

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Nadleśnictwo: Jawor

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
1	2	3	4	5	6
OZW Dobromierz PLH020034 – siedliska przyrodnicze według SDF					
1	3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (<i>Ranunculus fluitantis</i>) 3270 Zalewane muliste brzegi rzek z roślinnością <i>Chenopodium rubri</i> p.p. i <i>Bidention</i> p.p. 40A0 Subkontynentalne zarośla okołopannońskie – siedlisko priorytetowe 6190 Murawy pannońskie (<i>Stipo-Festucetalia pallentis</i>) 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (<i>Nardion</i> – płaty bogate florystycznie) – siedlisko priorytetowe 6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylin alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>) 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk	brak informacji o występowaniu siedliska na gruntach w zarządzie nadleśnictwa	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
2	8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	Siedlisko 8220 nie występuje na gruntach nadleśnictwa w formie płatów, które podlegały inwentaryzacji. Siedlisko jest rozproszone w postaci małych fragmentów od kilkunastu metrów kwadratowych do kilku arów. W ostoi Dobromierz znane są 4 lokalizacje tego typu siedliska (wydz. 206 d, 212 d, 215 c, 216 b).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
3	6110 Skały wapienne i neutrofilne z roślinnością pionierską (<i>Alyssosedion</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 197d (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
4	6210 Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 215d (20%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
5	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Obr. Bolków: 215d (50%), 215l (100%), 217w (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
6	8150 Środkowoeuropejskie wyżynne rumowiska krzemianowe	Obr. Bolków: 215f (5%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
7	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Obr. Bolków: 195dx (100%), 195l (100%), 195m (100%), 195w (100%), 196j (100%), 199b (100%), 199c (100%), 199f (100%), 199g (100%), 200o (100%), 206f (61%), 207b (100%), 207c (100%), 207d (50%), 207g (100%), 207m (100%), 207o (100%), 207r (85%), 208b (100%), 208c (100%), 208d (100%), 208j (100%), 208l (9%), 208n (100%), 208o (100%), 209b (71%), 209c (15%), 209f (64%), 209g (20%), 210d (100%), 210f (92%), 210g (100%), 210j (100%), 210l (100%), 211j (100%), 211l (100%), 211m (100%), 211p (100%), 212a (100%), 212c (100%), 212d (12%), 212h (28%), 213f (65%), 213h (100%), 213i (100%), 213l (100%), 213o (100%), 213p (100%), 214b (24%), 214f (100%), 214g (16%), 215c (4%), 215f (47%), 215i (100%), 216a (13%), 216h (15%), 217b (100%), 217f (26%), 217g (8%), 217h (100%), 217k (93%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
8	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Obr. Bolków: 197b (100%), 197h (100%), 197i (100%), 197j (100%), 197k (100%), 198b (100%), 200f (100%), 200g (45%), 200h (26%), 200i (26%), 201a (100%), 201d (100%), 201f (100%), 201g (100%), 201i (100%), 202a (100%), 202b (100%), 202c (100%), 203b (100%), 203c (35%), 203d (100%), 203f (100%), 204a (100%), 204b (100%), 204d (93%), 204f (100%), 204g (100%), 205a (70%), 205c (100%), 205f (30%), 205g (11%), 206a (84%), 206c (89%), 206d (60%), 211d (100%), 211f (84%), 211i (100%), 211k (75%), 211o (100%), 212f (83%), 212i (100%), 212j (100%), 212k (69%), 216b (93%), 216f (100%), 216g (21%), 217m (100%), 217p (79%), 217r (81%), 217t (100%), 217y (36%)	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	1. W trakcie cięć (także rębni stopniowych i złożonych), pozostawić 5-10% powierzchni i masy drzewostanów, jako kępy i biogrupy z nieznieskształconym, naturalnym podszytem i runem (docelowo do naturalnej śmierci i rozkładu). 2. W miarę wydzielania się zwiększać ilość martwego drewna: - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, - we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu, nieuporządkowane pozostałości po zrębach (niezagrażające trwałości lasu), z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego i w przypadku wykonywania cięć sanitarnych. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
9	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>)	Obr. Bolków: 197j (100%), 199b (100%), 199g (100%), 200f (100%), 200h (26%), 201g (100%), 204a (100%), 204b (100%), 204d (93%), 204g (100%), 205c (100%), 205f (30%), 207d (50%), 207g (100%), 207m (100%), 208b (100%), 208d (100%), 208l (9%), 211f (84%), 212c (100%), 212f (83%), 212h (28%), 213f (65%), 213o (100%), 214b (24%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny związanej z siedliskiem grądu.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: W trakcie realizacji planowanych zabiegów w miarę możliwości stosować w szerszym zakresie

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
					zrywkę nasiębierną, ograniczającą uszkodzenia roślinności runa, w którym występują chronione gatunki. Ponadto wykorzystywać stałe szlaki operacyjno-zrywkowe w celu ograniczenia zasięgu szkód powodowanych w czasie pozyskiwania drewna. Na powierzchniach zrębowych w miarę technicznych możliwości miejsca występowania chronionych gatunków roślin ujmować w biogrupy.
10	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 203a (15%), 203c (6%), 216g (79%), 217o (31%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
11	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 200b (79%), 200d (5%), 200g (43%), 206c (11%), 206d (40%), 206f (39%), 212d (79%), 212f (1%), 214h (100%), 215b (91%), 216a (87%), 217y (46%)	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Naturalna regeneracja drzewostanów – wyznaczenie powierzchni bez wskazań gospodarczych (w celu zaistnienia naturalnych procesów siedliskotwórczych). Dopuszczone jest usuwanie gatunków obcych siedliskowo: świerk, sosna, modrzew z płatów siedliska. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
12	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 200a (100%), 206a (16%), 212f (1%), 213f (0,2%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze: 1. Planowane zabiegi gospodarcze realizować poza płatami siedliska jaworzyn 9180. 2. Planowany zabieg pielęgnacji młodszych drzewostanów w wydz. leśn. 200 a (obręb Bolków) realizować pod kątem poprawy struktury gatunkowej jaworzyny poprzez usuwanie modrzewia z drzewostanu.
13	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Obr. Bolków: 207r (15%), 212b (100%), 217ax (100%), 217k (7%), 217p (21%), 217y (18%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
14	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Obr. Bolków: 203c (2%), 216b (7%), 216h (18%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	1. W trakcie cięć (także rębni stopniowych i złożonych), pozostawić 5-10% powierzchni i masy drzewostanów, jako kępy i biogrupy z nieznieskształconym, naturalnym podszytem i runem (docelowo do naturalnej śmierci i rozkładu). 2. W miarę wydzielania się zwiększać ilość martwego drewna: - nie usuwanie wywrotów i złomów, - pozostawianie martwych

