967										0,1497	0,1497
						8	11										19	19
OS						0,6562											0,6562	0,6562
		15				135											150	150
RAZEM:	0,0772			0,6716	2,1380	0,9910	7,6636	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				27,9930	28,0702
		23		63	187	176	1783	2815	373	227	79	122	91				5939	5939
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	0,0772			0,6716	2,1380	0,9910	7,6636	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				27,9930	28,0702
		23		63	187	176	1783	2815	373	227	79	122	91				5939	5939

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BŚW	SO	0,0772			0,0392	1,3553	0,2818	0,2000	9,4543	0,7475	0,2376		0,4957	0,8459				13,6573	13,7345
			8		2	121	33	29	2363	182	38		122	91				2989	2989
	DB				0,3474													0,3474	0,3474
					30													30	30
	RAZEM:	0,0772			0,3866	1,3553	0,2818	0,2000	9,4543	0,7475	0,2376		0,4957	0,8459				14,0047	14,0819
			8		32	121	33	29	2363	182	38		122	91				3019	3019
BMSW	SO				0,1000	0,4316		7,3669	2,5119	0,5996	0,9400	0,6963						12,6463	12,6463
					9	24		1743	452	191	189	79						2687	2687
	DB				0,1850	0,3511												0,5361	0,5361
					22	42												64	64
	OL						0,0530											0,0530	0,0530
							8											8	8
	RAZEM:				0,2850	0,7827	0,0530	7,3669	2,5119	0,5996	0,9400	0,6963						13,2354	13,2354
					31	66	8	1743	452	191	189	79						2759	2759
BMW	OL						0,0967											0,0967	0,0967
							11											11	11
	RAZEM:						0,0967											0,0967	0,0967
					11												11	11	
LŚW	OS						0,6562											0,6562	0,6562
			15				135											150	150
	RAZEM:						0,6562											0,6562	0,6562
			15			135											150	150	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona																Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
Powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Ogółem	SO	0,0772			0,1392	1,7869	0,2818	7,5669	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				26,3036	26,3808
			8		11	145	33	1772	2815	373	227	79	122	91				5676	5676
	DB				0,5324	0,3511												0,8835	0,8835
					52	42												94	94
	OL						0,0530	0,0967										0,1497	0,1497
								8	11									19	19
	OS							0,6562										0,6562	0,6562
			15					135										150	150
	RAZEM:	0,0772			2,8096		0,9910	7,6636	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				27,9930	28,0702
			23		250		176	1783	2815	373	227	79	122	91				5939	5939
OGÓŁEM:		0,0772			0,6716	2,1380	0,9910	7,6636	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				27,9930	28,0702
			23		63	187	176	1783	2815	373	227	79	122	91				5939	5939
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		0,0772			0,6716	2,1380	0,9910	7,6636	11,9662	1,3471	1,1776	0,6963	0,4957	0,8459				27,9930	28,0702
			23		63	187	176	1783	2815	373	227	79	122	91				5939	5939

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-a	0,2000	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G4	DRZEW	SO	10	60	0,8	24	22	II	240	48	6,21	TP	0,2000	10	9			
			PODSZ	JAL			0,2						1,24							
01-b	0,0600	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G59												BZ	0,0600					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
01-c	0,1600	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMW, INFO: rola, NR.REJ.: G26, G32											BZ	0,1600									
01-d	0,1741	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G9	DRZEW	SO	8	60	0,8	20	21	I	203	35	4,97	TP	0,1741	9	8						
												0,87											
				SO	2	26			24	14	IA	43	7			3,48							
												0,61											
			PODSZ	KRU			0,4																
				DB																			
				BRZ																			
				JAŁ																			
01-f	0,3405	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G27, G9											BZ	0,3405									

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-g	0,2301	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMW, INFO: rola, NR.REJ.: G18, G28												BZ	0,2301						
01-h	0,1654	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G9	DRZEW	SO	6	35	0,7	17	15	I	64	11	3,26	TW	0,1654	4	4				
				DB	3	25		22	15	I	33	5	0,54								
				BRZ	1	25		23	15	I	15	2	3,81								
													0,63								
													0,85								
				OS	MJS	65							0,14								
01-i	0,1099	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G18												BZ	0,1099						

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-j	0,2376	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G66	DRZEW	SO	10	73	0,6	21	19	III	159	38	3,34	TP	0,2376	8	7					
			PODSZ	JAŁ			0,3						0,79									
01-k	0,0187	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G66											BZ	0,0187								
01-l	0,2837	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G66	DRZEW	SO	9	113	0,3	52	23	III	135	38	1,46	IVD	0,2837	11	9					
													0,41	AGROT	0,0709							
				SO	1	78			22	17	III	14	4	0,27	ODN-ZŁOŻ	0,0709						
			PODSZ	DB			0,2							0,08								
				OS																		
				JAŁ																		
				SO																		

