

Warszawa, dnia 4 grudnia 2013 r.

Poz. 1434

**OBWIESZCZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA**

z dnia 5 lipca 2013 r.

w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia

1. Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2011 r. Nr 197, poz. 1172 i Nr 232, poz. 1378) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia jednolity tekst rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 kwietnia 2004 r. w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 84, poz. 791), z uwzględnieniem zmian wprowadzonych:

- 1) rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 listopada 2006 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wykorzystania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 206, poz. 1520);
- 2) rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 stycznia 2008 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 14, poz. 90);
- 3) rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 maja 2012 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. poz. 689).

2. Podany w załączniku do niniejszego obwieszczenia tekst jednolity rozporządzenia nie obejmuje:

- 1) § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 listopada 2006 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykorzystania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 206, poz. 1520), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.”;

- 2) § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 stycznia 2008 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 14, poz. 90), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.”;

- 3) § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 maja 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. poz. 689), który stanowi:

„§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.”.

Minister Środowiska: *M. Korolec*

Załącznik do obwieszczenia Ministra Środowiska
z dnia 5 lipca 2013 r. (poz. 1434)

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 19 kwietnia 2004 r.

w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia

Na podstawie art. 52 ust. 2 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. Nr 73, poz. 761, z późn. zm.²⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa przypadki, w których dozwolone jest wykorzystywanie leśnego materiału rozmnożeniowego gatunków drzew wymienionych w pkt 1, 3, 8, 14, 22, 28, 32, 45 oraz 46 załącznika do ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o leśnym materiale rozmnożeniowym, do uprawy w lasach lub na gruntach przeznaczonych do zalesienia poza regionami ich pochodzenia.

§ 2. 1. Leśny materiał rozmnożeniowy gatunków drzew, o których mowa w § 1, może być wykorzystywany poza regionem jego pochodzenia, jeżeli:

- 1) w regionie pochodzenia, w którym ma być wykorzystywany, brak jest dostatecznej ilości własnego materiału rozmnożeniowego;
- 2) pochodzi z miejsca położonego nie dalej niż 10 km od granicy regionu pochodzenia, w którym ma być wykorzystywany.

2. Regiony pochodzenia, w których dopuszcza się wykorzystywanie leśnego materiału rozmnożeniowego, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

3. Przepisu ust. 1 pkt 2 nie stosuje się do następujących regionów pochodzenia:

- 1) 101, 104–107, 204–208, 302, 303, 305–307, 401–404, 501, 504, 601, 602, 606, 607 i 810 – w przypadku sosny zwyczajnej;
- 2)³⁾ 202–205, 208, 701, 702, 802, 805, 808 i 810 – w przypadku świerka pospolitego;
- 3) 604–606, 803, 804, 806 i 810 – w przypadku jodły pospolitej;
- 4) 503, 604, 701, 702 i 810 – w przypadku modrzewia europejskiego;
- 5) 103, 106, 304, 308, 405, 502, 607 i 810 – w przypadku dębu szypułkowego;
- 6) 104, 301, 304, 501 i 810 – w przypadku dębu bezszypułkowego;
- 7) 102, 108, 301, 604, 605, 701, 702, 801, 804, 806 i 810 – w przypadku buka zwyczajnego;
- 8) 208, 603 i 810 – w przypadku olszy czarnej;
- 9) 208 i 810 – w przypadku brzozy brodawkowatej.

4. W regionach pochodzenia poza naturalnym zasięgiem występowania gatunków drzew, o których mowa w § 1, dopuszcza się możliwość wprowadzania leśnego materiału rozmnożeniowego danego gatunku, jeżeli leśny materiał rozmnożeniowy pochodzi z bazy nasiennej z regionów najbliższej położonych od granicy regionu pochodzenia, w którym ma być wykorzystywany ten materiał.

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 248, poz. 1493 i Nr 284, poz. 1671).

²⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 96, poz. 959, z 2005 r. Nr 64, poz. 565, z 2007 r. Nr 176, poz. 1238 oraz z 2011 r. Nr 106, poz. 622.

³⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 maja 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykorzystywania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. poz. 689), które weszło w życie z dniem 5 lipca 2012 r.

§ 3. 1. W górach, ze względu na konieczność zachowania wysokościowych pięter roślinnych, leśny materiał rozmnożeniowy, niezależnie od postanowień § 2 ust. 1 pkt 1 i 2, może być wykorzystywany poza regionem jego pochodzenia, jeśli spełnia następujące warunki:

- 1) pochodzi z miejsca, w którym średnia roczna temperatura powietrza jest nie niższa i nie wyższa niż 1°C i odpowiada jej zakres wysokości związany z południową lub północną wystawą stoku w stosunku do średniej rocznej temperatury powietrza panującej w miejscu, w którym ten materiał ma być wykorzystywany lub
- 2) pochodzi z miejsca, w którym wysokość nad poziomem morza jest nie niższa i nie wyższa niż 200 m w stosunku do wysokości nad poziomem morza miejsca, w którym ten materiał ma być wykorzystywany.

