

Marteloscope : Les Arses, Sud

0 10 20 30 m

Surface WSL N° : 1041



Equidistance : 1 m

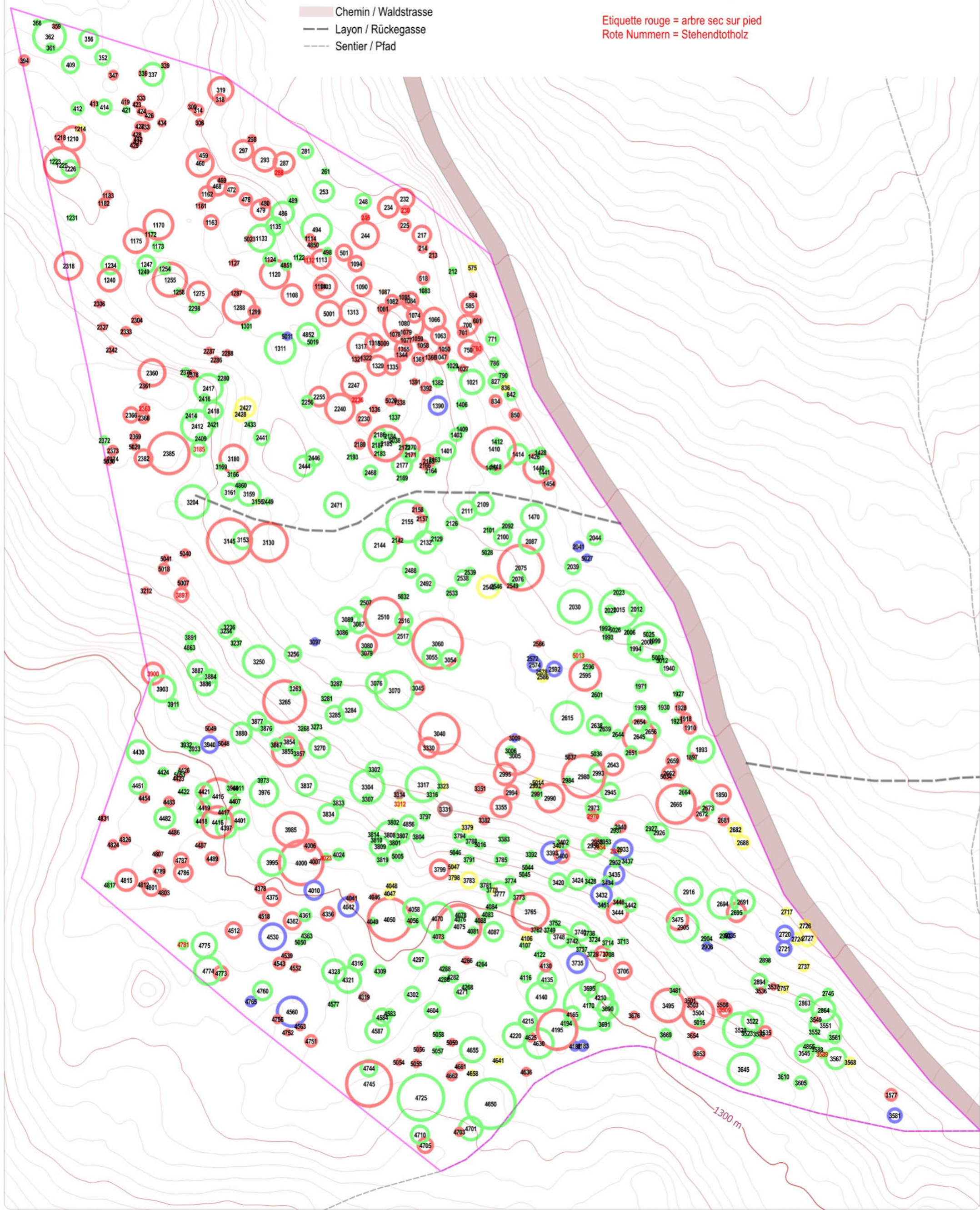
Surface : 1.53 ha

Type de station :
19 - Hêtraie à Sapin avec Luzule des forêts
19 - Typischer Waldsimsen-Tannen-Buchenwald