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
01-m	0,4316	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	8	30	0,4	9	7	I	43	19	2,85	TW	0,4316	5	5									
				DB	2	20		15	8	I	11	5	2,91			1,23										
			PODSZ	KRU			0,8																			
				DB																						
				JAŁ																						
			01-n	3,0436	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G30, G57	DRZEW	SO	7	58	0,6	23	20	I	145	441	3,70	TP				3,0436	128	110			
							SO	3	63		26	23	I	66	201	1,52						4,64				
PODSZ	KRU						0,2																			
	JAŁ																									
01-o	0,3511	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G57	DRZEW	DB	6	25	0,6	16	11	I	63	22	7,28	TW	0,3511	8	7									
				SO	2	20		15	14	I	23	8	4,29			1,51										
			OS	2	20		17	17	I	33	12	2,51	0,88													
			PODSZ	KRU			0,8																			
				JAŁ																						

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-p	0,0700	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G1, G3												BZ	0,0700							
01-r	0,2274	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	7	60	0,6	16	15	III	83	19	2,31	TP	0,2274	6	5					
				SO	3	85		33	24	I	53	12	0,85									
													0,19									
			PODSZ	JAŁ			0,4															
01-s	0,6963	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	88	0,4	44	23	III	114	79	1,84	IVD	0,6963	20	17					
				SO	MJS	58							1,28	AGROT	0,1741							
			PODR	DB	10	24	0,7		10					ODN-ZŁOŻ	0,1741							
			PODSZ	KRU			0,8															
				JAŁ																		

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-t	0,2000	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G63												BZ	0,2000						
01-w	0,1425	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G31												BZ	0,1425						
01-x	0,0940	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G31												BZ	0,0940						
01-y	0,2905	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G31	DRZEW	SO	10	45	0,8	24	17	I	146	42	5,16	TP	0,2905	8	7				
				DB	PJD	45															1,50
			PODSZ	JAL			0,8														
				KRU																	
				DB																	

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-z	0,0530	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G31	DRZEW	OL	5	35	0,8	27	21	I	70	4	2,44	TW	0,0530	2	2				
				BRZ	5	30		22	18	I	73	4	0,13								
													3,33								
															0,18						
Razem:	7,5800											1056				219	190				
02-a	5,0587	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	60	0,8	20	22	I	285	1442	6,98	TP	5,0587	288	249				
																35,31					
			PODSZ	KRU			0,4														
				DB																	
				BRZ																	
				JAŁ																	
02-b	4,4390	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	9	47	0,9	19	18	I	236	1048	7,87	TP	4,4390	241	209				
																34,93					
				ŚW	1	47		17	20	I	36	160	1,84								
			BRZ	MJS	47						8,19										
			PODSZ	KRU			0,2														
				JAŁ																	

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-c	2,5119	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G17, G57	DRZEW	SO	10	58	0,8	24	18	II	180	452	4,87	TP	2,5119	90	77			
													12,23							
02-d	0,3474	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	DB	6	20	0,6	15	7	I	43	15	11,36	TW	0,3474	6	5			
				SO	3	20		14	8	I	31	11	3,95							
													5,78							
													2,01							
				BRZ	1	15		9	6	I	11	4	1,17							
													0,41							
02-f	0,0414	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	7	55	0,9	33	20	I	187	8	5,10	TP	0,0414	2	2			
				SO	3	95		51	23	II	106	4	0,21							
													1,46							
													0,06							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-g	0,1717	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	65	0,6	38	22	I	231	40	5,13	TP	0,1717	8	7					
			PODSZ	DB			0,6							0,88								
				KRU																		
02-h	0,5622	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G17, G19, G42, G57	DRZEW	SO	6	103	0,6	41	22	III	80	45	1,01	IVD	0,5622	12	10					
													0,57	AGROT	0,1406							
				SO	4	73		21	17	III	8	4	0,17	ODN-ZŁOŻ	0,1406							
			PODSZ	DB			0,6															
				BRZ																		
				KRU																		
				OS																		
				JAL																		
02-i	1,8063	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	47	0,7	19	18	I	204	368	6,80	TP	1,8063	74	64					
													12,29									
			PODSZ	KRU			0,4															
				JAL																		