2.⁴⁾ Przepisy ust. 1 pkt 2 stosuje się w przypadku leśnego materiału rozmnożeniowego przeznaczonego do wykorzystywania w wymienionych gminach wchodzących w skład danego obszaru regionu pochodzenia:

- 1) 554 – gminy: Ciepłowody, Jaworzyna Śląska, Jordanów Śląski, Kondratowice, Łagiewniki, Marcinowice, Niemcza, Sobótka, Strzegom, Udanin, Ząbkowice Śląskie, Ziębice, Żarów;
- 2) 701 – gminy: Boguszów-Gorce, Bielawa, Czarny Bór, Głuszycza, Janowice Wielkie, Jedlina-Zdrój, Kamienna Góra, Karpacz, Kowary, Lubawka, Marciszów, Mieroszów, Mirsk, Mysłakowice, Piechowice, Pieszyce, Podgórzyn, Stara Kamienica, Stare Bogaczowice, Szczawno-Zdrój, Szklarska Poręba, Świeradów-Zdrój, Walim, Wałbrzych;
- 3) 702 – gminy: Bardo, Bystrzyca Kłodzka, Duszniki-Zdrój, Kudowa-Zdrój, Lądek-Zdrój, Lewin Kłodzki, Międzylesie, Nowa Ruda, Polanica-Zdrój, Stoszowice, Stronie Śląskie, Szczytna, Złoty Stok;
- 4) 751 – gminy: Bolków, Gryfów Śląski, Jawor, Jeżów Sudecki, Leśna, Lubań, Lubomierz, Lwówek Śląski, Męcinka, Mściwojów, Olszyna, Paszowice, Pielgrzymka, Platerówka, Siekierczyn, Sulików, Świerzawa, Wleń, Wojciszów, Zawidów, Zgorzelec, Złotoryja;
- 5) 804 – gmina: Tyrawa Wołowska;
- 6) 806 – gminy: Baligród, Cisna, Czarna Góra, Lesko, Lutowiska, Olszanica, Solina, Ustrzyki Dolne.

3. Regiony pochodzenia, w których dopuszcza się wykorzystywanie leśnego materiału rozmnożeniowego, o którym mowa w ust. 1 pkt 1, określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

§ 4.⁵⁾ 1. Leśny materiał rozmnożeniowy pochodzący z plantacji nasiennych założonych przed dniem 1 maja 2004 r. w regionach pochodzenia innych niż te, z których pochodzą reprezentowane przez nie populacje drzew, może być wykorzystywany w regionach pochodzenia drzew matecznych oraz w regionie pochodzenia tego materiału.

2. Rozpoczęte przed dniem 1 maja 2004 r. zakładanie bloków upraw pochodnych należy kontynuować przy wykorzystaniu leśnego materiału rozmnożeniowego o tym samym pochodzeniu.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej⁶⁾.

⁴⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 2 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 3.

⁵⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 listopada 2006 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie wykorzystania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 206, poz. 1520), które weszło w życie z dniem 2 grudnia 2006 r.

⁶⁾ Rzeczpospolita Polska uzyskała członkostwo w Unii Europejskiej z dniem 1 maja 2004 r.

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 19 kwietnia 2004 r.

Załącznik nr 1⁷⁾

REGIONY POCHODZENIA, W KTÓRYCH DOPUSZCZA SIĘ WYKORZYSTYWANIE LEŚNEGO MATERIAŁU ROZMNOŻENIOWEGO Z INNEGO REGIONU POCHODZENIA

Region pochodzenia, w którym może być wykorzystywany leśny materiał rozmnożeniowy z innego regionu pochodzenia	Region pochodzenia, z którego pochodzi leśny materiał rozmnożeniowy gatunków drzew przeznaczony do wykorzystywania w regionie pochodzenia, o którym mowa w kolumnie 1								
	sosna zwyczajna	świerk pospolity	jodła pospolita	modrzew europejski	dąb szypułkowy	dąb bezszypułkowy	buk zwyczajny	olisza czarna	brzoza brodawkowata
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101	101	102-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	102-108, 152-153, 156-157	102, 103, 107, 108, 152	102-104, 107, 108, 152-153	102, 152	102-108, 152-153, 156-157	102-108, 152-153, 156-157
102	101, 153	101, 103-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101, 103-108, 152-153, 156-157	101, 103, 104, 107, 108, 152-153	101, 103, 104, 107, 108, 152-153	102	101, 103-108, 152-153, 156-157	101, 103-108, 152-153, 156-157
103	106, 107 ¹ , 156, 157	106, 157, 205, 251	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101, 102, 106-108, 152, 157	103	106, 156, 157, 251	108, 156, 157	106, 156, 157, 251	106, 156, 157, 251
104	104, 153 ² , 352 ²	101-103, 105-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101-103, 105-108, 152-153, 156-157	153, 352	104	102, 153, 352	101-103, 105-108, 152-153, 156-157	101-103, 105-108, 152-153, 156-157
105	105	101-104, 106-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 104, 106, 108, 153-157, 156-157, 301-305, 351	108, 152, 156, 304	108, 152, 156, 301	108, 152, 156, 302, 305	104, 106, 108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	104, 106, 108, 152-153, 156-157, 301-305, 351
106	106	103, 157, 205, 251	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 105, 108, 152-153, 156-157	106	103, 157, 205, 251	103, 108, 157	103, 105, 108, 152-153, 156-157, 205, 251	103, 105, 108, 152-153, 156-157, 205, 251
107	107 ¹	101-106, 108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101-103, 108, 152	101-103, 108, 152	101-104, 108, 152	101, 102	101-103, 108, 152	101-103, 108, 152