- SA / Ta
- HE / Bu
- EP / Fi
- EN / SAh
- ER / BAh
- SO / VoBe

Chemin / Waldstrasse
Layon / Rückegasse
Sentier / Pfad

Etiquette rouge = arbre sec sur pied
Rote Nummern = Stehendtotholz



Bestehender Bestand Les Arses Sud (August 2024)

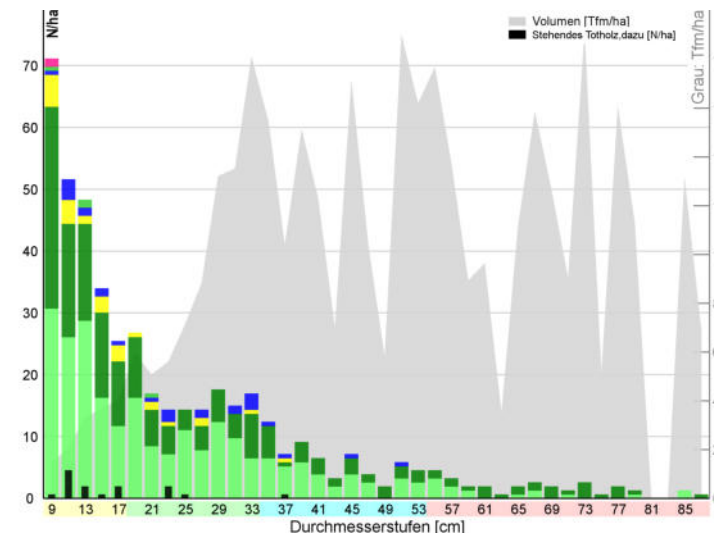
Fläche 1.53 ha	Kluppschwelle 8 cm	Anzahl Baumarten 6	Nadelholz [% V] 95.9%	Laubholz [% V] 4.1%	Mittelstamm 0.86 Tfm
-----------------------	---------------------------	---------------------------	------------------------------	----------------------------	-----------------------------

Standorttyp : 19-Typischer Waldsimsen-Ta-Bu-Wald NaiS 2B

Baumartenverteilung

Baumarten	N	N/ha	G [m ³]	G/ha [m ³]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Fichte	268	175.0	20.2	13.2	293.0	191.4
Tanne	368	240.3	21.7	14.1	285.1	186.2
Bergahorn	27	17.6	1.5	1.0	17.8	11.6
Buche	32	20.9	0.8	0.5	6.5	4.3
Spitzahorn	4	2.6	0.1	0.0	0.5	0.3
Vogelbeere	2	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Gesamt (lebende Bäume)	701	457.8	44.1	28.8	603.0	393.8
zusätzliches Stehendtotholz	20 (3%)	13	0.5	0.3	4.2 (1%)	2.7

Stammzahlen- und Volumenverteilung pro BHD-Stufen pro Hektare



Verteilung der BHD-Klassen

BHD-Klassen	N	N/ha	G [m ³]	G/ha [m ³]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Sehr schwaches H.(TP)	353	230.5	4.2	2.7	22.2	14.5
Schwachholz (P)	209	136.5	11.1	7.2	118.5	77.4
Mittelstarkes Holz (M)	95	62.0	13.4	8.8	196.8	128.5
Starkholz (G)	44	28.7	15.4	10.1	265.5	173.4
Ohne TP	348	227.3	39.9	26.1	580.8	379.3

