

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>

z dnia 2 listopada 2006 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie wykorzystania 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 2004 r. Nr 96, poz. 959 oraz z 2005 r. Nr 64, poz. 565) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 19 kwietnia 2004 r. w sprawie wykorzystania leśnego materiału rozmnożeniowego poza regionem jego pochodzenia (Dz. U. Nr 84, poz. 791) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 4 otrzymuje brzmienie:

„§ 4. 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.”;

2) załącznik nr 1 do rozporządzenia otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia.

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

Minister Środowiska: *J. Szyszko*

---

<sup>1)</sup> Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej — środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. Nr 131, poz. 922).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska  
z dnia 2 listopada 2006 r. (poz. 1520)

REGIONY POCHODZENIA, W KTÓRYCH DOPUSZCZA SIĘ WYKORZYSTANIE  
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	olsza czarna	brzoza brodawkowata
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
101	101	102 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem naturalnego występowania	102 - 108, 152 - 154, 156 - 157	102, 103, 107, 108, 152	102 - 104, 107, 108, 152 - 154	102, 152	102 - 108, 152 - 154, 156 - 157	102 - 108, 152 - 154, 156 - 157
102	101, 153, 154	101, 103 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem naturalnego występowania	101, 103 - 108, 152 - 154, 156 - 157	101, 103, 104, 107, 108, 152 - 154	101, 103, 104, 107, 108, 152 - 154	102	101, 103 - 108, 152 - 154, 156 - 157	101, 103 - 108, 152 - 154, 156 - 157
103	106, 107 <sup>1)</sup> , 156, 157	106, 157, 205, 251	gatunek poza zasięgiem naturalnego występowania	101, 102, 106 - 108, 152, 157	103	106, 156, 157, 251	108, 156, 157	106, 156, 157, 251	106, 156, 157, 251

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
104	104, 153 <sup>2)</sup> , 154 <sup>2)</sup> , 352 <sup>2)</sup>	101 - 103, 105 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101 - 103, 105 - 108, 152 - 154, 156 - 157	153, 154, 352	104	102, 153, 154, 352	101 - 103, 105 - 108, 152 - 154, 156 - 157	101 - 103, 105 - 108, 152 - 154, 156 - 157
105	105	101 - 104, 106 - 108, 152 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 104, 106, 108, 153 - 157, 301 - 305, 351	108, 152, 155, 156, 304	108, 152, 155, 156, 301	108, 152, 156, 302, 305	104, 106, 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	104, 106, 108, 152, 153 - 154, 301 - 305, 351
106	106	157, 205, 251	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103 - 105, 108, 152 - 154, 156 - 157	106	103, 157, 205, 251	103, 108, 157	103 - 105, 108, 152 - 154, 156 - 157, 251	103 - 105, 108, 153 - 154, 156 - 157, 251
107	107	101 - 106, 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101 - 103, 108, 152	101 - 103, 108, 152	101 - 104, 108, 152	101, 102	101 - 103, 108, 152	101 - 103, 108, 152
108	105, 107 <sup>1)</sup> , 152, 156, 157	101 - 107, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101 - 107, 152 - 154, 156 - 157	103, 152, 156, 157	152, 156, 301	108	101 - 107, 152 - 154, 156 - 157	101 - 107, 152 - 154, 156 - 157
152	101, 105, 107 <sup>1)</sup> , 108, 154, 156	101 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 301 - 305, 351	101 - 103, 104 <sup>3)</sup> , 105, 107, 108, 152, 154, 156, 157	101 - 103, 104 <sup>3)</sup> , 105, 107, 108, 152, 154, 156, 157, 301	101, 102, 105, 108, 152, 156, 301	101 - 108, 152, 154, 156, 301 - 305, 351	101 - 108, 152, 154, 156, 301 - 305, 351
153	102, 104, 154	101 - 108, 152, 154, 156, 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	104 - 106, 108, 152, 154, 156, 157, 301 - 305, 351	102, 104, 154	102, 104, 154	102, 104, 154	104 - 106, 108, 152, 154, 156, 157, 301 - 305, 351	102, 104 - 106, 108, 152, 154, 156, 157, 301 - 305, 351