⁷⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 3 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 3.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
108	105, 107 ¹ , 152, 156, 157	101-107, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101- 107,152- 153, 156- 157	103, 152, 156, 157	152, 156, 301	108	101-107, 152-153, 156-157	101-107, 152-153, 156-157
152	101, 105, 107 ¹ , 108, 153, 156	101-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101-108, 152-153, 156-157, 301-305, 351	101-103, 104 ³ , 105, 107, 108, 152,153, 156, 157	101-103, 104 ³ , 105, 107, 108, 152, 153, 156, 157, 301	101, 102, 105, 108, 152, 156, 301	101-108, 152-153, 156, 301-305, 351	101-108, 152-153, 156, 301-305, 351
153	101, 102, 104, 152, 301, 351 ⁴ , 352 ⁵	101-108, 152, 153, 156, 157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	104-106, 108, 152, 153, 156, 157, 301-305, 351	101, 102, 104	101, 102, 104	101,102, 104	104-106, 108, 152, 153, 156, 157, 301-305, 351	102, 104-106, 108, 152-153, 156,157, 301-305, 351
156	105, 107, 108, 152, 157, 205	101-108, 152-153, 157, 301-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	101, 102, 104-108, 152-153, 157	103, 108, 157, 305	103, 108, 152 ⁶ , 157, 304-305	103, 105, 108, 152, 157	101-108, 152-153, 157	101-108, 152-153, 157
157	103, 106	103,106, 156, 205	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103-106, 108, 153-153, 156	103, 106, 156, 355	103, 106, 156	103, 106, 108, 156, 355	103-106, 108, 153-153, 156	103-106, 108, 153-153, 156
202	206, 251, 252	202	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 203-208, 251-252	203-208, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	gatunek poza naturalnym zasięgiem	203-208, 251-252	203-208, 251-252
203	202, 204, 252	203	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202, 204-208, 251-252	202, 204-208, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202, 204-208, 251-252	202, 204-208, 251-252
204	204	204	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202, 203, 205-208, 251-252	202, 203, 205-208, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202, 203, 205-208, 251-252	202, 203, 205-208, 251-252
205	205	205	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-204, 206-208, 251-252	106, 202-204, 206-208, 251-252	202-204, 206-208, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-204, 206-208, 251-252	202-204, 206-208, 251-252
206	206	202-204, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-205, 207, 208, 251-252	106, 202-205, 207, 208, 251-252	202-205, 207, 208, 251-252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-205, 207, 208, 251-252	202-205, 207, 208, 251-252
207	207	208, 252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-206, 208, 251-252	202-206, 208, 251-252, 456	202-206, 208, 251-252, 456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-206, 208, 251-252	202-206, 208, 251-252
208	208	208	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-207, 251-252	202-207, 251-252, 456	202-207, 251-252, 456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	208	208
251	103, 106, 205, 206	202, 205, 206, 252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-206, 252	103, 202-208, 252	202-208, 252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-206, 252	103, 202-206, 252

