

OBJECTID	KATEGORIE	BETR	ABT	UABT	BE_FL	SEG	FU1	FU2	UFL	GEOCODE	OE1	OE2	FL_TYP	SEG_TYP	Shape_Leng	Shape_Area
1926	2	057011	0009	a	01	<NULL>	057	010	<NULL>	0570110100009a01	057	010	1	<NULL>	304,61104275700	2856,09602575000
1929	2	057011	0009	a	02	<NULL>	057	010	<NULL>	0570110100009a02	057	010	4	<NULL>	86,24289810950	156,01166549700
1925	1	057011	0009	A	01	01	057	010	99	0570110100009A990101	057	010	<NULL>	4	434,35161310100	850,03208173200
1924	1	057011	0009	A	01	02	057	010	99	0570110100009A990102	057	010	<NULL>	1	2106,42697949000	128927,42369800000
1921	1	057011	0009	B	01	01	057	010	99	0570110100009B990101	057	010	<NULL>	1	1172,59945540000	78510,36938210000
1930	1	057011	0009	B	01	02	057	010	99	0570110100009B990102	057	010	<NULL>	4	395,97576072500	775,50985411100
1927	1	057011	0009	B	02	<NULL>	057	010	99	0570110100009B9902	057	010	<NULL>	<NULL>	982,46950331800	48875,93992050000
1923	2	057011	0009	z	01	<NULL>	057	010	<NULL>	0570110100009z01	057	010	1	<NULL>	1338,68423218000	3976,30764951000

OBJECTID wird automatisch vergeben

KATEGORIE Feldtyp: „Integer long“, 1=Holzboden, 2=Nichtholzboden, 3=Nebenfläche

BETR Feldtyp: „Zeichenfolge“, 6-stellig, mit führenden Nullen, Stellen 1-3 = Regionalforstamt, Stellen 4-6 = Betrieb (Beispiel: 057011 = Regonialforstamt 57, Forstbetrieb Nr. 11)

ABT Feldtyp: „Zeichenfolge“, 4-stellig, mit führenden Nullen

UABT Feldtyp: „Zeichenfolge“, 2-stellig, Großbuchstaben für Holzboden, Kleinbuchstaben für Nichtholzboden und Nebenflächen

BE\_FL Feldtyp: „Zeichenfolge“, 2-stellig mit führender Null, Nummer der Bestandeseinheit

*Erläuterung: Das Feld muss grundsätzlich gefüllt sein - auch beim Nichtholzboden. Beim Nichtholzboden ist es i.d.R. mit 01 gefüllt da der Nichtholzboden meistens nicht weiter unterteilt wird und nur eine Zeile in der FO\_BasisF hat. Nur wenn unter 5 m breite Wege oder Schneisen quer durch eine Nichtholzboden-Unterabteilung (z.B. durch eine Wildwiese) verlaufen, wird diese Nichtholzboden-Unterabteilung in mehrere Teilflächen (d.h. mehrere Zeilen in der FO\_BasisF) unterteilt. Durch Angabe von 01, 02, ... im Feld BE\_FL werden diese, zur selben Nichtholzboden-Unterabteilung gehörenden Teilflächen unterschieden. Im Feld FL\_Typ wird dann für jede der Teilflächen der Nichtholzboden-Unterabteilung angegeben, welchen Flächentyp sie hat. Wenn die Nichtholzboden-Unterabteilung nicht weiter unterteilt ist, dann ist der Wert im Feld FL\_TYP eine 1.*

SEG Feldtyp: „Zeichenfolge“, 2-stellig mit führender Null, Nummer des Segments

*Erläuterung: Das Feld ist nur im Holzboden gefüllt und auch nur dann, wenn es in der gleichen Bestandeseinheit zwei oder mehr unterschiedliche Segmente gibt (entspricht zwei oder mehr Zeilen pro Bestandeseinheit in der FO\_BasisF), ansonsten bleibt das Feld leer. Unterschiedliche Segmente in der gleichen Bestandeseinheit gibt es nur dann, wenn durch die Bestandeseinheit unter 5 m breite Wege oder Schneisen verlaufen. Eine Teilfläche der Bestandeseinheit hat dann den Segmenttyp „bestockt“ (Feld SEG\_TYP = 1) andere Segmente der gleichen Bestandeseinheit haben entsprechend andere Segmenttypen (2=Weg ganzjährig LKW befahrbar, 3=Weg bedingt LKW befahrbar, 4=Rückeweg, 5=Schneise). Die Kartierung von unterschiedlichen Segmenten dient allein der Kartendarstellung. Die Holzbodenfläche wird aus der Gesamtfläche der Bestandeseinheit berechnet.*

FU1 Feldtyp: „Zeichenfolge“, 3-stellig mit führender Null, bewirtschaftendes Regionalforstamt (Beispiel: 057 = Regionalforstamt 57)

FU2 Feldtyp: „Zeichenfolge“, 3-stellig mit führenden Nullen, bewirtschaftender Forstbetriebsbezirk (Beispiel: 010= Forstbetriebsbezirk 10)

UFL Feldtyp: „Zeichenfolge“, 2-stellig, Unterfläche (bei Holzboden immer 99, bei Nichtholzboden und Nebenflächen leer)

GEOCODE Feldtyp: „Zeichenfolge“, 21-stellig, Zusammengesetzter Code zur Verbindung von Kartografie- und Sachdaten (Berechnung: BETR & FU2 & ABT & UABT & UFL & BE\_FL & SEG)

OE1 Feldtyp: „Zeichenfolge“, 3-stellig mit führender Null, hoheitlich zuständiges Regionalforstamt (Beispiel: 057 = Regionalforstamt 57)

OE2 Feldtyp: „Zeichenfolge“, 3-stellig mit führenden Nullen, hoheitlich zuständiger Forstbetriebsbezirk (Beispiel: 010 = Forstbetriebsbezirk 10)

FL\_TYP Feldtyp: „Integer long“, 1=nicht bestockt, 2=Weg ganzjährig LKW befahrbar, 3=Weg bedingt LKW befahrbar, 4=Rückeweg, 5=Schneise

*Erläuterung: Das Feld ist nur bei Nichtholzboden-Unterabteilungen, dort aber immer, gefüllt. Wenn eine Nichtholzboden-Unterabteilung nicht durch unter 5 m breite Wege oder Schneisen zerschnitten wird, dann ist das Feld mit dem Wert 1 (=nicht bestockt) gefüllt. Wenn eine Nichtholzboden-Unterabteilung durch unter 5 m breite Wege oder Schneisen zerschnitten wird, dann hat diese Nichtholzboden-Unterabteilung zwei oder mehr Teilflächen (d.h. zwei oder mehr Zeilen in der FO\_Basis vgl. oben bei BE\_FL). Im Feld FL\_TYP wird dann kenntlich gemacht, welche Teilfläche der Nichtholzboden-Unterabteilung welchen Flächentyp hat.*

SEG\_TYP Feldtyp: „Integer long“, 1= bestockt, 2=Weg ganzjährig LKW befahrbar, 3=Weg bedingt LKW befahrbar, 4=Rückeweg, 5=Schneise

Shape\_Leng wird automatisch berechnet (Shape ggf. neu berechnen!)

Shape\_Area wird automatisch berechnet (Shape ggf. neu berechnen!)