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
154	102, 104, 152, 153, 301, 351 <sup>4)</sup> , 352 <sup>5)</sup>	101 - 108, 152, 153, 156 - 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101 - 108, 152, 153, 156 - 157, 301 - 305, 351, 352	101, 102, 104, 153, 152, 301, 303, 304, 351	101, 102, 104, 152, 153, 301, 351, 352	101, 102, 104, 152, 153, 301, 352	101 - 108, 152, 153, 156, 157, 301, 303, 304, 351, 352	101 - 108, 152, 153, 156, 157, 301, 303, 304, 351, 352
156	105, 107, 108, 152, 157, 205	101 - 108, 152 - 154, 157, 301 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	101, 102, 104 - 108, 152 - 154, 157	103, 108, 157, 305	103, 108, 152 <sup>6)</sup> , 157, 304, 305	103, 105, 108, 152, 157	101 - 108, 152 - 154, 157	101 - 108, 152 - 154, 157
157	103, 106	103, 106, 156, 205	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103 - 106, 108, 153 - 154, 156	103, 106, 156, 356	103, 106, 156	103, 106, 108, 156, 356	103 - 106, 108, 153 - 154, 156	103 - 106, 108, 153 - 154, 156
202	206, 251, 252	202	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 203 - 208, 251 - 253	203 - 208, 251 - 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	203 - 208, 251 - 253	203 - 208, 251 - 253
203	202, 204, 252	203	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202, 204 - 208, 251 - 253	202, 204 - 208, 251 - 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202, 204 - 208, 251 - 253	202, 204 - 208, 251 - 253
204	204	204	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202, 203, 205 - 208, 251 - 253	202, 203, 205 - 208, 251 - 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202, 203, 205 - 208, 251 - 253	202, 203, 205 - 208, 251 - 253
205	205	205	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 204, 206 - 208, 251 - 253	106, 202 - 204, 206 - 208, 251 - 253	202 - 204, 206 - 208, 251 - 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 204, 206 - 208, 251 - 254	202 - 204, 206 - 208, 251 - 254

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
206	206	202 - 204, 252	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 205, 207, 208, 251 - 253	106, 202 - 205, 207, 208, 251 - 253	202 - 205, 207, 208, 251 - 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 205, 207, 208, 251 - 253	202 - 205, 207, 208, 251 - 253
207	207	208	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 206, 208, 251 - 253	202 - 206, 208, 251 - 253, 456	202 - 206, 208, 251 - 253, 456	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 206, 208, 251 - 253	202 - 206, 208, 251 - 253
208	208	208	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 207, 251 - 253	202 - 207, 251 - 253, 456	202 - 207, 251 - 253, 456	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	208	208
251	106, 205, 206	205, 206	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 206, 252	103, 202 - 208, 252, 253	202 - 208, 252, 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	103, 202 - 206, 252	103, 202 - 206, 252
252	204, 206	202 - 204	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 206, 251	202 - 208, 251, 253	gatunek: poza zasięgiem naturalnego występo- wania	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 206, 251	202 - 206, 251
253	206, 207, 456	204, 207	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 208, 251, 252	202 - 208, 251, 252, 456	202 - 208, 251, 252, 456	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 208, 251, 252	202 - 208, 251, 252
301	154, 302, 303, 351	101 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 204, 302 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	152, 154, 302 - 305, 351	152, 154, 304, 351	301	301	152, 154, 302 - 305, 351	152, 154, 302 - 305, 351

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
302	302	101 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 204, 301, 303 - 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	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 - 154, 156 - 157, 204, 301, 302, 304, 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	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 <sup>7)</sup> , 352	101 - 108, 152 - 154, 156 - 157, 204, 301 - 303, 305, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	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 - 154, 156 - 157, 204, 301 - 304, 351	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	301 - 304, 351, 356	156, 301 - 304, 308, 351, 356	108, 156, 301 - 304, 351, 356	108, 156, 301 - 304, 351	156, 301 - 304, 351, 355, 356	156, 301 - 304, 351, 355, 356
306	306	307, 352 - 357, 701, 702	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	307, 352 - 357	104, 304, 307, 352 - 357	104, 307, 352 - 357	102, 307, 352 - 357	307, 352 - 357	307, 352 - 357
307	307	306, 352 - 357, 701, 702	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	353, 357, 701, 702	306, 308, 352 - 357	104, 306, 352 - 357	102, 306, 352 - 357	306, 352 - 357	306, 352 - 357
308	354, 359, 501	359, 801, 802, 808	359, 604	359, 503, 701, 702	308	354, 359, 501	354, 359, 502, 553	354, 359, 502, 553	354, 359, 502, 553
351	152, 154, 301-304, 352	101 - 108, 152 - 157, 204, 301 - 305	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	152, 154, 301 - 305	152, 154, 301 - 304	301 - 304	152, 154, 301 - 304, 352	152, 154, 301 - 304, 352	152, 154, 301 - 304, 352