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
					<p>drzew stojących i nie usuwanie drzew dziuplastych i próchniejących, - we fragmentach pozostawiać do naturalnego rozpadu, nieuporządkowane pozostałości pozrębowe (niezagrożające trwałości lasu), z wyłączeniem sytuacji stwarzających zagrożenie zdrowia, życia lub mienia ludzkiego i w przypadku wykonywania cięć sanitarnych.</p> <p>Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor</p>
15	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Obr. Bolków: 203h (97%), 212f (16%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny związanej z siedliskiem kwaśnej dąbrowy.	<p>Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki:</p> <p>W trakcie realizacji planowanych zabiegów w miarę możliwości stosować w szerszym zakresie zrywkę nasiębiemą, ograniczającą uszkodzenia roślinności runa, w którym występują chronione gatunki. Ponadto wykorzystywać stałe szlaki operacyjno-zrywkowe w celu ograniczenia zasięgu szkód powodowanych w czasie pozyskiwania drewna. Na powierzchniach zrębowych w miarę technicznych możliwości miejsca występowania chronionych gatunków roślin ujmować w biogrupy.</p>

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
16	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 217r (4%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
17	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 207n (100%)	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Naturalna regeneracja drzewostanów - wyznaczenie powierzchni bez wskazań gospodarczych (w celu zaistnienia naturalnych procesów siedliskotwórczych). Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
18	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 210f (8%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze: W trakcie realizacji planowanej trzebieży późnej usuwać z drzewostanu gatunki obce ekologicznie dla siedliska tęgą, tj. świerk i sosnę.
19	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 196i (100%), 197c (100%), 198c (100%), 200g (2%), 200i (74%), 203h (2%), 205d (100%), 205g (7%), 209c (85%), 209f (36%), 209g (40%), 214d (100%), 214g (82%), 215b (9%), 215f (48%), 216h (67%), 218p (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
20	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 203c (57%), 214b (74%), 215c (96%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Naturalna regeneracja drzewostanów – wyznaczenie powierzchni bez wskazań gospodarczych (w celu zaistnienia naturalnych procesów siedliskotwórczych). Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
21	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 197g (100%)	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 9 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 12 maja 2014 r. poz. 2341)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Sukcesywne usuwanie robinii akacjowej <i>Robinia pseudoacacia</i> . Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
22	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>) – siedlisko priorytetowe	Obr. Bolków: 204d (7%), 205f (70%), 207d (50%), 208l (91%), 209h (100%), 212h (72%), 213f (4%), 214b (74%),	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny związanej z siedliskiem świetlistej dąbrowy.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: Planowane zabiegi z uwagi na liczne występowanie chronionych gatunków roślin (szczególnie storczykowatych) zaleca się wykonać poza okresem wegetacyjnym.
OZW Dobromierz PLH020034 – gatunki zwierząt (z wyjątkiem ptaków) oraz ich siedliska według SDF					
23	6179 Modraszek nausitous <i>Phengaris nausithous</i> 1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i> 1355 Wydra <i>Lutra lutra</i>	brak informacji o występowaniu siedlisk gatunków lub ich stanowisk na gruntach w zarządzie nadleśnictwa	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
24	6177 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Obserwacje punktowe: obr. Bolków: 216 d	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
25	1318 Nocek łydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i>	Obserwacje punktowe: obr. Bolków: 209 b; 214 b	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
OZW Góry i Pogórze Kaczawskie PLH020037 – siedliska przyrodnicze według SDF					
26	3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników (<i>Ranunculion fluitantis</i>) 6110 Skały wapienne i neutrofilne z roślinnością pionierską (<i>Alyssosedion</i>) 6120 Ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>) 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe (Nardion – płaty bogate florystycznie) 6520 Górskie łąki konietlicowe użytkowane ekstensywnie (<i>Polygono- Trisetion</i>)	brak informacji o występowaniu siedliska na gruntach w zarządzie nadleśnictwa	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
	<p>7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i>)</p> <p>7220 Źródlika wapienne ze zbiorowiskami <i>Cratoneurion commutati</i></p> <p>7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk</p> <p>8150 Środkowoeuropejskie wyżynne rumowiska krzemianowe</p> <p>8160 Podgórskie i wyżynne rumowiska wapienne ze zbiorowiskami ze <i>Stipion calamagrostis</i></p> <p>8210 Wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami <i>Potentilletalia caulescentis</i></p> <p>8310 Jaskinie nieudostępnione do zwiedzania</p>				
27	6210 Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis Festucion pallentis</i>)	<p>Obr. Jawor: 244n (18%);</p> <p>Obr. Bolków: 60k (100%)</p>	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	<p>Wycinka drzew i krzewów zacięających dna kamieniołomów i inne miejsca płytkiego zalegania podłoża skalnych. Wycinka prowadzona poza sezonem lęgowym. Wycinka powinna w pierwszym rzędzie dotyczyć brzoź oraz czereśni ptasiej, a także róży dzikiej, głogów i tarniny. Usunięcie biomasy poza obszar siedliska.</p> <p>Podmiot odpowiedzialny: Właściciel lub posiadacz terenu na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, Nadleśnictwo Jawor, organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000</p>

