

K ó d j e g y z é k

Erdőrészletleíró-laphoz

Faállománytípusok		
Kód:	Rövidnév:	Jelentése:
1	B	Bükkös
2	B-KTT	Kocsánytalan tölgyes-bükkös
3	B-GY-KTT	Gyertyános-kocsánytalan tölgyes-bükkös
4	B-GY	Gyertyános-bükkös
5	B-K	Kőrises-bükkös
6	B-EL	Egyéb lomb elegyes-bükkös
7	B-F	Fenyő elegyes-bükkös
8	GY-KTT	Gyertyános-kocsánytalan tölgyes
9	GY-KTT-B	Bükkös-gyertyános-kocsánytalan tölgyes
10	GY-KTT-CS	Cseres- gyertyános-kocsánytalan tölgyes
11	GY-KTT-EL	Egyéb lomb elegyes-gyertyános-kocsánytalan tölgyes
12	GY-KTT-F	Fenyő elegyes- gyertyános-kocsánytalan tölgyes
13	GY-KST	Gyertyános-kocsányos tölgyes
14	GY-KST-CS	Cseres-gyertyános-kocsányos tölgyes
15	GY-KST-EL	Egyéb lomb elegyes-gyertyános-kocsányos tölgyes
16	GY-KST-F	Fenyő elegyes –gyertyános-kocsányos tölgyes
17	KTT	Kocsánytalan tölgyes
18	KTT-CS	Cseres-kocsánytalan tölgyes
19	KTT-H	Hársas-kocsánytalan tölgyes
20	KTT-MOT	Molyhos tölgyes- kocsánytalan tölgyes
21	KTT-CS-EF	Cseres-erdeifenyves-kocsánytalan tölgyes
22	KTT-EF	Erdeifenyves-kocsánytalan tölgyes
23	KTT-EL	Egyéb lomb elegyes-kocsánytalan tölgyes
24	KTT-EGYF	Egyéb fenyő elegyes- kocsánytalan tölgyes
25	KST	Kocsányos tölgyes
26	KST-CS	Cseres-kocsányos tölgyes
27	KST-HNY	Hazai nyáras-kocsányos tölgyes
28	KST-MÉ	Mézgás égeres-kocsányos tölgyes
29	KST-K	Kőrises-kocsányos tölgyes
30	KST-EL	Egyéb lomb elegyes-kocsányos tölgyes
31	KST-F	Fenyő elegyes-kocsányos tölgyes
32	CS	Cseres
33	CS-KTT	Kocsánytalan tölgyes-cseres
34	CS-KST	Kocsányos tölgyes-cseres
35	CS-MOT	Molyhos tölgyes-cseres
36	CS-EL	Egyéb lomb elegyes-cseres
37	CS-EF	Erdeifenyves-cseres
38	CS-FF	Feketefenyves-cseres
39	CS-EGYF	Egyéb fenyő elegyes-cseres
40	MOT-VK	Virágos kőrises-molyhos tölgyes
41	MOT-KTT	Kocsánytalan tölgyes-molyhos tölgyes
42	MOT-CS	Cseres-molyhos tölgyes
43	MOT-E	Egyéb elegyes- molyhos tölgyes
44	A	Akácus
45	A-NNY	Nemes nyáras-akácus
46	A-HNY	Hazai nyáras-akácus
47	A-EL	Egyéb lomb elegyes-akácus
48	A-F	Fenyő elegyes-akácus
49	GY	Gyertyános
50	GY-E	Elegyes-gyertyános
51	J	Juharos
52	J-E	Elegyes-juharos
53	K	Kőrises
54	K-T	Tölgyes-kőrises
55	K-E	Egyéb elegyes-kőrises
56	VT	Vörös tölgyes
57	FD	Fekete diós