TP : Kategorien 9, 11, 13, 15 und 17 cm

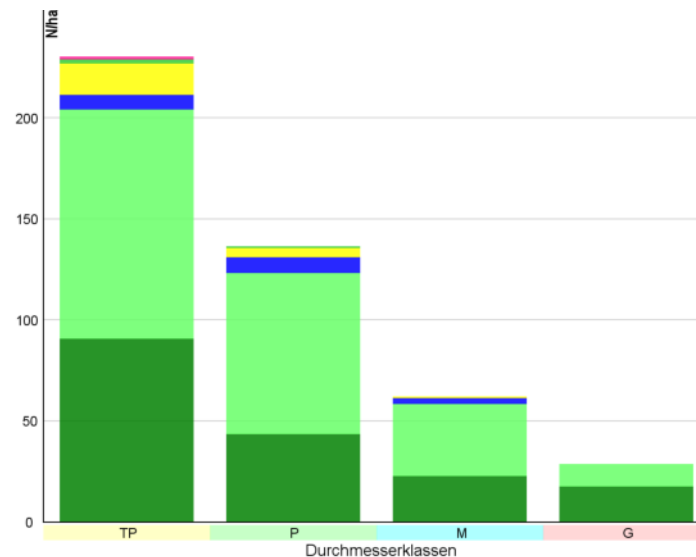
P : Kategorien 19 bis 33 cm

M : Kategorien 35 bis 53 cm

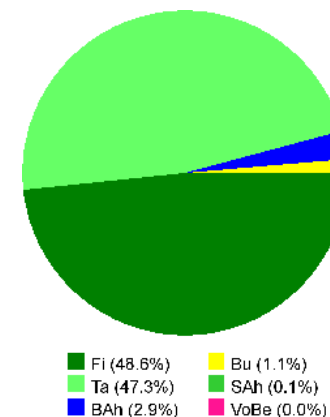
G : Kategorien 55 cm und höher

PMG gemäss Biolley (Tarif NE)	
P : 17.5 - 32.5	19.4%
M : 32.5 - 52.5	34.8%
G : > 52.5 cm	45.8%
PMG Mittelstamm	1.30 Tfm

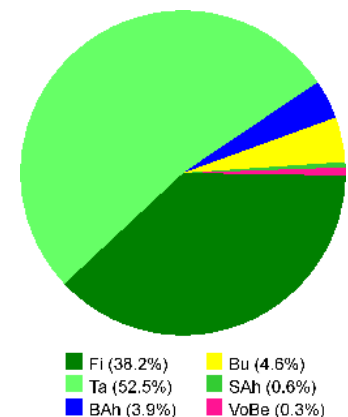
Anzahl Bäume pro Baumart und BHD-Klasse



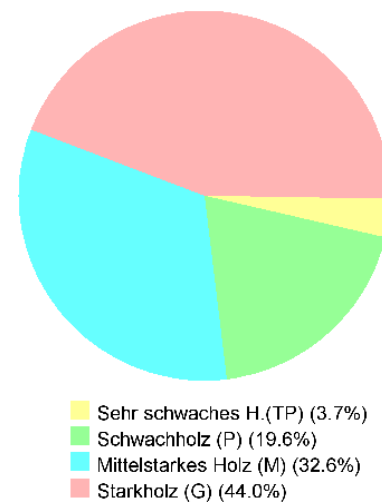
Baumartenanteile [% V]