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
28	6410 Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>)	Obr. Jawor: 84i (100%), 84j (100%), 136a (100%), 227d (100%), 236k (100%), 236p (65%), 167x (100%), 200c (100%), 200d (100%), 240b (36%), 240o (100%), 244x (48%), 247c (100%), 247d (100%), 155a (100%), 155k (100%), 180f (100%), 182b (100%), 195j (100%), 198k (100%), 198l (100%), 198m (100%), 198Ab (100%), 198Ag (100%), 198Ah (17%), 198Ai (100%), 198Aj (100%), 198Ak (47%), 198Al (100%), 198An (39%), 198Ao (100%), 198Ar (100%), 203c (100%), 205a (100%), 262f (100%), 262g (100%), 262l (100%), 262r (76%), 262s (52%), 264h (54%), 265d (100%), 265f (100%), 276c (100%), 282b (100%), 283a (81%), 283d (100%). Obr. Bolków: 87h (100%), 87i (100%), 141d (100%), 132n (72%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
29	6430 Ziołorośla górskie (<i>Adenostylin alliariae</i>) i ziołorośla nadrzeczne (<i>Convolvuletalia sepium</i>)	Obr. Jawor: 244x (4%), 247a (5%), 247g (6%), 247h (1%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
30	6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie (<i>Arrhenatherion elatioris</i>)	Obr. Jawor: 95a (100%), 127i (100%), 130k (100%), 130l (100%), 142r (100%), 142t (73%), 142w (100%), 144c (100%), 159l (100%), 161a (100%), 161b (100%), 161c (100%), 162i (75%), 162j (100%), 162k (100%), 162l (100%), 163b (100%), 167d (100%), 167f (100%), 167g (100%), 167i (100%), 167r (100%), 167t (100%), 240b (64%), 242c (100%), 244n (46%), 244o (100%), 249c (100%), 249i (100%), 147k (100%), 178b (100%), 179g (100%), 181b (100%), 198Aa (100%), 198Ac (100%), 198Af (100%), 198Ah (83%), 198Ak (53%), 198An (61%), 204b (100%), 214o (100%), 214p (100%), 214r (100%), 214s (100%), 214w (100%), 214x (100%), 214z (100%), 270a (100%), 270c (100%), 264h (46%), 264r (100%), 265i (100%), 265j (100%), 265k (100%), 265l (100%), 265m (100%), 265o (100%), 283a (19%), 284a (100%), 288g (100%);	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		Obr. Bolków: 103g (100%), 104c (62%), 104d (88%), 104f (58%), 106a (100%), 107c (100%), 67c (100%), 70a (100%), 72h (100%), 72j (100%), 86i (100%), 87b (100%), 87c (100%), 87d (100%), 87m (100%), 87n (100%), 87o (100%), 89b (100%), 90a (100%), 90f (100%), 90l (100%), 94m (100%), 109bx (100%), 109i (100%), 109j (100%), 109l (100%), 109m (100%), 109o (100%), 109p (100%), 109r (100%), 109y (100%), 116d (100%), 116f (100%), 96m (100%), 115c (100%), 118b (100%), 118c (100%), 123c (100%), 127i (100%)			
31	8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	Siedlisko 8220 nie występuje na gruntach nadleśnictwa w formie płatów, które podlegały inwentaryzacji. Siedlisko to jest rozproszone w postaci małych fragmentów od kilkunastu metrów kwadratowych do kilku arów. W ostoi Góry i Pogórze Kaczawskie znanych jest 15 lokalizacji tego typu siedliska. Obr. Jawor – 82a, 216h, 217b, 233i, 234i, 245o, 272g, 273d, 291c, g. Obr. Bolków – 21g.	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
32	8220 Ściany skalne i urwiska krzemianowe ze zbiorowiskami z <i>Androsacion vandellii</i>	Obr. Jawor – 105h, 106b, 308d Obr. Bolków – 110i.	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze: W trakcie realizacji zabiegów nie wykonywać cięć w bezpośrednim otoczeniu powierzchni skalnych. Nie składować gałęzi w obrębie płatów siedliska.
33	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagenion</i>)	Obr. Jawor: 253b (2%), 276r (100%), 277a (88%); Obr. Bolków: 67f (12%), 90c (100%), 114l (100%), 114n (100%), 118o (100%), 118p (100%), 118r (100%), 132f (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
34	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagenion</i>)	Obr. Jawor: 64a (36%), 65a (2%), 68c (6%), 83c (11%), 84c (4%), 84g (29%), 84k (14%), 89d (100%), 90b (100%), 91c (100%), 110b (11%), 110g (100%), 111d (5%), 115c (100%), 139f (100%), 160d (100%), 183f (100%), 213c (100%); Obr. Bolków: 20f (7%), 21j (100%), 109h (100%), 143m (95%), 166c (95%), 168h (100%), 171f (100%), 173b (100%), 173d (100%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
35	9110 Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagenion</i>)	Obr. Jawor: 65a (2%), 139f (100%), 253b (2%), 277a (88%); Obr. Bolków: 132f (100%), 143m (95%), 166c (95%),	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny związanej z siedliskiem kwaśnej buczyny.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: W trakcie realizacji planowanych zabiegów w miarę możliwości stosować w szerszym zakresie zrywkę nasiębiemą, ograniczającą uszkodzenia roślinności runa, w którym występują chronione gatunki. Ponadto wykorzystywać stałe szlaki operacyjno-zrywkowe w celu ograniczenia zasięgu szkód powodowanych w czasie pozyskiwania drewna. Na powierzchniach zrębowych w miarę technicznych możliwości miejsca występowania chronionych gatunków roślin ujmować w biogrupy.