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-j	0,1933	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G57												BZ	0,1933							
02-k	0,5758	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	7	65	0,7	35	23	I	170	98	3,78	TP	0,5758	28	23					
				SO	3	85		45	25	I	77	44	2,17									
													1,23									
02-l	0,6100	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G29												BZ	0,6100							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-m	0,5996	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	6	65	0,8	33	23	I	180	108	4,00	TP	0,5996	38	32			
				SO	4	85				I	138	83	2,20							
													1,32							
			PODSZ	JAŁ			0,5													
02-n	0,1162	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G57												BZ	0,1162					
02-o	0,0772	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: HAL, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G57												AGROT	0,0772					
														ODN-HAL	0,0772					
														PIEL	0,0772					
														CW	0,0772					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-p	0,2052	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zarośnięte boisko do piłki nożnej, NR.REJ.: G57												BZ	0,2052					
02-r	0,3853	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	53	0,8	27	21	I	260	100	7,43	TP	0,3853	20	17			
			PODSZ	DB			0,7						2,86							
				JAL																
02-s	0,1850	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	DB	6	20	0,6	17	11	I	62	11	16,38	TW	0,1850	4	3			
				BRZ	3	15		11	10	I	43	8	3,03							
													4,58							
													0,85							
				SO	1	24		13	7	I	15	3	1,60							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
																brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-t	0,3238	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	58	0,5	24	22	II	141	46	3,81	TP	0,3238	9	8				
			PODSZ	JAL			0,4						1,24								
Razem:	18,2100											4102					820	706			
03-a	0,2000	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2	DRZEW	SO	10	45	0,8	18	16	I	143	29	5,05	TP	0,2000	6	5				
														1,01							
03-b	0,1000	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G23, G55, G66	DRZEW	SO	7	20	0,7	16	8	I	63	6	11,75	TW	0,1000	2	2				
			OS	3	21		11	9	I	31	3	1,17									
												2,25									
												0,22									

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-c	0,4957	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G36, G8	DRZEW	SO	6	93	0,8	38	19	III	144	71	2,14	IVD	0,4957	31	26				
				DB	3	45		25	20	I	63	31	2,46	AGROT	0,1239						
				OS	1	45		24	15	IV	41	20	1,22								
												1,08									
				BRZ	MJS	45							0,53								
			PODSZ	KRU			0,7														
				JAŁ																	
03-d	0,2272	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G1, G44, G65, G8												BZ	0,2272						
03-f	0,0571	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G36	DRZEW	SO	10	34	0,7	18	17	I	173	10	9,23	TW	0,0571	2	2				
														0,53							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
															Na całej pow. [m3]	brutto				netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
03-g	0,8162	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	23	0,9	14	15	I	110	90	13,12	TW	0,8162	18	16					
													10,71	P-PASYN	0,0000							
			PRZES	SO		93		44	18	III		8		P-PASYS	0,0000							
03-h	0,0526	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G57												BZ	0,0526							
03-i	0,0392	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	6	11	0,5	9	4	I	22	1		CP-P	0,0392	1	1					
				DB	4	11		9	7	I	14	1										
			PODSZ	JAL			0,6															

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-j	0,0280	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G27												BZ	0,0280					
03-k	0,0213	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G57												BZ	0,0213					
03-l	0,2179	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G27, G44, G57												BZ	0,2179					
03-m	0,0986	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: skład obornika, NR.REJ.: G57												BZ	0,0986					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-n	0,0593	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	35	0,8	14	15	I	87	5	4,43	TW	0,0593	1	1				
			PODSZ	SO			0,2														0,26
					JAL																
03-o	0,0469	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	24	0,6	14	14	I	43	2	4,59	TW	0,0469	1	1				
													0,22								
			PODSZ	KRU			0,7														
03-p	0,9400	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	9	75	0,7	34	22	II	171	161	3,29	TP	0,9400	38	32				
													3,09								
				DB	1	40		22	16	II	30	28	1,60								
													1,51								
			PODSZ	OL			0,8														
				JAL																	
				BRZ																	
				DB																	
				KRU																	

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
03-r	0,6562	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G36, G57	DRZEW	OS	4	35	0,7	23	18	I	68	45	2,76	TW	0,6562	27	25								
				BRZ	4	35		22	18	I	79	52	2,97												
				DB	2	35		24	18	I	58	38	3,33												
													2,18												
			PODSZ	JAŁ			1,0																		
				LSZ																					
				BRZ																					
				DB																					
			PRZES	KRU																					
				SO		83		54	25				15												
03-s	0,8311	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	4	45	0,8	22	20	IA	48	40	1,60	TP	0,8311	25	21								
				DB	3	30		21	19	I	26	22	1,97												
													1,64												
				BRZ	2	30		22	15	I	36	30	1,64												
													1,37												
				OS	1	30		20	22	I	40	33	1,97												
													2												

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-t	0,2427	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G57	DRZEW	SO	10	24	0,9	14	8	I	73	18	7,79	TW	0,2427	4	4			
													1,89							
03-w	0,0838	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G3, G68												BZ	0,0838					
03-x	0,2495	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G3, G68	DRZEW	SO	10	23	0,6	11	7	I	43	11	5,13	TW	0,2495	2	2			
													1,28							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Tykocin Obszar wiejski (125) Obr.ew. KIŚLAKI (0011)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-y	0,0967	OC: N2000 OSO-OSO Ostoja Biebrzańska N2000 SOO-SOO Dolina Biebrzy PARK N OT-otulina Biebrzańskiego PN, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G68	DRZEW	OL	6	47	0,6	22	21	II	80	8	1,96	TP	0,0967	2	2				
				BRZ	4	47		17	18	II	36	3	0,89								
													0,09								
Razem:	5,5600											781					160	140			
Ogółem:	31,3500											5939					1199	1036			