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
252	204, 206, 207, 208	202-204, 207, 208	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-206, 208, 251	202-208, 251	gatunek poza naturalnym zasięgiem	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-208, 251	202-208, 251
301	153, 302, 303, 351	101-108, 152-153, 156-157, 204, 302-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	152-153, 302-305, 351	152, 153, 304, 351	301	301	152-153, 302-305, 351	152-153, 302-305, 351
302	302	101-108, 152-153, 156-157, 204, 301, 303-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	152, 301, 303-305, 351	105, 152, 301, 303-305, 351	105, 152, 301, 303-305, 351	105, 152, 301, 303-305, 351	105, 152, 301, 303-305, 351	105, 152, 301, 303-305, 351
303	303	101-108, 152-153, 156-157, 204, 301-302, 304-305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	301-302, 304-305, 351	301-302, 304-305, 351	301-302, 304-305, 351	301-302, 304-305, 351	301-302, 304-305, 351	301-302, 304-305, 351
304	302, 303, 305, 351 ⁷ , 352	101-108, 152-153, 156-157, 204, 301-303, 305, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	301-303, 305, 351, 352, 354	304	304	108, 301-303, 305, 351	301-303, 305, 351, 352, 354, 355	301-303, 305, 351, 352, 354, 355
305	305	101-108, 152-153, 156-157, 204, 301-304, 351	gatunek poza naturalnym zasięgiem	301-304, 351, 355	156, 301-304, 308, 351, 355	108, 156, 301-304, 351, 355	108, 156, 301-304, 351	156, 301-304, 351, 355	156, 301-304, 351, 355
306	306	307, 308, 352-354, 701, 702	gatunek poza naturalnym zasięgiem	307, 308, 352-354	104, 304, 307, 308, 352-354	104, 307, 308, 352-354	102, 307, 308, 352-354	307, 308, 352-354	307, 308, 352-354
307	307	306, 352-354, 701, 702	gatunek poza naturalnym zasięgiem	353, 701, 702	306, 308, 352-354	104, 306, 352-354	102, 306, 352-354	306, 352-354	306, 352-354
308	354, 501	354, 801, 802, 808	354, 604	354, 503, 701, 702	308	354, 501	354, 502, 551	354, 502, 551	354, 502, 551
351	152, 153, 301-304, 352	101-108, 152-153, 156-157, 204, 301-305	gatunek poza naturalnym zasięgiem	152, 153, 301-305	152, 153, 301-304	301-304	152, 153, 301-304, 352	152-153, 301-304, 352	152, 153, 301-304, 352
352	104, 153, 303-304, 306, 353-354	306, 307, 353-355, 701, 702	gatunek poza naturalnym zasięgiem	104, 152-153, 301-307, 351, 353-355	152-153, 304, 306, 307, 351, 353-355	104, 152-153, 306-307, 353-355	102, 104, 153, 301, 306-307, 353-355	104, 153, 303-304, 306-307, 351, 353-355	104, 153, 153, 303, 304, 306, 307, 351, 353-355
353	153, 306, 307, 354	306, 307, 352, 354, 701, 702	gatunek poza naturalnym zasięgiem	306-308, 352, 354	104, 153, 306-308, 352, 354	104, 153, 306-308, 352, 354	102, 153, 306-308, 352, 354	104, 153, 306, 308, 352	104, 153, 306-308, 352, 354

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
354	306-308, 352, 353, 355, 501	306-307, 352, 353, 355, 801- 802, 808	gatunek poza naturalnym zasięgiem	306-308, 352-353, 355, 503, 701-702	304, 306-308, 352-353, 355	104, 304, 306-307, 352-353, 355	102, 104, 301-308, 352-353, 355	304, 306-308, 352-353, 355	304, 306-308, 352-353, 355
355	304-305, 352, 354	106, 157, 205	gatunek poza naturalnym zasięgiem	156-157 304-305, 352-354	301-305, 351-352, 345	301-305, 351-352, 354	gatunek poza naturalnym zasięgiem	156-157, 304-305, 352, 354	156-157, 304-305, 352, 354
401	401	202 - 206, 252, 402, 451, 456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-208, 251-252, 402-403, 406, 451, 454-456	106, 202-208, 251-252, 402, 403, 406, 451, 454 -456	202-208, 251-252, 402-403, 406, 451, 454-456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	205-208, 252, 402-403, 451, 454-456	205-208, 252, 402-403, 451, 454-456
402	402	207, 208, 252, 401, 403, 451, 454- 456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-208, 251-252, 402- 403, 406, 451, 454-456	207-208, 252, 401, 403, 406, 451, 454-456	207, 208, 252, 401, 403, 406, 451 454-456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	208, 401, 403, 451, 454-456	208, 401, 403, 451, 454-456
403	403	207, 208, 252, 402, 454-456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 401-402, 406, 451 454-456	401- 402, 406, 451-456	401- 402, 406, 451-456	gatunek poza naturalnym zasięgiem	208, 401- 402, 451, 454-456	208, 401- 402, 451, 454, 456
404	404	208, 455- 457, 605, 606	455, 457, 605, 606	455, 457, 604	405, 455, 457	405, 455, 457	gatunek poza naturalnym zasięgiem	405, 455, 457	405, 455, 457
405	457, 605, 659	404, 457, 605, 659	605, 606	604, 659	405	457, 605, 659	gatunek poza naturalnym zasięgiem	457, 605, 659	457, 605, 659
406	106, 205, 451, 453, 454	205, 451	gatunek poza naturalnym zasięgiem	453, 601, 604, 653	103, 106, 157, 205, 451	301, 303, 304, 351	453, 601, 604, 651, 653	451, 453, 454	451, 453, 454
451	106, 205, 355, 401- 402	202-206, 251-252, 401-402	gatunek poza naturalnym zasięgiem	103, 202-208, 251-252, 401-403, 406, 452-455	106, 207-208, 251-252, 401-403, 406, 452-455	202-208, 251-252, 401-403, 406, 452-455	gatunek poza naturalnym zasięgiem	106, 207-208, 251-252, 401-403, 406, 452- 455	106, 207-208, 251-252, 401-403, 406, 452-455
452	354-355, 401-403, 406, 451, 453-454, 501, 651	401-403, 406, 451, 453-455, 801, 802, 808	gatunek poza naturalnym zasięgiem	401-403, 406, 451, 453-455, 604	308, 354, 401-403, 406, 451, 453-454, 651	308, 354, 401-403, 406, 451, 453-454, 501, 651	gatunek poza naturalnym zasięgiem	401-403, 406, 451, 453-455	401-403, 406, 451, 453-455
453	406, 451-452, 454, 601, 651, 653	401-403, 406, 451-452, 454-455	601, 604, 651, 454, 653	401-403, 406, 451-452, 454, 604, 653	401-403, 406, 451-452, 454-455, 602	401-403, 406, 451-452, 454-455, 602	gatunek poza naturalnym zasięgiem	401-403, 406, 451-452, 454-455, 603	401-403, 406, 451-452, 454-455
454	402-403, 406, 451, 453, 455	208, 402-403, 453, 456	453, 601, 604, 651, 653	401-403, 406, 451-453, 455, 602, 604, 653	401-403, 406, 451, 452, 455, 602	401-403, 406, 451,452, 455, 602	gatunek poza naturalnym zasięgiem	401-403, 406, 451-453, 455-456	401-403, 406, 451-453, 455-456
455	403, 404, 454, 456	207, 208, 456	452-454, 604-606, 659	401-403, 406, 451, 453, 604, 653	208, 401-404, 405, 406, 451,453, 456, 457	401-404, 406, 451, 453, 456, 457, 659	gatunek poza naturalnym zasięgiem	208, 401-404, 406, 451, 453, 456, 457	208, 401-404, 406, 451, 453, 456, 457
456	207,208, 252, 401-403, 455	207, 208, 252	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-208, 251-252, 401, 402,455	207, 208, 252, 455	207, 208, 252, 455	gatunek poza naturalnym zasięgiem	202-208, 251-252, 401, 402	202-208, 251-252, 401, 402