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
36	9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 113d (100%), 113k (100%), 114i (100%), 114j (100%), 115a (100%), 115b (100%), 115d (100%), 115h (100%), 122c (100%), 124a (26%), 126c (100%), 127g (100%), 130Ag (100%), 131i (92%), 131l (100%), 136f (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
37	9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	Obr. Jawor: 101f (100%), 63c (3%), 69c (98%), 74a (100%), 74d (100%), 82b (100%), 82c (60%), 82d (100%), 83c (89%), 83d (100%), 84d (100%), 84g (7%), 85d (8%), 110c (100%), 110d (100%), 115h (100%), 116c (61%), 118b (100%), 118h (24%), 253b (86%); Obr. Bolków: 44i (100%), 44j (100%), 44k (100%), 45g (100%), 45k (100%), 46i (100%), 46j (9%), 104k (100%), 107f (100%), 107g (100%), 58b (100%), 58h (100%), 59b (22%), 60d (100%), 60f (16%), 62c (100%), 64d (100%), 65b (100%), 65c (68%), 67a (100%), 67f (88%), 68a (88%), 68b (76%), 69a (89%), 69b (93%), 69c (71%), 70f (31%), 71a (100%), 71f (100%), 71g (100%), 71h (100%), 72a (100%), 72d (100%), 72g (100%), 72i (100%), 75b (100%), 75c (100%), 75f (100%), 85a (98%), 86a (100%), 86b (100%), 86f (100%), 86w (100%), 89a (100%), 89g (100%), 89h (100%), 109s (100%), 110l (100%), 110m (100%), 110o (100%), 110p (100%), 110r (100%), 116g (100%), 116j (100%), 116l (100%), 116Abx (100%), 116Acx (100%), 116An (100%), 116Ao (100%), 116Ax (100%), 116Az (100%), 142a (100%), 142f (100%), 143j (100%), 143k (99%), 143p (100%), 150j (100%), 156f (100%), 157b (100%), 159l (100%), 162b (33%), 162c (100%), 162d (100%), 162f (85%), 162g (100%), 163c (100%), 163f (100%), 165f (100%), 166c (4%), 167k (100%), 168g (100%), 169a (77%), 169b (100%), 170d (100%), 172k (80%), 175a (100%), 175b (100%), 176f (100%), 176g (100%), 95i (100%), 96w (100%), 96x (100%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
38	9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	Obr. Jawor: 63c (3%), 116c (61%), 253b (86%); Obr. Bolków: 44j (100%), 45g (100%), 46i (100%), 46j (9%), 58b (100%), 60f (16%), 163c (100%), 168g (100%), 172k (80%), 176f (100%), 115d (100%), 127g (100%), 130Ag (100%), 136f (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny związanej z siedliskiem żyznej buczyny.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: W trakcie realizacji planowanych zabiegów w miarę możliwości stosować w szerszym zakresie zrywkę nasiębierną, ograniczającą uszkodzenia roślinności runa, w którym występują chronione gatunki. Ponadto wykorzystywać stałe szlaki operacyjno-zrywkowe w celu ograniczenia zasięgu szkód powodowanych w czasie pozyskiwania drewna. Na powierzchniach zrębowych w miarę technicznych możliwości miejsca występowania chronionych gatunków roślin ujmować w biogrupy.
39	9130 Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 62c (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny (przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000) związanej z siedliskiem żyznej buczyny.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: Planowany zabieg wykonać ze szczególną ostrożnością zabezpieczając uprzednio stanowisko obuwika pospolitego przed zniszczeniem w trakcie prac leśnych.

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
40	9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 60b (75%), 60c (100%), 60i (35%), 60j (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
41	9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 85h (100%)	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	1. Zabiegi hodowlane prowadzić w sposób zmierzający do uzyskania drzewostanów różnowiekowych i różnogatunkowych. 2. Podczas wykonywania zabiegów gospodarczych na powierzchni z siedliskiem przyrodniczym stopniowo usuwać sosnę, świerk, modrzew z warstwy drzewostanu i podszytu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
42	9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 60h (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny (przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000) związanej z siedliskiem ciepłolubnej buczyny.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: Planowany zabieg w wydz. leśn. 60 h (obr. Bolków) w miarę możliwości wykonywać w sposób ograniczający uszkodzenia roślinności runa, w którym występują chronione gatunki.

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
43	9150 Ciepłolubne buczyny storczykowe (<i>Cephalanthero-Fagenion</i>)	Obr. Bolków: 60a (100%), 52f (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie warunków siedliskowych gatunku lub zniszczenie stanowiska chronionego gatunku rośliny (przedmiotu ochrony obszaru Natura 2000) związanej z siedliskiem ciepłolubnej buczyny.	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze i związane z nim gatunki: Planowany zabieg zaleca się wykonać poza okresem wegetacyjnym.
44	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>)	Obr. Bolków: 117a (47%), 119a (100%), 119c (41%), 119g (100%), 119h (100%), 120c (100%), 120i (100%), 122a (100%), 122d (100%), 122f (100%), 123a (100%), 124b (92%), 125b (100%), 128a (100%), 128Ab (100%), 134a (82%), 136h (100%)	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak
45	9170 Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum, Tilio-Carpinetum</i>)	Obr. Jawor: 101g (100%), 102a (100%), 102c (100%), 102f (100%), 102g (100%), 102i (100%), 103d (100%), 104f (100%), 105b (100%), 113a (100%), 114c (100%), 63c (48%), 63d (100%), 64a (64%), 64c (100%), 64g (29%), 64h (100%), 64i (100%), 64j (100%), 65a (67%), 66d (100%), 66f (100%), 67c (100%), 68a (100%), 68d (45%), 68g (100%), 68i (100%), 69a (73%), 69h (100%), 69i (45%), 70a (100%), 70b (97%), 70d (100%), 70f (100%), 70g (100%), 70h (100%), 71b (100%), 71d (100%), 72a (100%), 72d (100%), 72h (100%), 72i (59%), 73a (100%), 73b (100%), 73c (100%), 73d (100%), 76a (100%), 76b (100%), 76c (100%), 78a (70%), 78i (100%), 78j (100%), 79b (100%), 79m (100%), 83a (92%), 83b (7%), 83f (32%), 84c (7%), 84g (2%), 84k (20%), 85c (92%), 86a (53%), 86d (100%), 86g (90%), 87b (100%), 87d (100%), 87f (91%), 87h (100%), 87i (100%), 87o (100%), 87p (100%), 87t (100%), 89a (100%), 89c (100%), 89g (100%), 93d (100%), 93f (35%), 97d (100%), 98h (100%), 111a (63%), 111g (100%), 116a (100%), 116c (15%), 116d (100%), 116i (89%), 117a (76%), 117b (44%), 117f (100%), 118f (33%), 118k (100%),	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		<p>121c (21%), 121d (100%), 121f (100%), 122a (100%), 122d (14%), 122f (100%), 123b (100%), 123c (40%), 123d (100%), 124b (22%), 124c (100%), 125b (13%), 126a (100%), 127b (100%), 127c (19%), 127h (100%), 128b (100%), 128c (100%), 128g (100%), 129b (100%), 129d (100%), 129f (100%), 130h (100%), 131b (100%), 131c (100%), 131i (100%), 131o (100%), 131t (100%), 132d (100%), 132k (100%), 134a (100%), 134c (100%), 134g (100%), 135b (100%), 135l (100%), 135w (100%), 136c (100%), 136f (66%), 136j (100%), 136k (100%), 137b (78%), 137f (100%), 137g (100%), 138c (93%), 138g (100%), 138j (100%), 139k (100%), 139m (100%), 140g (100%), 140h (100%), 140j (100%), 141c (100%), 141g (100%), 142d (100%), 142g (100%), 142m (84%), 142o (100%), 142p (88%), 143d (100%), 143f (100%), 143g (92%), 144b (100%), 144h (100%), 224c (100%), 224d (100%), 224j (100%), 224k (100%), 224l (100%), 225a (100%), 225b (100%), 225c (100%), 225d (21%), 225j (100%), 225k (100%), 226a (64%), 226b (100%), 226d (100%), 226g (100%), 226k (100%), 226n (51%), 229g (100%), 230b (100%), 230c (100%), 230i (100%), 230j (100%), 231d (79%), 231g (100%), 231h (100%), 231j (100%), 231k (100%), 231m (100%), 231o (100%), 232d (97%), 232i (100%), 232m (100%), 232n (100%), 232o (100%), 233h (100%), 233m (100%), 234d (5%), 234g (100%), 234l (23%), 234m (100%), 235a (86%), 235f (100%), 236b (100%), 236s (100%), 159c (100%), 159g (100%), 159n (100%), 159o (100%), 159p (100%), 159s (100%), 159t (100%), 161d (100%), 161f (92%), 161j (100%), 162h (100%), 163a (100%), 164b (100%), 164c (100%), 164d (100%), 165b (100%), 165d (100%), 166b (100%), 166d (100%), 166f (100%), 167h (100%), 167y (100%), 168a (100%), 168b (100%), 168d (100%), 169a (100%), 169b (100%), 170c (100%), 171a (100%), 172c (100%), 173a</p>			