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2022 do 2031 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 20-02-125-0011 KIŚLAKI.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IVD	2,0379	74	62
TW	3,7614	86	79
TP	22,1545	1038	894
CP-P	0,0392	1	1

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Stan na: 2021-09-30

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 b	0,0600	INNE WYL
1 c	0,1600	INNE WYL
1 f	0,3405	INNE WYL
1 g	0,2301	INNE WYL
1 i	0,1099	INNE WYL
1 k	0,0187	INNE WYL
1 p	0,0700	INNE WYL
1 t	0,2000	INNE WYL
1 w	0,1425	INNE WYL
1 x	0,0940	INNE WYL
Razem oddział 1:	1,4257	
2 j	0,1933	INNE WYL
2 l	0,6100	INNE WYL
2 n	0,1162	INNE WYL
2 o	0,0772	HAL
2 p	0,2052	INNE WYL
Razem oddział 2:	1,2019	
3 d	0,2272	INNE WYL
3 h	0,0526	INNE WYL
3 j	0,0280	INNE WYL
3 k	0,0213	INNE WYL
3 l	0,2179	INNE WYL
3 m	0,0986	INNE WYL
3 w	0,0838	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,7294	
Razem:	3,3570	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G1		169	Ls	03-d	INNE WYL					0,0100			BZ	0,0100			
		192	Ls	01-p	INNE WYL					0,0400			BZ	0,0400			
Razem:										0,0500	0,0000	0					
G2		182/2	Ls	03-a	D-STAN		SO	45	I	0,2000			29	TP	0,2000	6/5	
Razem:										0,2000	0,0000	29			6/5		
G3		193	Ls	01-p	INNE WYL					0,0300			BZ	0,0300			
		42/2	Ls	03-w	INNE WYL					0,0649			BZ	0,0649			
			03-x	D-STAN		SO	23	I	0,0251			1	TW	0,0251	1/1		
Razem:										0,1200	0,0000	1			1/1		
G4		219	Ls	01-a	D-STAN		SO	60	II	0,2000			48	TP	0,2000	10/9	
Razem:										0,2000	0,0000	48			10/9		
G8		166	Ls	03-c	D-STAN		SO	93	III	0,0728			17	IVD	0,0728	4/3	
													AGROT	0,0182			
													ODN-ZŁOŻ	0,0182			
			03-d	INNE WYL						0,0872			BZ	0,0872			
Razem:										0,1600	0,0000	17			4/3		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G9		199	Ls	01-d	D-STAN		SO	60	I	0,1741		42	TP	0,1741	9/8	
				01-f	INNE WYL					0,0605			BZ	0,0605		
				01-h	D-STAN		SO	35	I	0,1654		18	TW	0,1654	4/4	
Razem:										0,4000	0,0000	60			13/12	
G17		212	Ls	02-c	D-STAN		SO	58	II	0,0373		6	TP	0,0373	1/1	
				02-h	D-STAN		SO	103	III	0,0627		5	IVD	0,0627	1/1	
													AGROT	0,0157		
													ODN-ZŁOŻ	0,0157		
Razem:										0,1000	0,0000	11			2/2	
G18		195	Ls	01-g	INNE WYL					0,0601			BZ	0,0601		
				01-i	INNE WYL					0,1099			BZ	0,1099		
Razem:										0,1700	0,0000	0				
G19		210	Ls	02-h	D-STAN		SO	103	III	0,1500		13	IVD	0,1500	3/2	
													AGROT	0,0375		
													ODN-ZŁOŻ	0,0375		
Razem:										0,1500	0,0000	13			3/2	
G23		179	Ls	03-b	D-STAN		SO	20	I	0,0100		1	TW	0,0100	1/1	
Razem:										0,0100	0,0000	1			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G26		201	Ls	01-c	INNE WYL					0,0800			BZ	0,0800		
Razem:										0,0800	0,0000	0				
G27		163	Ls	03-j	INNE WYL					0,0280			BZ	0,0280		
				03-l	INNE WYL					0,0320			BZ	0,0320		
		200	Ls	01-f	INNE WYL					0,2800			BZ	0,2800		
Razem:										0,3400	0,0000	0				
G28		198	Ls	01-g	INNE WYL					0,1700			BZ	0,1700		
Razem:										0,1700	0,0000	0				
G29		206	Ls	02-l	INNE WYL					0,6100			BZ	0,6100		
Razem:										0,6100	0,0000	0				
G30		188	Ls	01-n	D-STAN		SO	58	I	0,0400			TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0400	0,0000	8			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie									
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]										
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17									
G31		184	Ls	01-w	INNE WYL					0,1425			BZ	0,1425											
				01-x	INNE WYL					0,0940			BZ	0,0940											
				01-y	D-STAN		SO	45	I	0,2905		42	TP	0,2905	8/7										
				01-z	D-STAN		OL	35	I	0,0530		8	TW	0,0530	2/2										
Razem:										0,5800	0,0000	50	10/9												
G32		202	Ls	01-c	INNE WYL					0,0800			BZ	0,0800											
Razem:										0,0800	0,0000	0													
G36		155	Ls	03-r	D-STAN		OS	35	I	0,0600		13	TW	0,0600	2/2										
		173	Ls	03-c	D-STAN		SO	93	III	0,4229		105	IVD	0,4229	27/23										
													AGROT	0,1057											
													ODN-ZŁOŻ	0,1057											
													03-f	D-STAN			SO	34	I	0,0571		10	TW	0,0571	2/2
Razem:										0,5400	0,0000	128	31/27												
G42		211	Ls	02-h	D-STAN		SO	103	III	0,0600		5	IVD	0,0600	1/1										
												AGROT	0,0150												
												ODN-ZŁOŻ	0,0150												
Razem:										0,0600	0,0000	5	1/1												