58	EKL	Egyéb kemény lombos
59	NNY	Nemes nyáras
60	NNY-HNY	Hazai nyáras-nemes nyáras
61	NNY-A	Akácus-nemes nyáras
62	NNY-EL	Egyéb lomb elegyes-nemes nyáras
63	NNY-F	Fenyő elegyes-nemes nyáras
64	NFÜ	Nemes füzes
65	NFÜ-E	Elegyes-nemes füzes
66	HNY	Hazai nyáras
67	HNY-NNY	Nemes nyáras-hazai nyáras
68	HNY-A	Akácus-hazai nyáras
69	HNY-KST	Kocsányos tölgyes- hazai nyáras
70	HNY-EL	Egyéb lomb elegyes-hazai nyáras
71	HNY-BO	Borókás-hazai nyáras
72	HNY-F	Fenyő elegyes-hazai nyáras
73	FÜ	Füzes
74	FÜ-E	Elegyes-füzes
75	MÉ	Mézgás égeres
76	MÉ-E	Elegyes-mézgás égeres
77	H	Hársas
78	H-E	Elegyes-hársas
79	NYI	Nyíres
80	NYI-E	Elegyes-nyíres
81	ELL	Egyéb lágy lombos
82	EF	Erdeifenyves
83	EF-B	Bükkös-erdeifenyves
84	EF-GY-KTT	Gyertyános-kocsánytalan tölgyes-erdeifenyves
85	EF-T	Tölgyes-erdeifenyves
86	EF-CS	Cseres-erdeifenyves
87	EF-A	Akácus-erdeifenyves
88	EF-EL	Egyéb lomb elegyes-erdeifenyves
89	EF-F	Fenyő elegyes-erdeifenyves
90	FF	Feketefenyves
91	FF-CS	Cseres-feketefenyves
92	FF-MOT	Molyhos tölgyes-feketefenyves
93	FF-EL	Egyéb lomb elegyes-feketefenyves
94	FF-F	Fenyő elegyes-feketefenyves
95	LF	Lucfenyves
96	LF-B	Bükkös-lucfenyves
97	LF-EL	Egyéb lomb elegyes-lucfenyves
98	LF-F	Fenyő elegyes-lucfenyves
99	VF	Vörösfenyves
100	EGYF	Egyéb fenyves
101	EGYF-E	Elegyes-egyéb fenyves
Keletkezés		
Rövidnév:	Jelentése:	
TEL	Erdőtelepítés	
EFEL	Erdőfelújítás	
FPCS	Felújításpótló csereerdősítés	
Természetességi állapot		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	TERM	Természetes erdő
2	TSZERŰ	Természeteszerű erdő
3	SZÁRM	Származék erdő
4	ÁTM	Átmeneti erdő
5	KULTÚR	Kultúrerdő
6	FAÜLT	Faültetvény
Cserjeszint fedettség		
Kód:	Jelentése:	
0	Nincs cserjeszint	
1	Egyöntetűen szórványosan fedett, maximum 30 %	
2	Csoportosan szórványosan fedett, maximum 30 %	
3	Egyöntetűen közepesen fedett, 30-70 %	

K ó d j e g y z é k

Erdőrészteléről-laphoz

Cserjeszint fedettsége - folytatás -		
Kód:	Jelentése:	
4	Csoportos közepesen fedett, 30-70 %	
5	Teljes fedettségű, 70 % feletti cserjeszint	
Cserjeszint leírása		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	IdHon nincs	Idegenhonos nincs vagy szálanként
2	InTerj nincs	Intenzíven terjedő nincs, idegenhonos van
3	InTerj 25% alatt	Intenzíven terjedő 25% alatt
4	InTerj 25-50%	Intenzíven terjedő 25-50% között
5	InTerj 50% felett	Intenzíven terjedő 50% felett
6	Nem értékelhető	Nem értékelhető
Tengerszint feletti magasság (Tengerszint fel. mag.)		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	HUTÉR	Hullámtér (ártér)
2	-150	150 m alatti, nem ártéri
3	200	150-250 m
4	300	250-350 m
5	400	350-450 m
6	500	450-550 m
7	600	550-650 m
8	700	650-750 m
9	750-	750 m feletti
10	KÜTÉR	Kültér (ártér)
Fekvés		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
<i>Nem ártér esetén:</i>		
1	SÍK	Nem ártéri sík
2	É	Északi oldal
3	ÉK	Észak-keleti oldal
4	K	Keleti oldal
5	DK	Dél-keleti oldal
6	D	Déli oldal
7	DNY	Dél-nyugati oldal
8	NY	Nyugati oldal
9	ÉNY	Észak-nyugati oldal
10	VÁLT	Változó
<i>Tsz. feletti mag. = HUTÉR v. KÜTÉR</i>		
11	NMÉ	Nagyon mély fekvés
12	MÉ	Mély fekvés
13	KMÉ	Középmély fekvés
14	KMA	Középmagas fekvés
15	MA	Magas fekvés
Domborzat		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	SÍK	Sík (lapály)
2	ÁVM	Árok, vízmosás, szurdok, vápa
3	MÉT	Mélyedés, teknő, töbör
4	VHL	Völgy, hegyláb, buckaköz
5	OLD	Hegy-, domb-, buckaoldal
6	TETŐ	Hegy-, domb-, buckatető, hegyhát, gerinc
7	FEN	Fennsík
8	LEPI	Lejtőpihenő
9	VÁLT	Változó
Lejtés		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	SÍK	Sík és hullámos
2	5°	2,5- 5°
3	10°	5-10°
4	15°	10-15°
5	20°	15-20°