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
457	404-405, 455, 659	208, 404, 455-456, 659	404, 457, 605, 606, 659	404, 455, 604, 653, 659	404, 405, 455, 659	404, 405, 455, 659	gatunek poza naturalnym zasiegiem	404, 405, 455, 659	404, 405, 455, 659
501	501	502-503, 551, 554, 556, 801-802, 808	502, 503, 551, 554, 604	502, 503, 551, 554, 701, 702	502, 551	501	502, 503, 551, 554, 556	502, 503, 551, 554, 556	502, 503, 551, 554, 556
502	501, 551, 554	501, 503, 551, 554, 556, 701, 702, 801, 802, 805, 808	554, 701, 702, 751	501, 503, 551, 554, 556, 701, 702	502	501, 551, 554, 556	501, 503, 551, 554, 556	501, 503, 551, 554, 556	501, 503, 551, 554, 556
503	554, 556	501, 502, 551, 554, 556, 801, 802, 808	554, 556, 702	503	502, 554	501, 502, 554	501, 502, 551, 554, 556, 701-702	501, 502, 551, 554, 556	501, 502, 551, 554, 556, 701-702
504	504	701, 702, 751	551, 701-702, 751	551, 701-702, 751	502, 551	501, 502, 551	551, 701-702, 751	501, 502, 551, 751	501, 502, 551, 701-702, 751
551	501, 502, 504	701, 702, 751, 801-802, 805, 808	502, 504, 554, 701-702, 751	502, 504, 554, 701-702, 751	353, 502, 504, 554	353, 501, 504, 554	504, 701-702, 751	353, 502, 504, 554, 751	353, 502-504, 554, 701-702, 751
554	501-503, 556, 654	501-503, 551, 556, 701-702, 801-802, 808	503, 556, 701-702, 803 ⁸	501-503, 551, 551, 556, 701-702	502, 551, 556, 654	501-503, 556, 654	501-503, 551, 554, 556, 701-702, 751	501-503, 551, 556, 654	501-503, 551, 556, 654, 701-702, 751
556	503, 554	801, 802, 808	503, 554	503, 554	502, 554	501, 502, 554	503, 554, 801, 802, 808	503, 554, 603, 654	503, 554, 801, 802, 808
601	601	602-604, 651, 653	602-604, 651, 653	602-604, 651, 653	602, 651, 653	604, 651, 653	602-604, 651, 653	602-604, 651, 653, 658	602-604, 651, 653, 658
602	602	601, 603-604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653	601, 603-604, 651, 653, 659
603	601, 604, 658	604, 658	604, 658	604, 658	601, 602, 604, 658	601, 604, 658	604, 658	603	601, 602, 604, 658
604	603, 658	658	604	604	602, 603, 653, 658	602, 603, 653, 658	604	601, 603, 653, 658	601, 603-604, 651, 653, 658
605	405, 606, 659	606, 659	605	604, 606, 659	405, 606, 659	405, 606, 659	605	405, 457, 603, 606, 659	405, 457, 606, 659, 660
606	606	605, 659, 660, 661	606	604-605, 659, 660, 661, 804, 852	405, 605, 659-661,	605, 659-661	605, 60, 659-661	603, 605, 659-661	605, 659-661
607	607	606, 660, 661, 851-852	661, 803, 851-852	606, 660, 661, 851-852	607	654, 658, 661, 851, 852	606, 658, 660, 661, 851, 852	603, 654, 658, 661, 851, 852	654, 658, 661, 851, 852
651	601	601, 602, 653, 801, 802, 808	601, 602, 604, 653	601, 602, 604, 653	308, 354, 452-453, 601, 653	501, 601, 602, 653	601, 602, 604, 653, 654	601-604, 653, 654, 658	601-604, 653, 654, 658
653	602, 604	601-604, 651	601-604	601-604, 651	601-604, 651	601-604, 651	601-604	601-604, 651, 658	601-604, 651, 658