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
352	104,154, 303, 304, 306, 151, 353, 354	306, 307, 353 - 357, 701, 702	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	104, 152, 153, 154, 303, 304, 306, 307, 351, 353 - 355	152, 154, 304, 306, 307, 351, 353 - 355	104, 152, 153, 154, 306, 307, 353 - 355	102, 104, 154, 301, 306, 307, 353 - 355	104, 153, 154, 303, 304, 306, 307, 351, 353 - 355	104, 153, 154, 303, 304, 306, 307, 351, 353 - 355
353	153, 306, 307, 357	306, 307, 352, 354 - 357, 701, 702	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	306, 307, 352, 354 - 356	104, 153, 306, 307, 352, 354 - 356	104, 153, 154, 306, 307, 352, 354 - 357	102, 153, 308, 352, 354, 357, 359	104, 153, 154, 306, 307, 352, 354 - 357	104, 153, 154, 306, 307, 352, 354 - 357
354	306, 352, 353, 355, 501	306, 307, 352, 353, 355 - 357, 801, 802, 808	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	301 <sup>8)</sup> , 302 <sup>8)</sup> , 303 <sup>8)</sup> , 304 <sup>8)</sup> , 305 <sup>8)</sup> , 351 <sup>8)</sup> , 306, 307, 308, 352, 353, 355 - 357, 503, 701, 702	304, 306 - 308, 352, 353, 355 - 357, 359	104, 304, 306, 307, 352, 353, 355 - 357	102, 104, 301 - 308, 351 - 353, 355 - 357, 359	304, 306 - 308, 352, 353, 355 - 357, 359	304, 306 - 308, 352, 353, 355 - 357, 359
355	305, 354, 356	106, 157, 205	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	304 - 307, 352 - 354, 356, 357	301 - 307, 351 - 354, 356, 357	301 - 307, 351 - 354, 356, 357	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	304 - 307, 352 - 354, 356, 357	304 - 307, 352 - 354, 356, 357
356	106, 157, 305, 355	106, 157, 206	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	157, 305 - 307, 352 - 355, 357	103, 157, 304, 306, 307, 352 - 355, 357	157, 304, 306, 307, 352 - 355, 357	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	157, 305 - 307, 352 - 355, 357	157, 305 - 307, 352 - 355, 357
357	307, 353, 354	306, 307, 352 - 356, 701, 702	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	306, 307, 352 - 356, 503, 701, 702	306 - 308, 352 - 356, 551	104, 306, 307, 352 - 356, 551	102, 153, 306, 307, 352 - 356, 551	306 - 308, 352 - 356, 551	306 - 308, 352 - 356, 551
359	308, 354, 501	308, 801, 802, 808	308, 604	308, 503, 701, 702	308, 354, 452	308, 354, 452, 501	308, 354, 502, 553	308, 354, 501, 553	308, 354, 501, 553