6	25°	20-25°
7	30°	25-30°
8	30°-	30°-nál meredekebb
9	VÁLT	Változó
Szintek		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	FELSZ	Felső szint
4	ALSSZ	Alsó szint
5	FUSZ	Felújítási szint
7	HAFA	Hagyásfa
Fafaj		
Kód:	Rövidnév:	Fafaj neve:
001	ÜV	Felújítandó üres vágás
111	KST	Kocsányos tölgy
113	SZT	Szlavón tölgy
121	KTT	Kocsánytalan tölgy
181	MOT	Molyhos tölgy
181	MAT	Magyar tölgy
182	VT	Vörös tölgy
183	MT	Amerikai mocsártölgy
184	OT	Olasz tölgy
185	BIT	Bíbor (szabdaltlevelű) tölgy
189	ET	Egyéb tölgy fafaj
211	CS	Csertölgy
311	B	Bükk
411	GY	Gyertyán
419	KGY	Keleti gyertyán
511	A	Akác
512	RÓZA	Rózsaszín AC akác
513	APPA	Appalachia akác
514	CSAA	Császártöltési akác
515	JÁSA	Jászkeséri akác
516	KIKA	Kiskunsági akác
517	NYGA	Nyírségi akác
521	ZALA	Zalai akác
522	ÜLLA	Üllői akác
523	SZAA	Szajki akác
524	VÁTA	Váti-46 akác
525	KCSA	Kiscsalai akác
526	ÓFEA	Ófehértói akác
527	PTVA	Pusztavacsi akác
529	ÓPA	Ópályi akác
599	AV	Egyéb vegetatív akác fajta
611	HJ	Hegyi juhar
612	KJ	Korai juhar
613	MJ	Mezei juhar
614	ZJ	Zöld juhar
615	EZJ	Ezüst juhar
616	TJ	Tatár (feketegyűrű) juhar
621	HSZ	Hegyi szil
622	MSZ	Mezei szil
623	VSZ	Vénic szil
624	TUSZ	Turkesztáni szil
625	ASZ	Érdeslevelű mezei (angol)szil
631	MK	Magas kőris
632	MAK	Magyar kőris
633	AK	Amerikai (vörös) kőris
634	VK	Virágos kőris
641	FD	Fekete dió
642	KD	Közönséges dió
651	CSNY	Madárcseresznye
652	SM	Sajmeggy
654	ZSM	Zselnicemeggy
655	KM	Kései meggy

K ó d j e g y z é k
Erdőrésztletleíró-laphoz

Fafaj - folytatás -		
Kód:	Rövidnév:	Jelentése:
656	AL	Vadalma
657	KT	Vadkörte
658	EP	Fehér eper
661	MBE	Madárberkenye
662	HBE	Háziberkenye
663	BUBE	Budaiberkenye
664	LBE	Lisztesberkenye
665	BABE	Barkócaberkenye
666	DBE	Déliberkenye
667	SZG	Szelidgesztenye
673	JP	Juharlevelű platán
682	NYO	Nyugati ostorfa
683	GL	Lepényfa
684	JA	Japán akác
685	EZ	Ezüstfa
687	NA	Narancseper
688	TMO	Törökmogyoró
689	EKEM	Fel nem sorolt egyéb kemény lombos fafaj
711	KONY	Korai nyár
712	KÉNY	Kései nyár
713	ÓNY	Óriás nyár
714	OLNY	Olasz nyár
715	FNY	Francia nyár
716	HONY	Holland nyár
717	SNY	Sárvári nyár
718	I137	I-137 nyár
719	KLNY	Koltay (H-528-8) nyár
721	BPNY	Blanc du Poitou nyár
722	BLNY	BL nyár
723	PANY	Pannónia (H-490/3) nyár
724	OPNY	OP-229 nyár (Agathe-F)
725	IYNY	I-45/51 nyár
726	I1NY	I-154 nyár
727	I2NY	I-273 nyár
728	H3NY	H-328 nyár
729	S6NY	S-611-c nyár
731	TRNY	Tripló nyár
732	KYNY	Kopecky (H-490/4) nyár
733	FANY	Favorit nyár
734	I5NY	I 58/57 nyár
735	MEGY	Meggylevelű (P-275) nyár
736	APNY	Aprólevelű (TPC-3) nyár
737	KRNY	Kornik 21 nyár
738	SUNY	Sudár (B-132-b) nyár
739	LANY	Luisa Avanso nyár
741	FRNY	Fehér nyár
742	SZNY	Szürke nyár
743	RNY	Rezgő nyár
744	FTNY	Fekete nyár
745	TNY	Tiszaháti nyár
746	JNY	Jegenyenyár
747	RONY	Rongyosi feketenyár
748	CSO	Csomoros feketenyár
749	ÁFKN	Ásványrárói feketenyár
750	HFKN	Hansági feketenyár
751	C3NY	Canada-3 nyár
752	S2NY	Adonis (S-299-3) nyár
753	S3NY	S-307-24 nyár
754	S298	S-298-8 nyár
755	S235	S-235-6 nyár
761	RANY	Raspalje nyár
762	UNNY	Unal nyár