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G44		162	Ls	03-l	INNE WYL					0,0700			BZ	0,0700			
		167	Ls	03-d	INNE WYL					0,0700			BZ	0,0700			
Razem:										0,1400	0,0000	0					
G55		178	Ls	03-b	D-STAN		SO	20	I	0,0400		3	TW	0,0400	1/1		
Razem:										0,0400	0,0000	3			1/1		
G57		154	Ls	03-r	D-STAN		OS	35	I	0,5962		137	TW	0,5962	25/23		
			03-s	D-STAN		SO	45	IA	0,8311		125	TP	0,8311	25/21			
		03-t	D-STAN		SO	24	I	0,2427		18	TW	0,2427	4/4				
157	Ls	03-p	D-STAN		SO	75	II	0,9400		189	TP	0,9400	38/32				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąsższóć [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąsższóć [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		161	Ls	03-g	D-STAN		SO	23	I	0,8162		98	TW	0,8162	18/16	
													P-PASYN	0,0000		
													P-PASYS	0,0000		
				03-h	INNE WYL				0,0526			BZ	0,0526			
												03-i	D-STAN		SO	
				03-k	INNE WYL				0,0213							
												03-l	INNE WYL			
				03-m	INNE WYL				0,0986							
												03-n	D-STAN		SO	
				03-o	D-STAN		SO	24	I	0,0469						

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		187	Ls	01-m	D-STAN		SO	30	I	0,4316		24	TW	0,4316	5/5	
				01-n	D-STAN		SO	58	I	3,0036		634	TP	3,0036	127/109	
				01-o	D-STAN		DB	25	I	0,3511		42	TW	0,3511	8/7	
				01-r	D-STAN		SO	60	III	0,2274		31	TP	0,2274	6/5	
				01-s	D-STAN		SO	88	III	0,6963		79	IVD	0,6963	20/17	
													AGROT	0,1741		
													ODN-ZŁOŻ	0,1741		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		208	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	3,5587		1015	TP	3,5587	203/176	
				02-b	D-STAN		SO	47	I	4,4390		1208	TP	4,4390	241/209	
				02-c	D-STAN		SO	58	II	2,4746		446	TP	2,4746	89/76	
				02-i	D-STAN		SO	47	I	1,8063		368	TP	1,8063	74/64	
				02-j	INNE WYL					0,1933			BZ	0,1933		
				02-k	D-STAN		SO	65	I	0,5758		142	TP	0,5758	28/23	
				02-m	D-STAN		SO	65	I	0,5996		191	TP	0,5996	38/32	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				02-n	INNE WYL					0,1162			BZ	0,1162		
				02-o	HAL		SO			0,0772			AGROT	0,0772		
													ODN-HAL	0,0772		
													PIEL	0,0772		
													CW	0,0772		
				02-p	INNE WYL					0,2052			BZ	0,2052		
				02-r	D-STAN		SO	53	I	0,3853			TP	0,3853	20/17	
				02-s	D-STAN		DB	20	I	0,1850			TW	0,1850	4/3	
				02-t	D-STAN		SO	58	II	0,3238			TP	0,3238	9/8	
		214	Ls	02-d	D-STAN		DB	20	I	0,3474			TP	0,3474	6/5	
				02-f	D-STAN		SO	55	I	0,0414			TP	0,0414	2/2	
				02-g	D-STAN		SO	65	I	0,1717			TP	0,1717	8/7	
				02-h	D-STAN		SO	103	III	0,2895			IVD	0,2895	7/6	
													AGROT	0,0724		
													ODN-ZŁOŻ	0,0724		
		221	Ls	02-a	D-STAN		SO	60	I	1,5000			TP	1,5000	85/73	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										25,8600	0,0000	5459			1093/943	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G59		204	Ls	01-b	INNE WYL					0,0600			BZ	0,0600			
Razem:										0,0600	0,0000	0					
G63		191	Ls	01-t	INNE WYL					0,2000			BZ	0,2000			
Razem:										0,2000	0,0000	0					
G65		168	Ls	03-d	INNE WYL					0,0600			BZ	0,0600			
Razem:										0,0600	0,0000	0					
G66		177	Ls	03-b	D-STAN		SO	20	I	0,0500			6	TW	0,0500	2/2	
		217	Ls	01-j	D-STAN		SO	73	III	0,2376			38	TP	0,2376	8/7	
				01-k	INNE WYL				0,0187			BZ	0,0187				
				01-l	D-STAN		SO	113	III	0,2837			42	IVD	0,2837	11/9	
													AGROT	0,0709			
		ODN-ZŁOŻ	0,0709														
Razem:										0,5900	0,0000	86			21/18		
G68		41	Ls	03-w	INNE WYL					0,0189				BZ	0,0189		
				03-x	D-STAN		SO	23	I	0,2244			10	TW	0,2244	2/2	
				03-y	D-STAN		OL	47	II	0,0967			11	TP	0,0967	2/2	
Razem:										0,3400	0,0000	21			4/4		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/125/0011 - KIŚLAKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Ogółem:										31,3500	0,0000	5940			1202/1039	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Role, łąki, pastw.	Nieuzytki	
0	1	2	3