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		<p>(100%), 175c (100%), 175g (100%), 176a (100%), 176f (100%), 177a (100%), 177j (100%), 190d (100%), 190j (100%), 191n (100%), 196d (100%), 196f (45%), 196g (100%), 200f (83%), 200g (96%), 206a (100%), 206d (100%), 206f (100%), 206h (100%), 206n (100%), 206o (100%), 206p (100%), 219d (100%), 221d (100%), 221h (100%), 222i (100%), 223d (94%), 237i (100%), 238a (100%), 238b (100%), 238d (100%), 238f (100%), 238i (100%), 238k (100%), 238l (100%), 239a (100%), 239f (100%), 242g (100%), 243c (5%), 243j (2%), 244w (92%), 245h (49%), 245i (40%), 245n (15%), 246c (100%), 246j (100%), 246m (100%), 247f (19%), 247h (99%), 145o (100%), 145p (100%), 145r (100%), 145s (100%), 145w (100%), 147f (100%), 147j (100%), 148a (100%), 148b (100%), 148d (100%), 148h (100%), 149b (100%), 150a (100%), 151b (100%), 151g (100%), 151j (100%), 151k (100%), 151l (100%), 152b (100%), 153b (78%), 153d (100%), 154a (100%), 155j (100%), 178a (20%), 178c (33%), 179f (100%), 180j (100%), 181h (100%), 182c (91%), 184d (22%), 185d (100%), 186a (100%), 187a (100%), 188a (100%), 188b (63%), 189a (100%), 194c (21%), 194h (46%), 195h (100%), 198b (100%), 198f (100%), 201d (100%), 205j (100%), 207c (100%), 207f (100%), 207j (100%), 208g (100%), 210c (100%), 210d (100%), 210f (100%), 211a (100%), 211b (100%), 212a (100%), 213f (100%), 214a (100%), 214ax (100%), 214b (100%), 214cx (100%), 214d (100%), 214i (100%), 214j (100%), 214n (100%), 214t (100%), 214y (100%), 216b (100%), 216c (91%), 216d (100%), 216g (100%), 217a (2%), 217b (11%), 217c (100%), 217d (56%), 270f (100%), 270i (100%), 270k (50%), 273a (47%), 273d (65%), 274a (55%), 274b (74%), 274d (18%), 274f (55%), 274g (100%), 250a (100%), 250b (100%), 250d (100%), 250f (100%), 250g (100%), 250i (100%), 252a (16%), 252c (100%), 252d (100%), 252h (100%),</p>			

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		<p>253b (12%), 253d (100%), 254b (100%), 255a (95%), 255b (3%), 256f (97%), 257a (100%), 257b (100%), 258f (100%), 258g (100%), 259b (77%), 259c (49%), 259g (100%), 259j (100%), 262i (14%), 262j (85%), 262o (76%), 262p (100%), 263i (100%), 266c (100%), 266g (6%), 267d (51%), 267f (100%), 267g (100%), 268h (100%), 269c (73%), 271c (100%), 271d (100%), 271f (100%), 272a (100%), 272h (100%), 272i (100%), 275a (77%), 275c (100%), 275g (100%), 276g (100%), 276h (100%), 276n (100%), 276p (100%), 277a (6%), 277g (100%), 278c (100%), 280c (100%), 280i (100%), 280j (100%), 280n (100%), 283f (100%), 284i (25%), 284p (100%), 284r (100%), 285a (2%), 287j (100%), 287k (100%), 288d (59%), 289c (100%), 289g (100%), 291b (100%), 291g (52%), 291j (100%), 292b (100%), 292f (10%), 292h (100%), 292k (100%), 293a (80%), 293d (100%), 294f (100%), 294i (100%), 298h (100%), 303a (14%), 303b (88%), 303d (100%), 303f (100%), 307a (27%), 307d (100%), 308a (100%), 308b (100%), 309a (100%), 310a (100%);</p> <p>Obr. Bolków: 17a (100%), 17b (100%), 17d (100%), 17f (100%), 17g (100%), 17h (100%), 17j (100%), 17l (100%), 17m (32%), 19d (100%), 20c (50%), 20h (100%), 21b (33%), 22a (100%), 41Aa (100%), 41Ab (100%), 41Ac (100%), 41Ad (100%), 41Ai (100%), 41Amx (100%), 41Aox (100%), 42a (100%), 42b (100%), 42c (100%), 42f (100%), 42g (100%), 42i (100%), 42j (100%), 42k (100%), 42m (100%), 42Aa (100%), 42Ab (100%), 42Ac (100%), 42Ad (100%), 42Af (100%), 42Ag (100%), 43a (100%), 43b (100%), 43c (100%), 43d (100%), 43f (100%), 43g (100%), 43i (100%), 44a (100%), 44b (100%), 44c (100%), 44f (100%), 44h (44%), 44m (90%), 44n (100%), 44o (100%), 44p (100%), 45b (100%), 45f (100%), 45i (100%), 45l (100%), 46a (100%), 46b (100%), 46c (100%), 46f (100%), 46g (100%), 46h (100%), 46l (100%), 47b (100%), 48a (100%), 48g</p>			