763	BENY	Beaupré nyár
765	BONY	Boelare nyár
799	ENNY	Egyéb nemes nyár
801	BÉFÜ	Bédai egyenes fűz
802	CSFÜ	Csertai fűz
803	PÖFÜ	Pörbölyi fűz
804	I1FÜ	I-1/59 fűz
805	I4FÜ	I-4/59 fűz
806	DRFÜ	Drávamenti fűz
807	SIFÜ	Si 2/61 fűz
809	SAFÜ	Sárvár-1 fűz
811	FFÜ	Fehér fűz
812	SZFÜ	Szomorúfűz
813	TFÜ	Törékeny fűz
814	KFÜ	Kecskefűz
815	GEFÜ	Gemenci klón keverék fűz
819	EFÜ	Egyéb fűzek
821	MÉ	Mézgás éger
822	HÉ	Hamvas éger
831	KH	Kislevelű hárs
832	NH	Nagylevelű hárs
833	EH	Ezüsthárs
841	NYI	Közönséges nyír
842	SNYI	Szőrös nyír
881	VG	Vadgesztenye
882	BL	Bálványfa
899	ELL	Fel nem sorolt egyéb lágy lombos
911	EF	Erdeifenyő
912	SF	Simafenyő
913	C1EF	Cikota-1 erdeifenyő
914	C2EF	Cikota-2 erdeifenyő
915	ALEF	Alföldi erdeifenyő
916	POEF	Pornói erdeifenyő
917	ÁSEF	Ásotthalom erdeifenyő
918	MÁEF	Mátra erdeifenyő
919	ZAEF	Zalai erdeifenyő
920	KIEF	Kínai erdeifenyő
921	FF	Feketeenyő
923	KÁFF	Káli feketeenyő
931	LF	Lucfenyő
932	NYLF	Nyirjesi lucfenyő
941	VF	Vörösfenyő és egyéb Larix fajok
942	DUVF	Dunántúl-1 vörösfenyő
943	KÖVF	Kőszegi vörösfenyő
945	JVF	Japán vörösfenyő
951	ZDF	Zöld duglászfenyő
952	KDF	Kék duglászfenyő
971	AC	Atlasz cédrus
981	KBO	Közönséges boróka
983	OC	Oregonciprus
984	MC	Mocsárciprus
985	TF	Tiszafa
986	KTH	Keleti tuja (Életfa)
987	NYTH	Nyugati tuja
989	EGYF	Egyéb fenyő
Eredet - hálózat		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	M	Mag
2	SG	Gyökérsarj
3	ST	Tuskósarj
4	2 x 3	2m x 3m és sűrűbb hálózat
5	3 x 3	3m x 3m hálózat
6	3 x 4	3m x 4m hálózat

K ó d j e g y z é k
Erdőrészletleíró-laphoz

Eredet - folytatás -		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
7	4 x 4	4m x 4m hálózat
8	4 x 5	4m x 5m hálózat
9	5 x 5	5m x 5m hálózat
10	5 x 6	5m x 6m és tágabb hálózat
Elegyedés módja (Elegy. módja)		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
1	FF	Főfafaj
2	SZ	Szórt elegy
3	CS	Csoportos elegy (50-200 m ²)
4	TÖ	Tömbös elegy (200-1000 m ²)
5	SO	Soros, szalagszerű elegy
6	MO	Mozaikszerű elegy (0,1-0,5 ha)
Felvétel módja		
Kód:	Rövidítése:	Jelentése:
0	FN	Fatérfogat nincs
1	TF	Törzsenkénti felvétel
2	KM	Körös mintavétel
3	SZ	Szögszámláló mintavétel
4	SK	Sávós mintavétellel kombinált szögszámláló felvétel
5	VM	Változó mintakörös eljárás (Prodan módszer)
6	ÁT	Törzsszám meghatározáson alapuló átlagfás eljárás
7	EK	Egyszerű körlap mérés
8	FT	Fatermési táblás eljárás
9	EB	Egyéb eljárás és becslés
10	EÁ	Egyszerűsített átlagfás becslés

Készítette: NÉBIH Erdészeti Igazgatóság
2018.06.04-i hatályi állapotnak megfelelően