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G57
2		G66
3		G57
4		G66
5		G36
6		G26
7		G57
8		G57
9		G59
10		G63
11		G17
12		G57
13		G65
14		G27
15		G57
16		G1
17		G57
18		G59
19		G63
20		G44
21		G57
22		G17
23		G57
24		G65
25		G23
26		G57
27		G57
28		G57
29		G57
30		G4
31		G57
32		G8
33		G9
34		G57
35		G57
36		G2
37		G57
38		G28
39		G57
40		G4
41		G57
42		G68
43		G57
44		G3
45		G57
46		G36

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G42
48		G57
49		G57
50		G57
51		G57
52		G29
53		G30
54		G57
55		G31
56		G57
57		G19
58		G18
59		G57
60		G32
61		G55
62		G57
63		G32
64		G55
65		G57
66		G55
67		G32
68		G55
69		G57

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/125/0011 - KIŚLAKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	41	G68	03 w,x,y	2,7900
2	42/2	G3	03 w,x	1,0800
3	154	G57	03 r,s,t	1,7600
4	155	G36	03 r	0,4100
5	157	G57	03 p	1,7200
6	161	G57	03 g,h,i,k,l,m,n,o	5,8500
7	162	G44	03 l	0,4000
8	163	G27	03 j,l	0,8200
9	166	G8	03 c,d	2,9700
10	167	G44	03 d	1,1300
11	168	G65	03 d	0,9600
12	169	G1	03 d	1,1900
13	173	G36	03 c,f	1,6300
14	177	G66	03 b	3,2400
15	178	G55	03 b	0,5100
16	179	G23	03 b	0,9500
17	182/2	G2	03 a	2,8400
18	184	G31	01 w,x,y,z	3,3100
19	187	G57	01 m,n,o,r,s	4,9500
20	188	G30	01 n	0,7000
21	191	G63	01 t	1,6400
22	192	G1	01 p	0,8300
23	193	G3	01 p	1,1700
24	195	G18	01 g,i	2,0500
25	198	G28	01 g	0,9000
26	199	G9	01 d,f,h	1,7200
27	200	G27	01 f	1,3300
28	201	G26	01 c	2,1600
29	202	G32	01 c	1,0300
30	204	G59	01 b	0,7600
31	206	G29	02 l	0,6100
32	208	G57	02 a,b,c,i,j,k,m,n,o,p,r,s,t	17,0100
33	210	G19	02 h	1,1400
34	211	G42	02 h	1,0900
35	212	G17	02 c,h	0,4800
36	214	G57	02 d,f,g,h	1,4700
37	217	G66	01 j,k,l	1,0200
38	219	G4	01 a	3,5800
39	221	G57	02 a	1,5000