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		<p>(100%), 48h (100%), 51b (100%), 51c (100%), 56b (100%), 56c (100%), 56d (85%), 56f (17%), 104h (100%), 107h (100%), 60b (25%), 60i (65%), 60n (100%), 61a (100%), 62a (100%), 63a (1%), 65c (32%), 66a (100%), 66b (100%), 66f (100%), 70c (100%), 70f (11%), 71j (100%), 73n (100%), 75a (100%), 79a (100%), 79c (100%), 81a (100%), 81g (80%), 81h (97%), 81i (100%), 82c (100%), 82g (100%), 86c (100%), 86j (100%), 86n (75%), 87a (100%), 87k (61%), 88f (100%), 88h (100%), 94b (100%), 94d (100%), 94f (100%), 94g (100%), 94h (100%), 98a (73%), 109n (100%), 109t (100%), 116Aa (100%), 116Ap (100%), 116At (100%), 145n (100%), 145p (100%), 152a (100%), 152b (100%), 152d (100%), 168j (100%), 172h (100%), 176i (100%), 95b (100%), 95h (100%), 95m (100%), 95n (100%), 96d (66%), 96j (100%), 96r (100%)</p>			
46	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	<p>Obr. Jawor: 105a (100%), 69i (47%), 70b (3%), 77b (4%), 82a (100%), 83b (93%), 116i (10%), 224h (100%), 230g (92%), 230k (100%), 230l (100%), 230m (37%), 231a (100%), 231b (36%), 231d (10%), 232d (2%), 233c (100%), 233f (100%), 233i (100%), 233j (100%), 233k (5%), 234b (100%), 234d (5%), 234h (16%), 234i (100%), 234j (100%), 234l (8%), 235a (14%), 223d (6%), 223f (100%), 223h (100%), 244w (8%), 245i (5%), 245j (9%), 245n (21%), 245o (22%), 247f (2%), 216h (44%), 217b (46%), 273d (19%), 274a (45%), 274b (26%), 274d (14%), 262o (24%), 266f (100%), 266g (30%), 284l (4%), 288d (19%), 291g (14%), 291h (100%), 308d (2%).</p> <p>Obr. Bolków: 17n (100%), 85a (2%), 87l (100%), 88g (100%), 98f (100%), 142b (100%), 143f (100%), 162h (100%), 167g (100%), 172i (100%), 173f (100%), 173h (100%), 176c (100%), 176j (100%), 176k (100%), 114s (100%).</p>	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
47	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	Obr. Jawor: 70b (3%), 308d (2%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze: Planowane zabiegi rębne należy wykonywać z wyłączeniem fragmentów priorytetowego siedliska jaworzyny.
48	*9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stokach i zboczach (<i>Tilio plathyphyllis-Acerion pseudoplatani</i>)	Obr. Jawor: 106b (3%), 77a (50%), 84c (60%), 85d (92%), 86g (10%), 87f (9%). Obr. Bolków: 95g (100%), 145i (100%), 145r (100%).	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Działanie minimalizujące wynikające z oceny potencjalnego wpływu pul na siedlisko przyrodnicze: W trakcie planowanych trzebieży późnych na powierzchniach leśnych z siedliskiem usuwać gatunki obce ekologicznie lub geograficznie dla jaworzyny, tj. świerk, modrzew, sosnę oraz zmniejszać udział brzozy w obrębie płatów siedliska.
49	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Obr. Jawor: 105h (100%), 105i (100%), 63c (47%), 63h (100%), 65a (13%), 65f (100%), 68d (55%), 68f (30%), 69a (22%), 69c (2%), 69i (8%), 77a (50%), 77b (96%), 83a (8%), 84c (7%), 84g (41%), 84k (3%), 86a (47%), 107a (100%), 107h (12%), 108a (100%), 108g (80%), 110i (100%), 111f (100%), 117b (56%), 118f (55%), 123c (60%), 124b (78%), 125c (100%), 129g (100%), 130c (100%), 132f (100%), 132g (100%), 132j (100%), 135k (11%), 142b (28%), 173d (100%), 192b (100%), 223c (100%), 237f (57%), 241k (29%), 243c (52%), 243h (6%), 243j (18%), 245b (40%), 245c (57%), 245h (51%), 245i (32%), 245j (91%), 249b (100%), 249i (100%), 249r (100%), 157g (100%), 204d (100%), 207a (100%), 207g (100%), 213d (100%), 217a	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		(28%), 258d (7%), 259c (51%), 259d (32%), 262i (51%), 263g (67%), 264m (100%), 264p (100%), 265h (76%), 267c (74%), 268c (91%), 280f (100%), 280g (100%), 281c (96%), 281g (100%), 281j (72%), 282f (86%), 282h (100%), 283h (7%), 283k (100%), 283l (100%), 284l (53%), 285a (69%), 285f (37%), 286a (69%), 288d (22%), 289b (71%), 291c (11%), 292f (84%), 297f (100%), 303a (60%), 309d (100%), 310b (38%); Obr. Bolków: 18b (100%), 18f (100%), 18h (100%), 18j (100%), 19b (100%), 19f (100%), 19g (100%), 20f (93%), 22d (80%), 22i (100%), 44h (56%), 114b (100%), 120g (100%), 131g (100%), 134f (100%)			
50	9190 Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>)	Obr. Bolków: 18c (100%), 18d (100%), 19c (100%), 20c (50%), 20d (100%), 21b (55%), 21g (100%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
51	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe	Obr. Jawor: 101d (100%), 101h (100%), 103a (100%), 103b (100%), 64b (100%), 64d (100%), 64m (100%), 65a (6%), 65c (100%), 72i (41%), 78c (100%), 78f (100%), 79c (100%), 79k (100%), 83g (100%), 83h (100%), 84k (63%), 84l (100%), 86c (100%), 86i (100%), 87l (100%), 87m (100%), 87n (100%), 115i (100%), 116f (100%), 117h (100%), 118h (76%), 124d (100%), 127a (100%), 127f (100%), 131a (100%), 131s (100%), 131x (100%), 132m (100%), 132n (100%), 135a (100%), 136f (34%), 137a (100%), 137b (22%), 138a (100%), 138d (100%), 142b (72%), 142f (100%), 142i (17%), 142l (100%), 142m (16%), 144p (100%), 225d (79%), 227i (100%), 228a (100%), 230d (100%),	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		<p>230g (8%), 230m (63%), 231d (10%), 232a (100%), 232b (100%), 232g (100%), 159a (100%), 159b (100%), 159i (100%), 160a (100%), 160f (100%), 160i (100%), 171f (100%), 177d (77%), 177h (100%), 177i (100%), 177k (100%), 177m (100%), 191c (100%), 191f (100%), 191t (100%), 192h (100%), 220f (100%), 221j (100%), 222c (100%), 237a (100%), 239b (100%), 240h (100%), 240i (100%), 240j (100%), 240l (100%), 241b (3%), 241c (100%), 242b (100%), 242h (100%), 242n (100%), 243a (100%), 244t (100%), 245i (23%), 245m (100%), 245n (15%), 246n (100%), 247b (100%), 247f (2%), 249p (100%), 145a (100%), 145j (100%), 145l (100%), 146f (100%), 147l (100%), 151c (100%), 151h (100%), 151m (100%), 156d (100%), 156f (100%), 157f (100%), 158b (100%), 158d (100%), 179b (100%), 179d (100%), 180b (100%), 180c (100%), 180h (58%), 181a (100%), 181c (100%), 182d (100%), 188c (100%), 189b (100%), 203b (100%), 205i (100%), 207h (100%), 214h (100%), 214m (100%), 215d (100%), 216c (5%), 273g (100%), 274f (45%), 250k (100%), 251a (100%), 259a (100%), 259b (8%), 260h (100%), 262ax (25%), 262h (100%), 262m (100%), 262y (100%), 262z (100%), 266b (16%), 267o (100%), 276b (100%), 276f (100%), 288k (100%), 288l (100%), 292i (100%);</p> <p>Obr. Bolków: 44d (100%), 44l (100%), 44m (10%), 44r (100%), 45c (100%), 45m (100%), 104l (100%), 108c (86%), 58f (100%), 59b (78%), 66d (100%), 67d (100%), 68a (12%), 68b (24%), 69a (11%), 69b (7%), 69c (29%), 70d (47%), 70f (58%), 70g (100%), 73g (91%), 81b (100%), 81f (100%), 81g (20%), 81h (3%), 81j (100%), 85d (100%), 85f (100%), 93c (100%), 93f (100%), 93g (100%), 93j (100%), 93m (100%), 94n (100%), 94o (100%), 94x (100%), 99b (100%), 99f (100%), 110a (100%), 111b (100%), 111c (100%), 111j (100%), 111k (100%), 160k (100%), 160l (100%), 170h (100%), 96h (100%), 96o</p>			