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
401	401	202 - 206, 251, 252, 402, 451	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 208, 251 - 253, 402, 403, 406, 451 - 455	106, 202 - 208, 251 - 253, 402, 403, 406, 451 - 455	202 - 208, 251 - 253, 402, 403, 406, 451 - 455	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	205 - 208, 253, 402, 403, 451, 455, 456	205 - 208, 253, 402, 403, 451, 455, 456
402	402	207, 208, 253, 401, 451, 456	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 208, 251 - 254, 401, 403, 406, 451 - 455	207, 208, 253, 254, 401, 403, 406, 451 - 456	207, 208, 253, 254, 401, 403, 406, 451-456	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	208, 401, 403, 451, 455, 456	208, 401, 403, 451, 455, 456
403	403	207, 208, 253, 402, 456	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 401, 402, 406, 451 - 455	401, 402, 406, 451 - 456	401, 402, 406, 451-456	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	208, 401, 402, 451, 455, 456	208, 401, 402, 451, 455, 456
404	404	208, 456, 457, 605, 606	457, 605, 606	455, 457, 604	405, 455, 457	405, 455, 457	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	405, 455, 457	405, 455, 457
405	457	404, 457, 605	605, 606	604, 659	405	457, 605, 659	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	457, 605, 659	457, 605, 659
406	106, 205, 451, 453, 454	205, 451	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	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, 356, 401, 402	202 - 206, 251, 252, 401, 402	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	103, 202 - 208, 251 - 254, 401 - 403, 406, 452 - 455	106, 207, 208, 253, 254, 401 - 403, 406, 452 - 455	202 - 208, 251 - 254, 401 - 403, 406, 452 - 455	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	106, 207, 208, 253, 254, 401 - 403, 406, 452 - 455	106, 207, 208, 253, 254, 401 - 403, 406, 452 - 455



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
452	354, 359, 401-403, 406, 451, 453-455, 501, 651	401 - 403, 406, 451, 453 - 455, 801, 802, 808	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	401 - 403, 406, 451, 453 - 455, 604	308, 354, 359, 360, 401 - 403, 406, 451, 453 - 455, 651	308, 354, 359, 360, 401 - 403, 406, 451, 453 - 455, 501, 651	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	401 - 403, 406, 451, 453 - 455	401 - 403, 406, 451, 453 - 455
453	601, 651, 653	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455	401-403, 406, 451, 452, 454, 455, 604	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455, 604	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455, 602	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455, 602	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455, 603	401 - 403, 406, 451, 452, 454, 455
454	402, 403, 451	208, 456	401 - 403, 406, 451 - 453, 455, 604	401 - 403, 406, 451 - 453, 455, 604	401 - 403, 406, 451 - 453, 455, 602	401 - 403, 406, 451 - 453, 455, 602	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	401 - 403, 406, 451 - 453, 455	401 - 403, 406, 451 - 453, 455
455	403, 404, 454, 456	207, 208, 456	406, 451 - 454, 604 - 606	401 - 403, 406, 451 - 454, 604	208, 401 - 404, 405, 406, 451 - 454, 456, 457, 659	401 - 404, 406, 451 - 454, 456, 457, 659	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	208, 401 - 404, 406, 451 - 454, 456, 457	208, 401 - 404, 406, 451 - 454, 456, 457
456	207, 208, 253	207, 208, 253	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	202 - 208, 251 - 253, 401, 402	207, 208, 253	207, 208, 253	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	202 - 208, 251 - 253, 401, 402	202 - 208, 251 - 253, 401, 402
457	404, 455, 457	208, 404, 456, 457	404, 457, 605, 606	404, 457, 604	404, 405, 455, 457	404, 405, 455, 457	gatunek poza zasięgiem naturalnego występo- wania	404, 405, 455, 457	404, 405, 455, 457
501	501	502, 503, 551, 553, 554, 556, 801, 802, 808	502, 503, 551, 553, 554, 558, 604	502, 503, 551, 553, 554, 556, 701, 702	502, 553	501	502, 503, 551, 553, 554, 556	502, 503, 551, 553, 554	502, 503, 551, 553, 554
502	501, 553, 554	501, 503, 551, 553, 554, 556, 701, 702, 801, 802, 805, 808	554, 555, 701, 702, 751	501, 503, 551, 553, 554, 556, 701, 702	502	501, 553, 554, 555	501, 503, 551, 553 - 556	501, 503, 551, 553, 554, 556	501, 503, 551, 553, 554, 556