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G1		169	Ls	R		0,0100	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G1		192	Ls	R		0,0400	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G3		193	Ls	R		0,0300	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G3		42/2	Ls	R		0,0649	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G8		166	Ls	R		0,0872	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G9		199	Ls	R		0,0605	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G18		195	Ls	R		0,1700	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G26		201	Ls	R		0,0800	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G27		163	Ls	R		0,0600	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G27		200	Ls	R		0,2800	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G28		198	Ls	R		0,1700	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G29		206	Ls	R		0,6100	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G31		184	Ls	R		0,2365	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G32		202	Ls	R		0,0800	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G44		162	Ls	R		0,0700	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G44		167	Ls	R		0,0700	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G57		161	Ls	PLAC		0,0986	użytkowane jako plac	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G57		161	Ls	R		0,1898	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G57		208	Ls	INNE BUD		0,2052	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G57		208	Ls	R		0,3095	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G59		204	Ls	R		0,0600	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G63		191	Ls	R		0,2000	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G65		168	Ls	R		0,0600	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G66		217	Ls	R		0,0187	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G68		41	Ls	R		0,0189	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						3,2798		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cmentarz	PS – pastwisko trwałe
DROGI I – inne drogi (bez dróg leśnych)	R – rola
DROGI P – drogi publiczne	ROWY – rowy
INNE BUD – tereny zabudowane inne	RUINY – ruiny
JEZIORO – jezioro	RUROCIĄG – rurociąg
KANAŁ – kanał	RZEKA – rzeka
KOP KAM – kopalnia kamienia	S – sad
KOP PIAS – kopalnia piasku	STADION – stadion/boisko
KOP TORF – kopalnia torfu	STAW RYB – staw rybny
KOP ŻW – kopalnia żwiru	TURYST – miejsce turystyczne
LINIA EN – linia energetyczna	U FIZJOGR – utwory fizjograficzne
Ł – łąka	U SKALNY – utwory skalne
N KOP – nieużytek pokopalniany	UGORY-R – ugory, odłogi
NARTOST – nartostrada	WAŁ OCHR – wał ochronny
PARK – park miejski/charakter parkowy	WIKL – wiklina dziko rosnąca
PARKING – parking	WYDMA – wydma
PLAC – plac np. pod budowę	ZADRZEW – zadrzewienie
PLANT CH – plantacja choinek	ZBIORNIK – zbiornik wodny

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe	E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
Ba – tereny przemysłowe	E-R – użytki ekologiczne na rolach
Bi – inne tereny zabudowane	K – użytki kopalne
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane	Ls – lasy i grunty leśne
B-Ls – budynki na lesie	Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
B-Ł – budynki na łąkach	Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach	Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
B-R – budynki na rolach	Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	Ł – łąki
dr – drogi	N – nieużytki
dr-Ls – drogi na lesie	Ps – pastwiska trwałe
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	R – grunty orne
dr-Ł – drogi na łąkach	S – sady
dr-R – drogi na roli	S-Ł – sady na łąkach
dr-Ps – drogi na pastwiskach	S-Ps – sady na pastwiskach
E – użytki ekologiczne	S-R – sady na rolach
E-Ls – ekologiczne na lasach	W – rowy
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	Wp – wody śródlądowe płynące
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach	Ws – wody śródlądowe stojące
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach	Wsr – grunty pod stawami

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)	IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)	IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
III – trzecia klasa jakości (dobre)	V – piąta klasa jakości (słabe)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)	VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)	VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)	

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D–STAN – drzewostan	L ENERG – linia energetyczna
HAL – halizna	PŁAZ – płazowina
INNE WYL – inne wylesienie	ZRĄB – zrąb
SUKCESJA – sukcesja	PLANT CH - plantacja choinek
PARK - park wpisany do rej. zabytków	RETENCJA - bagna, torfowiska, oczka wodne
PLANT SZ - plantacja drzew szybkorosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

BS – Bór suchy	LMW – Las mieszany wilgotny
BŚW – Bór świeży	LMB – Las mieszany bagienny
BW – Bór wilgotny	LŚW – Las świeży
BB – Bór bagienny	LW – Las wilgotny
BMŚW – Bór mieszany świeży	LŁ – Las łęgowy
BMW – Bór mieszany wilgotny	OL – Ols
BMB – Bór mieszany bagienny	OLJ – Ols jesionowy
LMŚW – Las mieszany świeży	

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

BMWYŻŚW – Bór mieszany wyżynny świeży	LWYŻŚW – Las wyżynny świeży
BMWYŻW – Bór mieszany wyżynny wilgotny	LWYŻW – Las wyżynny wilgotny
LMWYŻŚW – Las mieszany wyżynny świeży	LŁ – Las łęgowy
LMWYŻW – Las mieszany wyżynny wilgotny	OLJ – Ols jesionowy

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

BGŚW – Bór górski świeży	LMGW – Las mieszany górski wilgotny
BGW – Bór górski wilgotny	LGŚW – Las górski świeży
BGB – Bór górski bagienny	LGW – Las górski wilgotny
BMGŚW – Bór mieszany górski świeży	LŁG – Las łęgowy górski
BMGW – Bór mieszany górski wilgotny	OLJG – Ols jesionowy górski
BMGB – Bór mieszany górski bagienny	BWG – Bór wysokogórski
LMGŚW – Las mieszany górski świeży	

