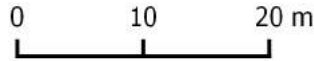
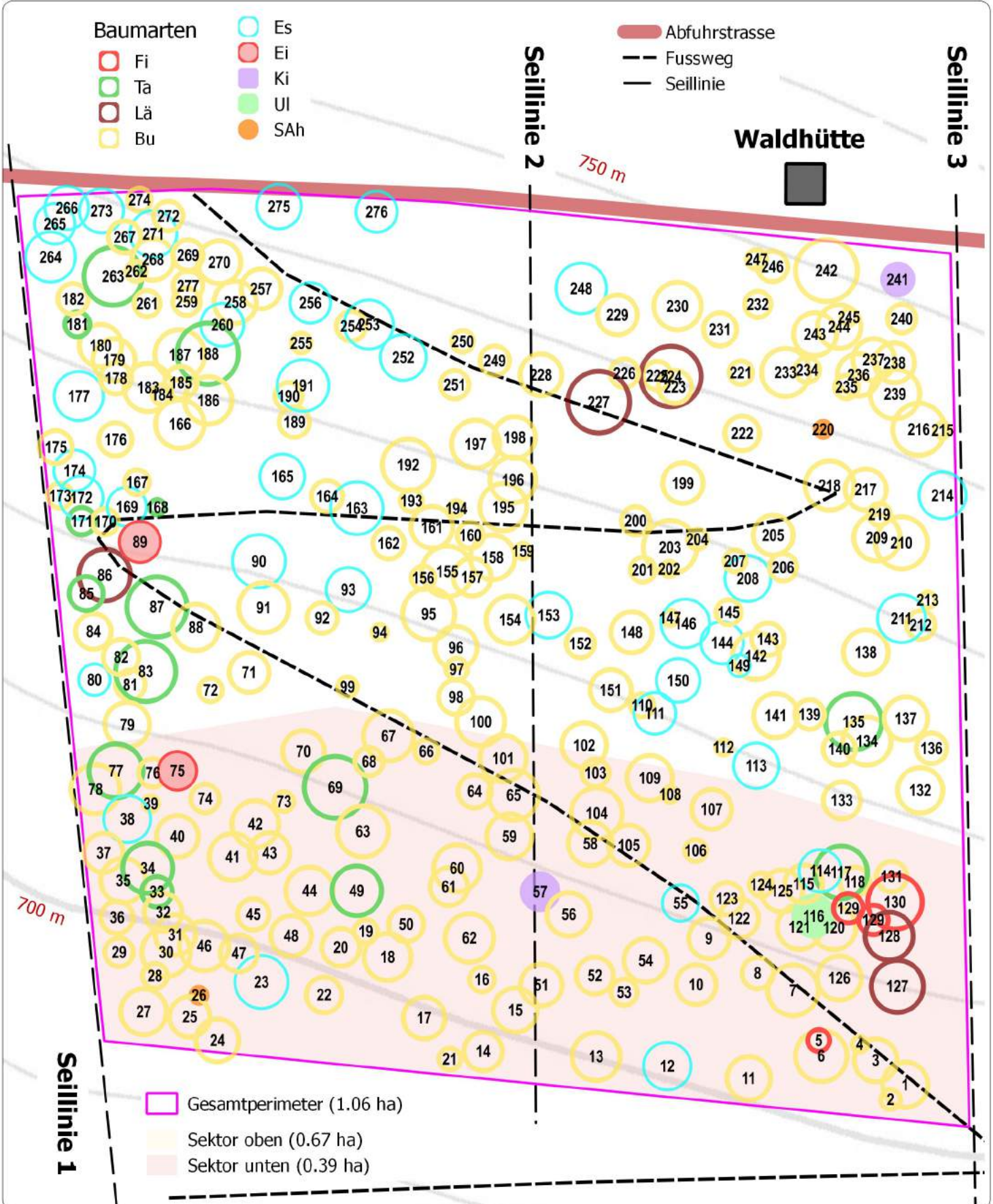


Marteloskop: Sargans, 1.06 ha

Masstab 1:600



Dauerwald



Bestehender Bestand (Dezember 2017)