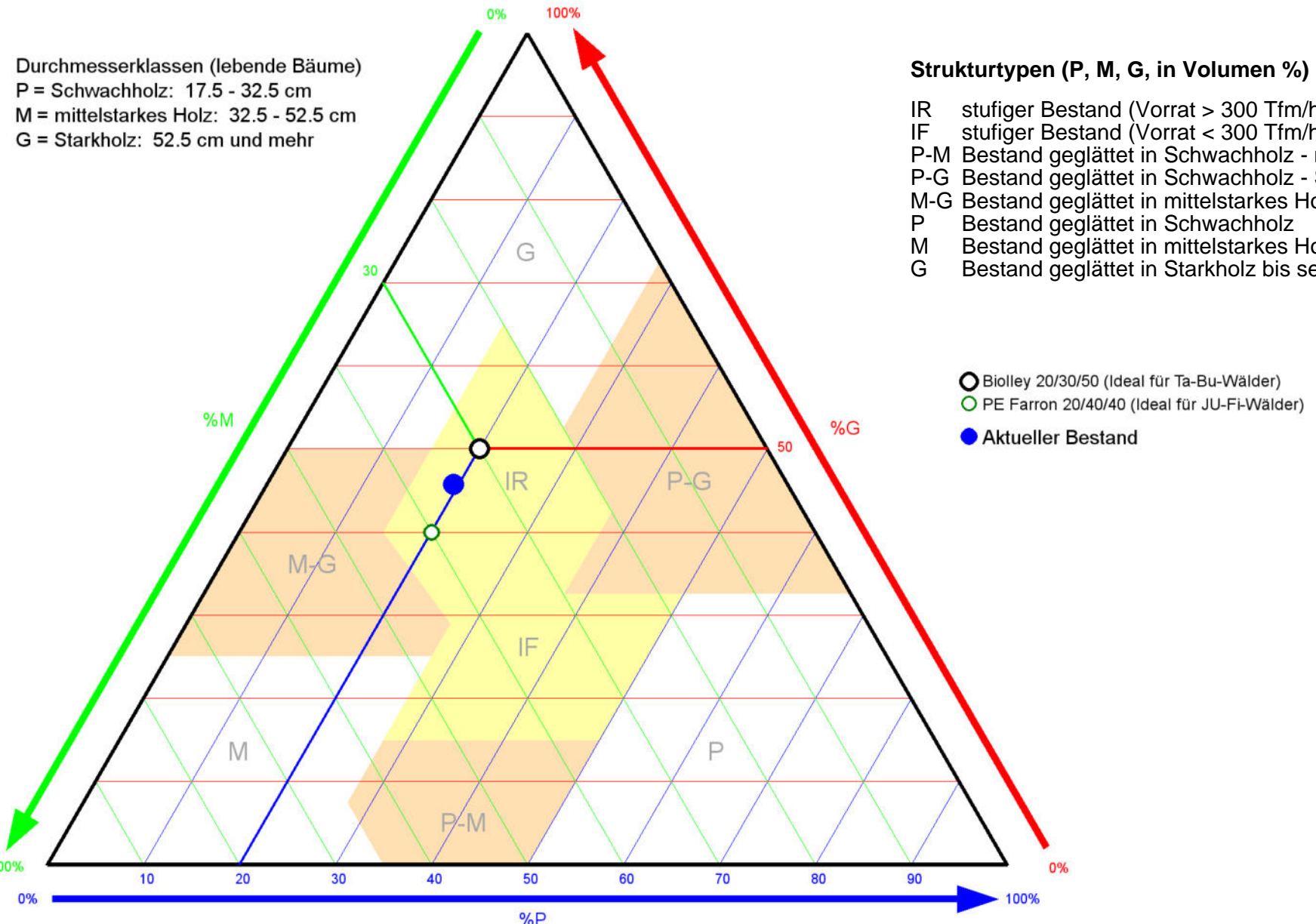
Baumartenanteile [% N]



Verteilung der BHD-Klassen [% V]



Gesamtbewertung der Stufigkeit



Dieses Dreieck bringt 3 Bestandesgruppen ans Licht: (1) einen zentralen Bereich von ungleichförmiger Struktur [IR und IF]. Keine der drei BHD-Klassen ist überschüssig oder defizitär.
 (2) Eine zweite Gruppe von Beständen in denen zwei BHD-Klassen dominieren und die Dritte deutlich untervertreten ist [PM / MG / PG].
 (3) Eine dritte Gruppe von Beständen, wo nur eine BHD-Klasse deutlich dominiert [P / M / G].