MAKRORZĘBIA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy	WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
NIZ FAL – nizinny falisty	WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty	GÓR NIS – góry niskie
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy	GÓR ŚRE – góry średnie
WYŻ RÓW – wyżynny równy	GÓR WYS – góry wysokie
WYŻ FAL – wyżynny falisty	

POKRYWA

NAGA – naga
ŚCIO – ściola
ZIEL – zielna
MSZ – mszysta – kobierce

MSZC – mszysta – czernicowa
ZAD – zadarniona
SZAD – silnie zadarniona
SZCH – silnie zachwaszczona

WARSTWY DRZEWOSTANU

DRZEW – warstwa drzew (jednopiętrowe)
IP – pierwsze piętro
IIP – drugie piętro
PODRII – podrost o charakterze II piętra
PODR – podrost

NAL – nalot
PODS – podsadzenie pod osłoną
PODSZ – podszyt
PRZES – przestoje, nasienniki, przedrosty

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

JDN – jednostkowe
GRP – grupowe
DKEP – drobnokępowe
KEP – kępowe

WKEP – wielko kępowe
RZĘD – rzędowe
PAS – pasowe
SMUG – smugowe

UDZIAŁ

1 – udział 10 %
2 – udział 20 %
3 – udział 30 %
4 – udział 40 %
5 – udział 50 %
6 – udział 60 %

7 – udział 70 %
8 – udział 80 %
9 – udział 90 %
10 – udział 100 %
PJD – poniżej 5 % – pojedynczo
MJS – poniżej 5 % – miejscami

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czerecha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czerecha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – daglezwia zielona	SO.K – kosodrzewina
GB – grab pospolity	SO.L – sosna limba
GR – grusza	SO.S – sosna smołowa
IWA – wierzba iwa	SO.WE – sosna wejmutka
JB – jabłoń	ŚL – śliwa
JD – jodła pospolita	ŚW – świerk pospolity
JKL – klon jesionolistny	TP – topola
JS – jesion wyniosły	WB – wierzba
JW – klon jawor	WIŚ – wiśnia
KL – klon pospolity	WZ – wiąz pospolity
KL.P – klon polny	

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czerecha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czerecha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świda	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarzab pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

WSKAZANIA GOSPODARCZE

CW – czyszczenia wczesne	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CP – czyszczenia późne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP-P – pozyskanie w CP	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
TW – trzebież wczesna	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TP – trzebież późna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
CSS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IB – rębnia zupełna pasowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IC – rębnia zupełna smugowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIB – rębnia częściowa pasowa	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	V – rębnia przerębowa
IIC – rębnia częściowa pasowa	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IID – rębnia częściowa gniazdowa	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
ODN-HAL – odnowienie halizn	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-LUK – odnowienia luk	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-ZRB – odnowienie zrębu	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przersedzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrośli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą koleją rębni i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach przedrębnych w ramach wykonywania cięć pielęgnacyjnych tj. czyszczeń i trzebieży. Użytkowanie przedrębne określa się w wymiarze powierzchniowym (powierzchnia drzewostanów, na której wykonywane cięcia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębnego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

Powierzchnia leśna, pozbawiona drzewostanu dłużej niż 5 lat. Także uprawy i młodniki (I klasy wieku - 0-20 lat) o zbyt niskim zadrzewieniu (poniżej 0,5) lub jakości. Powierzchnia ta jest przeznaczona do odnowienia w najbliższych latach.

14. Płazowina

Powierzchnia leśna, rzadko porośnięta drzewami, pozostałymi po drzewostanie, który z różnych powodów uległ nadmiernemu przerzedzeniu. Jest to powierzchnia porośnięta drzewami II klasy wieku (21-40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie, lub drzewami III (41-60 lat) i wyższych klas wieku o zadrzewieniu do 0,2 włącznie. Powierzchnia ta przeznaczona jest do odnowienia w najbliższych latach.

15. Inne wylesienie

Grunty leśne niezalesione przeznaczone do wyłączenia z produkcji leśnej, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu.

16. Zadrzewienie

Rodzaj użytku gruntowego. Grunty pokryte zbiorowiskami drzew i krzewów. W sensie prawnym i ekologicznym określenie powierzchni zadrzewionej nie będącej lasem w rozumieniu Ustawy o Lasach (teren porośnięty drzewami i zajmujący mniej niż 0,1 ha).

17. Czynniki zadrzewienia

Określa się ją poprzez porównanie masy drzewnej (miąższości) istniejącej rzeczywiście w drzewostanie danego gatunku na 1 hektarze do podanej w tzw. tablicach zasobności, jaką mógłby ten sam drzewostan wykazywać w danym wieku i na danym siedlisku (w najlepszym przypadku).

18. Sukcesja

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone. Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.