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
654	501, 554, 651, 658	801, 802, 808	556, 801, 851, 853	503, 554, 556	502, 554, 556	501, 502, 554, 556	503, 554, 556, 801	501, 502, 554, 603, 658	501, 502, 554, 658
658	603, 604, 607, 654	603, 604	603, 604	603, 604	603, 604, 607	603, 604, 607	603, 604	603, 604, 654, 660, 661	603, 604, 654, 660, 661
659	605, 606	605, 606	605, 606	604-606	405, 455, 457, 602, 605-606	455, 457, 605-606	605-606, 660	405, 455, 457, 602-603, 605, 606, 653, 660	455, 457, 602, 605, 606, 653, 660
660	606, 661	605-607, 661	606, 607, 661, 852	604, 605, 606, 607, 661, 804, 852	606, 607, 658, 661	606, 607, 658, 661	605, 606, 607, 661	603, 606, 607, 658, 661	606, 607, 658, 661
661	606, 660, 852	605-607, 660	606, 660, 804, 852	606, 607, 660, 804, 852	405, 605-607, 660, 852	606, 607, 660, 852	606, 607, 660, 804, 806, 852	603, 606, 607, 660, 804, 852	606, 607, 660, 804, 852
701	551, 554, 702, 751	701	702, 803 ⁸	701	502, 554, 702, 751	554, 702, 751	701	551, 554, 702, 751	551, 554, 702, 751
702	503, 554, 701, 751	702	701, 803 ⁸	702	502, 701, 551	701, 551	702	503, 554, 701, 751	503, 551, 554, 701, 751
751	504, 701	701, 702	701, 702, 803 ⁸	701, 702	502, 504, 551	502, 504, 551	701, 702	502, 504, 551	502, 504, 551, 701
801	803, 851, 853	802, 808	556, 803 ¹³ , 808, 851, 853	802-804, 808, 851-854	802-804, 808, 851-854	802-804, 808, 851-854	801	802-804, 808, 851-854	802-804, 808, 851-854
802	gatunek poza naturalnym zasięgiem	802	556, 801, 803 ¹³ , 808, 853	801, 803, 804, 808, 851-854	801, 803, 804, 808, 851-854	801, 803, 804, 808, 851-854	801, 808, 853	801, 803, 804, 808, 851-854	801, 803, 804, 808, 851-854
803	805, 851, 854	805, 851, 854	803	801, 802, 804, 808, 851-854	801, 802, 804, 808, 851-854	801, 802, 804, 808, 851-854	805, 851-854	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 805, 851, 853- 854	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 805, 851, 853- 854
804	661, 806, 852	806, 852, 854	804, 806 ¹⁰	801-803, 806, 808, 851-854	661, 801-803, 806, 808, 851-854	661, 801-803, 806, 808, 851-854	804, 806 ¹⁰	661, 803, 806, 851, 852, 854	661, 803, 806, 851, 852, 854
805	803, 853	805	803, 853	803, 851, 853	gatunek poza naturalnym zasięgiem	gatunek poza naturalnym zasięgiem	803, 853	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 803, 851, 853	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 803, 851, 853
806	804, 852, 854	804, 854	804 ¹¹ , 806	803, 804, 852, 854	804, 852, 854	804, 852, 854	804 ¹¹ , 806	804, 852, 854	804, 852, 854
808	gatunek poza naturalnym zasięgiem	808	801, 802, 803 ¹³ , 853	801-803, 851-854	801-803, 851-854	801-803, 851-854	801, 802, 853	801-804, 851, 853	801-804, 851-854
810	810	810	810	810	810	810	803, 805	810	810
851	607, 803, 852, 853	801-803, 805, 808, 853	803, 805, 853	801-804, 808, 852-854	607, 801-804, 852-854	607, 801-804, 808, 852-854	801-803, 852-854	607, 801, 804, 852-854	607, 801-804, 808, 852-854
852	607, 661, 804, 851-852	803-805, 854	803, 804, 851, 854	801-804, 808, 851, 853, 854	607, 661, 801-804, 808, 851, 853, 854	661, 801-804, 808, 851, 853, 854	803, 804, 854	607, 661, 801-804, 808, 851, 853, 854	607, 661, 801-804, 808, 851, 853, 854
853	801, 803, 805, 851	801-802, 805, 808	801-802, 803 ¹³ , 805, 808, 851	801-804, 808, 851, 852, 854	607, 801-804, 808, 851, 852, 854	801-804, 808, 851, 852, 854	801-803, 805, 808, 851	607, 801-804, 808, 851, 852, 854	607, 801-804, 808, 851, 852, 854

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
854	803-804, 851-852	803-804, 805 ¹² , 806, 852	803-804, 806	801-804, 806, 808, 851-852, 854	801-804, 808, 851-852	801-804, 808, 851-852	803-804, 806, 852	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 801-804, 808, 851, 853- 854	607 ⁹ , 661 ⁹ , 852 ⁹ , 801-804, 808, 851, 853- 854