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
503	554 - 556	501, 502, 551, 553 - 556, 801, 802, 808	554 - 556, 702	503	502, 554	501, 502, 554	501, 502, 551, 553 - 556, 702	501, 502, 551, 553 - 556	501, 502, 551, 553 - 556
504	504	701, 702, 751	551, 555, 701, 702, 751	551, 701, 702	502, 551, 553, 554	501, 502, 551, 553, 554	551, 701, 751	501, 502, 551, 553, 554	501, 502, 551, 553, 554
551	502, 504	701, 702, 751	504, 555, 701, 702, 751	504, 701, 702	357, 502, 504, 553, 554	501, 504, 553, 554	504, 701, 751	502, 504, 553, 555, 751	502, 504, 553, 555, 751
553	501, 502	501 - 503, 551, 554, 556, 701, 702, 801, 802, 805 <sup>6)</sup> , 808	501 - 503, 551, 554 - 556, 701, 702, 751	501 - 503, 551, 554, 556, 701, 702	502, 554	501, 502, 554	501 - 503, 551, 554, 556	501 - 503, 551, 554 - 556	501 - 503, 551, 554 - 556
554	501, 502, 556, 651	501 - 503, 551, 553, 556, 801, 802, 808	503, 555, 556	501 - 503, 551, 553, 556, 701, 702	502, 553, 556, 654	501, 502, 556, 654	501 - 503, 551, 553, 555, 556	501 - 503, 551, 553, 556	501 - 503, 551, 553, 556
555	502, 503, 551, 554	701, 702	701, 702, 751, 803 <sup>9)</sup>	701, 702	502, 554	501, 554	701, 702	502, 503, 551, 554	502, 503, 551, 554
556	503, 554	801, 802, 808	503	503	502, 554	501, 502, 554	503, 554	503, 554, 603	503, 554
601	601	602 - 604, 651, 653	602, 604, 651, 653	602, 604, 651, 653	602, 651, 653	604, 651, 653	602, 604, 651, 653	603, 604, 651, 653, 658	603, 604, 651, 653, 658
602	602	601, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653	601, 603, 604, 651, 653	601, 604, 651, 653
603	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, 653, 658
605	405, 606, 659	606	605	604, 606, 659	405, 606, 659	405, 606, 659	605	405, 603, 606, 659	405, 606, 659, 660
606	606	605, 660, 661	606	604, 607, 660, 661, 804, 852	405, 605, 607, 660, 661	605, 607, 659 - 661	605, 607, 660, 661	603, 605, 607, 659 - 661	605, 607, 659 - 661
607	607	606, 660, 661, 851 - 853	803, 851	606, 660, 661, 804, 852	607	655, 658, 661, 851, 852	606, 658, 660, 661, 851, 852	603, 655, 658, 661, 851, 852	655, 658, 661, 851, 852
651	601	601, 602, 653, 801, 802, 808	601, 602, 604, 653	601, 602, 604, 653	308, 359, 360, 601, 602, 653	501, 601, 602, 653	601, 602, 604, 653, 654	601 - 604, 653, 654, 658	601 - 604, 653, 654, 658

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
653	602	601, 602, 604, 651	601, 602, 604	601, 602, 604, 651	601, 602, 604, 651	601, 602, 604, 651	601, 602, 604, 651	601 - 604, 651, 658	601 - 604, 651, 658
654	501, 554, 651, 655	655, 801, 802, 808	556, 655, 801, 851, 853	503, 554, 655	502, 554, 655	501, 502, 554, 655	556, 557, 655, 801	501, 502, 554, 603, 655, 658	501, 502, 554, 655, 658
655	554, 556, 654	654, 801, 802, 808, 853	556, 654, 801, 851, 853	503, 554, 556, 654	502, 554, 607, 654	501, 502, 554, 654	556, 654, 801, 851	503, 554, 556, 603, 654, 658	503, 554, 556, 654
658	603, 604, 607, 655	603, 604	603, 604	603, 604	603, 604, 607	603, 604, 607	603, 604	603, 604, 654, 655, 660, 661	603, 604, 654, 655, 660, 661
659	605, 606	605, 606	605, 606	604, 605	405, 455, 457, 602, 605	455, 457, 605	605	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, 659, 661	605, 606, 607, 661	603, 606, 607, 658, 661	606, 607, 658, 661
661	606, 660, 852	605 - 607, 660	606, 607, 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	555, 702, 751	701	702, 803 <sup>9)</sup>	701	502, 702, 751	702, 751	701	555, 702, 751	555, 702, 751
702	503, 555, 701	702	701, 803 <sup>9)</sup>	702	502, 701, 555	701, 555	702	503, 555, 701	503, 555, 701
751	504, 701	701, 702	701, 702, 803 <sup>9)</sup>	701, 702	502, 504, 555	502, 504, 555	701, 702	502, 504, 551, 555	502, 504, 551, 555, 701
801	851, 853	801	556, 808, 851, 853	802 - 804, 808, 851 - 854	802 - 804, 808, 851 - 854	802 - 804, 808, 851 - 854	801	802 - 804, 808, 851, 853	802 - 804, 808, 851, 853
802	gatunek poza zasię- giem natural- nego wystę- powania	802	556, 801, 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, 853	801, 803, 804, 808, 851, 853