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		(100%), 96s (100%), 96t (100%), 118f (100%), 118g (100%), 122b (100%), 123d (100%), 123f (100%), 123g (100%), 124b (8%), 124c (100%), 125a (100%), 126d (100%), 126f (100%), 131h (100%), 131i (8%), 131j (100%), 131k (100%), 131r (100%), 131t (100%), 140f (100%)			
52	*91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe	Obr. Jawor: 105d (100%), 66c (100%), 67h (100%), 72c (100%), 84a (100%), 99d (100%), 233b (100%), 233g (100%), 241o (100%), 246d (100%), 247a (95%), 217d (44%), 262a (100%), 262b (100%), 264f (100%), 282a (100%), 284n (100%), 288b (100%), 288f (100%), 288h (100%), 288j (100%), 291i (100%). Obr. Bolków: 45d (100%), 110j (100%), 111g (100%), 111i (100%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
53	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>)	Obr. Jawor: 63c (2%), 68f (70%), 83f (68%), 224i (100%), 225i (100%), 226a (36%), 226l (100%), 226m (100%), 226n (49%), 227c (100%), 228f (100%), 228i (100%), 229c (74%), 229d (100%), 230h (100%), 231b (64%), 232d (1%), 232p (100%), 233k (95%), 234d (73%), 234l (69%), 235c (100%), 237f (43%), 239l (100%), 239m (100%), 241f (100%), 241k (71%), 242l (100%), 243c (43%), 243d (100%), 243j (80%), 244a (100%), 244b (100%), 244d (100%), 244f (100%), 244j (97%), 245a (100%), 245b (60%), 245c (34%), 245n (49%), 247f (8%), 248c (100%), 216c (3%), 216h (56%), 217a (70%), 217b (43%), 270k (50%), 273a (53%), 273d (16%), 274d (68%), 251b (100%), 251c (100%), 252i (100%), 253g (100%), 255b (96%), 255c (54%), 256b (100%), 256c (100%), 257c (100%), 258a (100%), 258d (93%), 258h (100%), 259d (68%), 259i (100%), 260d (90%), 261a (100%), 262i (35%), 262w (100%), 263g (33%), 265h (24%), 268c (9%), 268d (100%), 269k (100%), 269l (100%), 269m (100%), 271g (100%), 272g (100%), 272j (100%), 275a (23%), 275h (100%), 277a (6%), 278h (100%),	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
		279b (100%), 279c (100%), 279h (100%), 281c (4%), 281j (11%), 282f (14%), 282j (100%), 283h (93%), 283i (92%), 284c (100%), 284l (18%), 285a (29%), 285f (25%), 286a (31%), 286f (100%), 287c (100%), 288i (100%), 288m (100%), 289b (29%), 289f (100%), 290b (100%), 290d (61%), 290f (100%), 290g (100%), 290j (100%), 291c (89%), 291g (34%), 292f (6%), 293g (100%), 294j (100%), 303a (26%), 308d (98%), 309c (100%), 310b (62%)			
54	*9110 Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescentis petraeae</i>)	Obr. Jawor: 66b (100%), 253c (97%), 255a (5%), 266g (64%), 298b (100%), 298c (100%), 303c (100%).	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk przyrodniczych w obszarze Natura 2000	Na powierzchniach leśnych z siedliskiem przyrodniczym pozostawiać drzewa martwe i zamierające z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
OZW Góry i Pogórze Kaczawskie PLH020037 – gatunki zwierząt oraz roślin (z wyjątkiem ptaków) oraz ich siedliska według SDF					
55	1014 Poczwarówka wąężona <i>Vertigo angustior</i> 6169 Przeplatka matura <i>Hypodryas maturna</i> 1096 Minóg strumieniowy <i>Lampetra planeri</i> 1149 Koza <i>Cobitis taenia</i> 1166 Traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i> 1337 Bóbr <i>Castor fiber</i> 1421 Włosocień delikatny <i>Trichomanes speciosum</i> 4066 Zanościca serpentynowa <i>Asplenium adnigrum</i>	brak informacji o występowaniu siedlisk gatunków lub ich stanowisk na gruntach w zarządzie nadleśnictwa	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
56	6177 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 180 c, g; 223 j	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
57	6177 Modraszek telejus <i>Phengaris teleius</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 180 f; 182 b; 249 i, j	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	<u>Działania fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, z uwzględnieniem wymogów gatunku 6177. Podmiot odpowiedzialny: Właściciel lub posiadacz terenu na podstawie umowy zawartej z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000 albo na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu utraty dochodowości, a w odniesieniu do gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa zarządca nieruchomości w związku z wykonywaniem obowiązków z zakresu ochrony środowiska, na podstawie przepisów prawa albo w przypadku braku takich przepisów, na podstawie porozumienia zawartego z organem sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000.