Objaśnienia:

- 1) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny zwyczajnej z regionu pochodzenia 107 może być wykorzystywany w regionach pochodzenia: 103, 108 i 152 wyłącznie na obszarze pasa nadmorskiego.
- 2) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny zwyczajnej z regionów pochodzenia: 153 i 352 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 104 wyłącznie w gminie Drezdenko w części należącej do Puszczy Noteckiej.
- 3) Leśny materiał rozmnożeniowy dębu szypułkowego i bezszypułkowego z regionu pochodzenia 104 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 152 wyłącznie w gminach: Ploty, Resko, Radowo Małe, Łobez, Ińsko, Węgorzyno.
- 4) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny zwyczajnej z regionu 351 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 153 wyłącznie w gminach: Mirosławiec, Tuczno, Człopa i Trzcianka.
- 5) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny zwyczajnej z regionów pochodzenia: 352, gmin: Czarnków i Wieleń może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 153 wyłącznie w gminach: Trzcianka i Krzyż.
- 6) Leśny materiał rozmnożeniowy dębu bezszypułkowego z wyłączonych drzewostanów nasiennych położonych w regionie pochodzenia 152 w gminach: Lębork, Łeba, Nowa Wieś Lęborska, Wicko może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 156 wyłącznie w gminach: Cedry Wielkie, Kolbudy Górne, Pruszcz Gdański, Przywidz, Pszczółki, Suchy Dąb, Trąbki Wielkie i Żukowo.
- 7) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny zwyczajnej z regionu 351 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 304 wyłącznie w gminach: Białosłowie, Kaczory, Łobżenica, Miasteczko Krajeńskie, Wysoka, Wyrzysk.
- 8) Leśny materiał rozmnożeniowy jodły pospolitej z regionu pochodzenia 803 może być wykorzystywany do przebudowy drzewostanów w regionach pochodzenia: 554, 701, 702 i 751.
- 9) Leśny materiał rozmnożeniowy brzozy brodawkowatej i olszy czarnej z regionów pochodzenia: 607, 661, 852 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia: 803, 805 i 854 pod warunkiem zachowania zasad regionalizacji wysokościowej.
- 10) Leśny materiał rozmnożeniowy jodły pospolitej i buka zwyczajnego z regionu pochodzenia 806 z północnej części gminy Ustrzyki Dolne może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 804.
- 11) Leśny materiał rozmnożeniowy jodły pospolitej i buka zwyczajnego z regionu pochodzenia 804 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 806 wyłącznie w północnej części gminy Ustrzyki Dolne.
- 12) Leśny materiał rozmnożeniowy świerka pospolitego z regionu pochodzenia 805 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 854 wyłącznie w gminach: Gorlice, Łuzna, Ropa, Sękowa i Uście Gorlickie.
- 13) Leśny materiał rozmnożeniowy jodły pospolitej z regionu pochodzenia 803 może być wykorzystywany w regionach pochodzenia: 801, 802, 808 i 853 wyłącznie w gminach: Brenna, Cieszyn, Goleszów, Szczyrk, Ustroń, Istebna, Wisła, Lipowa, Miłówka, Radziechowy-Wieprz, Rajcza, Ujsoły, Węgierska Górka, Jeleśnia, Świnna, Żywiec.

REGIONY POCHODZENIA, W KTÓRYCH DOPUSZCZA SIĘ WYKORZYSTYWANIE LEŚNEGO MATERIAŁU
ROZMNOŻENIOWEGO Z PODZIAŁEM NA WYSOKOŚCIOWE PIĘTRA ROŚLINNE

Średnia temperatura roczna powietrza [°C]	Wysokość nad poziomem morza [m] wg wariantów w regionach pochodzenia:								
	A ¹⁾		B ²⁾		C ³⁾		D ⁴⁾	E ⁵⁾	
	stok południowy	stok północny	stok południowy	stok północny	stok południowy	stok północny	kotlina	stok południowy	stok północny
-0,5	-	1730	-	-	-	-	-	-	-
0,0	-	1670	-	-	-	-	-	-	-
0,5	-	1610	-	-	-	-	-	-	1760
1,0	1720	1540	-	-	-	-	-	-	1680
1,5	1660	1480	-	-	-	-	-	1780	1630
2,0	1600	1400	-	1280	-	-	-	1680	1550
2,5	1520	1320	-	1220	-	1360	-	1580	1480
3,0	1430	1230	1300	1160	-	1270	-	1460	1370
3,5	1340	1160	1240	1090	1400	1180	-	1350	1280
4,0	1250	1080	1180	1000	1300	1100	960	1230	1150
4,5	1180	990	1090	910	1200	1020	720	1140	1050
5,0	1080	890	1000	820	1100	920	610	950	850
5,5	950	780	910	750	1000	850	530	850	-
6,0	830	670	800	660	890	730	490	-	-
6,5	720	570	710	550	770	640	440	-	-
7,0	590	450	600	450	650	510	390	-	-
7,5	470	350	500	350	550	440	-	-	-
8,0	300	200	300	200	430	300	-	-	-