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 805, 851, 853, 854	607 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 805, 851, 853, 854
804	661, 806, 852	806, 852, 854	804, 806 <sup>11)</sup>	801 - 803, 806, 808, 851 - 854	661, 801 - 803, 806, 808, 851 - 854	661, 801 - 803, 806, 808, 851 - 854	804, 806 <sup>11)</sup>	661, 803, 806, 851, 852, 854	661, 803, 806, 851, 852, 854
805	803, 853	805	803, 853	803, 851, 853	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	gatunek poza zasięgiem natural- nego występo- wania	803, 853	607 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 803, 851, 853	607 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 803, 851, 853
806	804, 854	804, 854	804 <sup>12)</sup> , 806	803, 804, 852, 854	804, 852, 854	804, 852, 854	804 <sup>12)</sup> , 806	804, 852, 854	804, 852, 854
808	gatunek poza zasię- giem natural- nego występo- wania	808	801, 802, 853	801 - 804, 851 - 854	801 - 804, 851 - 854	801 - 804, 851 - 854	801, 802, 853	801 - 803, 851, 853	801 - 803, 851, 853
810	810	810	810	810	810	810	810	810	810
851	607, 803, 852, 853	803, 805, 853	803, 805	801 - 804, 808, 852 - 854	607, 801 - 804, 808, 852 - 854	607, 801 - 804, 808, 852 - 854	801, 803, 853	607, 801 - 804, 808, 852 - 854	607, 801 - 804, 808, 852 - 854
852	607, 661, 804, 851	803 - 805, 854	803 - 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	801, 802, 805, 808	801, 803, 805, 851	801 - 804, 808, 851, 852, 854	607, 801 - 804, 808, 851, 852, 854	801 - 804, 808, 851, 852, 854	801, 803, 805, 851	607, 801 - 804, 808, 851, 852, 854	607, 801 - 804, 808, 851, 852, 854
854	803, 852	803, 805 <sup>13)</sup> , 806	803, 806	801 - 804, 808, 851 - 853	801 - 804, 808, 851 - 853	801 - 804, 808, 851 - 853	803, 804, 806, 852	607 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 801 - 804, 808, 851 - 853	607 <sup>10)</sup> , 661 <sup>10)</sup> , 852 <sup>10)</sup> , 801 - 804, 808, 851 - 853

- 1) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny pospolitej z regionu pochodzenia 107 może być wykorzystywany w regionach pochodzenia: 103, 108 i 152 wyłącznie na obszarze pasa nadmorskiego.
- 2) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny pospolitej z regionów pochodzenia: 153, 154 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: Płoty, Resko, Radowo Małe, Łobez, Ińsko, Węgorzyno.
- 4) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny pospolitej z regionu 351 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 154 wyłącznie w gminach: Mirosławiec, Tuczno, Człopa i Trzcianka.
- 5) Leśny materiał rozmnożeniowy sosny pospolitej z regionów pochodzenia: 352, gmin: Czarnków i Wieleń może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 154 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 pospolitej z regionu 351 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 304 wyłącznie w gminach: Białosłowie, Kaczory, Łobzenica, Miasteczko Krajeńskie, Wysoka Wyrzysk.
- 8) Leśny materiał rozmnożeniowy modrzewia europejskiego z regionów pochodzenia 301–305 i 351 może być wykorzystywany w regionie pochodzenia 354 wyłącznie w gminach: Budzyń, Chodzież, Damasławek, Gołańcz, Margonin, Mieścisko, Rogoźno, Ryczywół, Szamocin, Wągrowiec i Wapno.
- 9) Leśny materiał rozmnożeniowy jodły pospolitej z regionu pochodzenia 803 może być wykorzystywany do przebudowy drzewostanów w regionach pochodzenia: 555, 701, 702 i 751.
- 10) 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.
- 11) 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.
- 12) 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.
- 13) 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.