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
58	6179 Modraszek nausitous <i>Phengaris nausithous</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 95 a; 113 n; 179 a; 180 c, f, g; 182 b; 214 t; 224 n-r.	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
59	6179 Modraszek nausitous <i>Phengaris nausithous</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 244 k, n, o; 249 i, j; 283 a, c, d	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	<u>Działania fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, z uwzględnieniem wymogów gatunku 6179. Podmiot odpowiedzialny: jak w pozycji „57”
60	1060 Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 195 b; 238 k; Obr. Bolków: 61 c	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
61	1060 Czerwończyk nieparek <i>Lycaena dispar</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 198A n, o.	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	<u>Działania fakultatywne:</u> Użytkowanie zgodnie z wymogami odpowiedniego pakietu rolnośrodowiskowego w ramach obowiązującego PROW, z uwzględnieniem wymogów gatunku 1060. Podmiot odpowiedzialny: jak w pozycji „57”

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
62	1084 Pachnica dębowa <i>Osmoderma eremita</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 231 j, k	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	Utrzymanie alei, parków podworskich, pojedynczych drzew w stanie niezmienionym; pozostawienie drzew stanowiących istniejące i potencjalne siedliska gatunku do naturalnej śmierci z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia. Podmiot odpowiedzialny: Gmina Paszowice, Gmina Męcinka, Nadleśnictwo Jawor, właściciel/ zarządca terenu, organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000
63	1308 Mopek <i>Barbastella barbastellus</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 69 c; 122 d; Obr. Bolków: 86 f; 160 j; 174 c Drzewostany liściaste w obrębie całego obszaru Natura 2000	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	1. Wstrzymanie w okresie rozrodu (1 czerwca – 15 lipca) wycinki drzew liściastych z dziuplami i z odstającą korą, preferowanych przez nietoperze na kryjówki letnie. Wycinanie tylko tych egzemplarzy co do których jest pewność, że nie są zasiedlone przez nietoperze. 2. Pozostawianie starodrzewu i dziuplastych drzew oraz pozostawianie starych drzew do naturalnego rozpadu z wyjątkiem sytuacji zagrażających bezpieczeństwu ludzi i ich mienia oraz trwałości drzewostanu. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
64	1323 Nocek Bechsteina <i>Myotis bechsteinii</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 62 a; 107 a; 122 d; 145 o; 159 b; 250 a Obr. Bolków: 57 a Drzewostany liściaste w obrębie całego obszaru Natura 2000	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	j.w.
65	1324 Nocek duży <i>Myotis myotis</i>	Obserwacje punktowe: Obr. Jawor: 69 c; 70 d; 125 c; 259 b; 269 h; Obr. Bolków: 42A a, b; 86 f; 143 f; 174 c Drzewostany liściaste w obrębie całego obszaru Natura 2000	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	j.w.
66	1318 Nocek tydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i>	Żerowiska w bliskim położeniu rzek i zbiorników	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak
67	1355 Wydra <i>Lutra lutra</i>	Rzeka Kaczawa, praktycznie na całym niezabudowanym odcinku pomiędzy Kaczorowem i Złotoryją; rzeka Bóbr, dotyczy praktycznie całego odcinka rzeki w sąsiedztwie granic obszaru (odcinek pomiędzy Janowicami Wielkimi i Marciszowem); mniejsze rzeki i potoki w obszarze Świerzawa, Kamiennik, Wilcza, Lipka, Świdna, Nysa Mała, Starucha, Przyłęcznica, Dopływ spod Gorzanowic, Dopływ spod Nowej Wsi Wielkiej, Świekotka, Belkotka	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	Ograniczenie wycinki nadbrzeżnych zadrzewień do miejsc gdzie jest to faktycznie niezbędne, podyktowane względami bezpieczeństwa. Ewentualną wycinkę przeanalizować pod kątem wpływu na gatunek. Podmiot odpowiedzialny: RZGW, gminy: Wojcieszów, Bolków, Świerzawa, Złotoryja,

Nadleśnictwo Jawor, PUL 2018-2027 – Tabela XXII

Zestawienie przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000 w lasach nadleśnictwa lub w ich bezpośrednim sąsiedztwie

Lp.	Nazwa i kod przedmiotu ochrony oraz symbol znaczenia wg SDF (również stan ochrony, jeżeli znany)	Orientacyjna lokalizacja przedmiotu ochrony na mapie przeglądowej obrębu leśnego (oddział, pododdział, % zajmowanej w wydzieleniu powierzchni)	Podstawowe wymagania dotyczące zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony	Potencjalne zagrożenia negatywnego (szczególnie znacząco negatywnego) oddziaływania leśnych zabiegów gospodarczych na stan ochrony przedmiotu ochrony	Zalecenia dotyczące możliwości unikania zagrożeń oraz realizacji zadań gospodarczych zgodnie z podstawowymi wymaganiami przedmiotu ochrony
					Janowice Wielkie, Marciszów, Męcinka, Paszowice, Jeżów Sudecki; Nadleśnictwo Jawor, organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.
68	1902 Obuwik pospolity <i>Cypripedium calceolus</i>	Obr. Bolków: 61 b, d, f, 62 a, b, c, f, g, 66 a, 54 a, b	Zgodnie z zapisami planu zadań ochronnych (Zarz. Reg. Dyr. Ochr. Środ. we Wrocławiu z 13 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Doln. z dnia 14 września 2017 r. poz. 3805)	Pogorszenie stanu zachowania siedlisk gatunku w obszarze Natura 2000	Usuwanie krzewów i podrostu drzew w obrębie zbiorowisk leśnych podczas prowadzenia gospodarki leśnej. Podmiot odpowiedzialny: Nadleśnictwo Jawor
69	4096 Mieczyk błotny <i>Gladiolus palustris</i>	Obr. 1: 247 c, 145 l, m	Zgodnie z wytycznymi w przewodniku metodycznym GIOS oraz zapisami Rozp. Min. Środ. z 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)	brak	brak