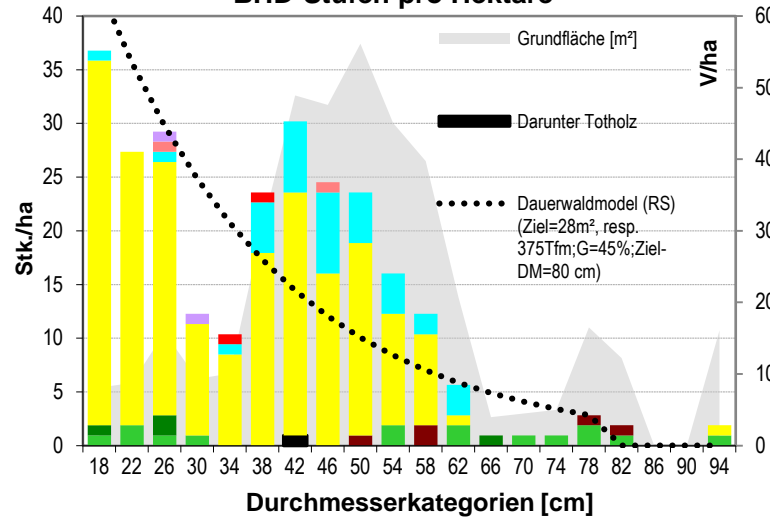
Fläche: 1.06 ha

Anzahl Baumarten: 9

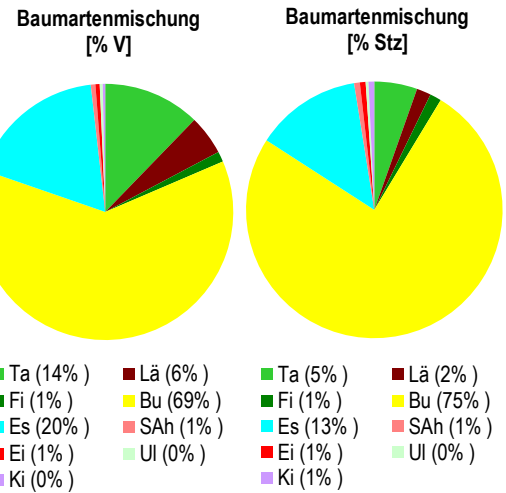
Baumartenmischung

Baumart	Stk. Gesamt	Stk./ha	G [m ²]	G/ha [m ²]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Tanne	15	14	4.16	3.93	51.83	48.90
Lärche	5	5	1.75	1.65	21.17	19.97
Fichte	4	4	0.44	0.41	5.51	5.20
Buche	209	197	22.25	20.99	261.20	246.42
Esche	37	35	6.23	5.88	75.72	71.43
Spitzahorn	2	2	0.22	0.21	2.48	2.34
Eiche	2	2	0.22	0.20	2.27	2.14
Ulme	1	1	0.13	0.12	1.62	1.53
Kirschbaum	2	2	0.12	0.12	1.30	1.23
Gesamt	277	261	35.52	33.51	423.10	399.15
Darunter Totholz	1		0.13		1.6 (0%)	1.50

Stammzahlen- und Volumenverteilung pro BHD-Stufen pro Hektare



Nadelholz [% V]: 19%
 Laubholz [% V]: 81%
 Volumen des Mittelstammes: 1.53 Tfm
 Kluppschwelle: 16 cm



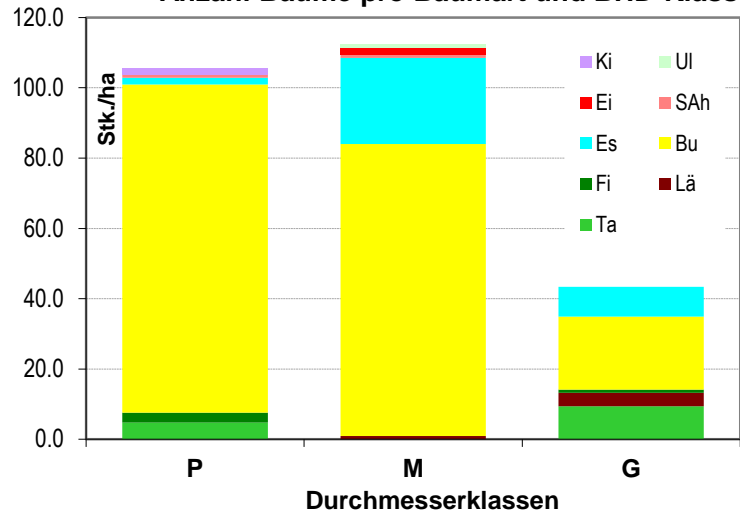
Verteilung der BHD-Klassen

BHD-Klassen	Stk. Gesamt	Stk./ha	G [m ²]	G/ha [m ²]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Schwachholz (P)	112	106	4.45	4.20	44.48	41.96
Mittleres-Holz (M)	119	112	17.12	16.15	204.95	193.35
Starkholz (G)	46	43	13.94	13.15	173.67	163.84

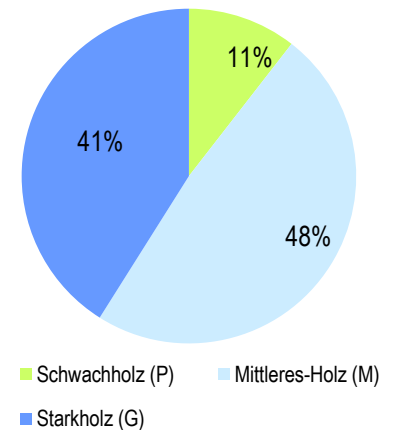
Ohne TP: 277 261 36 34 423 399
 TP: Kategorien 10 und 1*1
 P: Kategorien 18, 22, 26 und 30
 M: Kategorien 34, 38, 42, 46 und 50
 G: Kategorien 54 und höher

PMG gemäss H. Biolley:
 10%
 51%
 G : > 52.5 cm 39%
 PMG Mittelstamm: 1.63 sv

Anzahl Bäume pro Baumart und BHD-Klasse



Verteilung der BHD-Klassen [% V]



* Tarif SG_mittel