Objaśnienia:

Zasięg terytorialny wariantów w regionach pochodzenia:

¹⁾ Wariant A dotyczy regionów pochodzenia:

801 gminy Wilkowice (na wschód od drogi nr 69),

805 gmin: Jabłonka, Lipnica Wielka, Raba Wyżna, Spytkowoce,

808 gmin: Milówka, Rajcza, Ujszoły, Węgierska Górka,

851 gmin: Budzów, Tokarnia,

853 gmin: Andrychów, Bystra-Sidzina, Czernichów, Gilowice, Jeleśnia, Koszarawa, Łękawica, Maków Podhalański, Mucharz, Porąbka, Stryszawa, Sucha Beskidzka, Ślemień, Świnna, Zawoja, Zembrzyce;

²⁾ Wariant B dotyczy regionów pochodzenia:

801 gmin: Bielsko Biała, Brenna, Cieszyn, Dębowiec, Goleszów, Jasienica, Jaworze, Kozy, Skoczów, Szczyrk, Ustroń, Wilkowice (na zachód od drogi nr 69),

802 gmin: Istebna, Wisła,

808 gminy Lipowa;

³⁾ Wariant C dotyczy regionów pochodzenia:

607 gminy Biskupice,

803 gmin: Czorsztyn, Dobra, Grybów, Kamienica, Kamionka Wielka, Krościenko nad Dunajcem, Krynica-Zdrój, Łabowa, Łapsze Niżne, Łącko, Łukowica, Mszana Dolna, Muszyna,

⁸⁾ W brzmieniu ustalonym przez § 1 pkt 4 rozporządzenia, o którym mowa w odnośniku 3.

Nawojowa, Niedźwiedź, Ochotnica Dolna, Piwniczna, Rytro, Słupnice, Stary Sącz, Szczawnica,

804 gmin: Bircza, Brzozów, Dubiecko, Dydnia, Dynów, Fredropol, Haczów, Krasiczyn, Krzywca, Nozdrzec, Sanok,

805 gmin: Nowy Targ (na północ od linii wyznaczonej przez rzeki Czarny Dunajec i Dunajec), Rabka,

806 gmin: Besko, Bukowsko, Komańcza, Rymanów, Zagórz, Zarszyn,

851 gmin: Chełmiec, Dobczyce, Gródek nad Dunajcem, Jodłownik, Kalwaria Zebrzydowska, Korzenna, Lanckorona, Laskowa, Limanowa, Łososina Dolna, Mogilany, Myślenice, Pcim, Raciechowice, Siepraw, Skawina, Stryszów, Sułkowice, Świątniki Górne, Tomice, Tymbark, Wieliczka, Wiśniowa,

852 gmin: Błażowa, Brzostek, Brzyska, Ciężkowice, Chmielnik (pow. rzeszowski), Chorkówka, Czchów, Czudec, Dębica, Dębno, Domardz, Frysztak, Gnojnik, Gromnik, Hyżne, Iwkowa, Iwierzycy, Jasienica Rosielna, Jawornik Polski, Jodłowa, Kołaczyce, Korczyna, Krościenko Wyżne, Lipnica Murowana, Lubenia, Łapanów, Miejsce Piastowe, Niebylec, Nowy Wiśnicz, Pleśna, Pilzno, Pruchnik, Ropczyce, Rzepiennik Strzyżewski, Skołyszyn, Strzyżów, Szerzyny, Trzciana, Tuchów, Tyczyn, Wielopole Skrzyńskie, Wiśniowa, Wojaszówka, Wojnicz, Zakliczyn, Żegocina,

853 gmin: Jordanów, Lubień, Wadowice,

854 gmin: Bobowa, Dębowiec, Dukla, Gorlice, Iwonicz-Zdrój, Jaśliska, Krempna, Lipiniki, Łużna, Moszczenica, Nowy Żmigród, Osiek Jasielski, Ropa, Sękowa, Uście Gorlickie;

4) Wariant D dotyczy regionów pochodzenia:

503 gmin: Otmuchów, Paczków,

554 gmin: Dzierżoniów, Piława Górna,

701 gmin: Jelenia Góra, Świdnica, Świebodzice,

702 gmin: Kamieniec Ząbkowicki, Kłodzko, Radków,

751 gmin: Bogatynia, Dobromierz,

801 gminy Buczkowice,

803 gminy Podegrodzie,

805 gmin: Biały Dunajec, Czarny Dunajec, Nowy Targ (na południe od linii wyznaczonej przez rzeki Czarny Dunajec i Dunajec), Szaflary,

808 gminy Radziechowy-Wieprz,

851 gminy Nowy Sącz,

852 gmin: Biecz, Jasło, Jedlicze, Krosno, Tarnowiec,

853 gmin: Łodygowice, Żywiec;

5) Wariant E dotyczy regionu pochodzenia 810 gmin: Bukowina Tatrzańska, Kościelisko, Poronin, Zakopane.