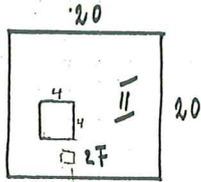


Situations skizze Brandfläche 76 Fuorn

□ Quadrate 1 m<sup>2</sup>  
● Samenkästen

oben



● 14  
2035 m, westl. Brandfl.  
lichter Fö-best, Legfö  
ca 20 m vom verbr. Rand entfernt

● 19  
2030 m  
bei Fläche

● 15  
Lavinenguss mit verbr.  
Legfö: 2030 m

● 2  
Lavinenguss ca 30m  
von ersten primären Legfö  
entfernt

● 18  
östl. Rippe, Fö be  
mit auftr. u. Legfö.  
2035 m

Kästen ohne No.

mitte ● 1  
westl. Br. fl. Nische  
in Legfö-be. 1940 m, SSE  
Rücken ca 10 m vom  
Brandrand

● 2  
Brandfl.  
Steilhang, La Wg.  
unterhalb Baumstr.  
1937 m, SE

● 3  
Brandfl. mittelrippe  
verbr. Leg + auftr Fö  
1940

● 4  
1935 m  
Östl. Rippe

● 5 östl. Rippe.  
Föbe, Lichtung  
1940 m  
an Crete mit jf. Bäumen

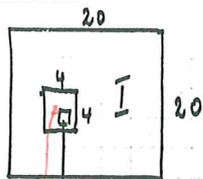
□ 8  
1930 m  
35° N, Südhang an östl. Rippe, Nähe Crete  
Rand des Lij. mit Legfö, vollst. verbr.

1970 m, NNW  
Einhang in Mulde  
ca 3 m westl. vom auftr  
Crete liegenden Baumstr.

□ F9

unten

● 16  
westl. Brandfl.  
Rücken s. keine Lichtung im  
auftr Fö be.  
1885 m, ca Mitte des unverbr.  
Streifens  
1825



● 13  
1840 m  
oberhalb Fl. 3

□ F3  
1840 m  
Feldänderippe  
Neig. 25°  
Exp. S  
l. Baumbest.  
Carex-lü-Substr.

□ F5  
1860 m  
mulde  
20°, SW  
ausgebrannt  
Calam. - Variante

□ F6  
im 4-hg gegen  
unverbr. Best.  
35° N. ansieht  
1885 m

● 12  
oberhalb östl. F. 6  
1880 m!

□ F7

1883 m  
ca 15 m schräg unter F6,  
unverbrannt  
WSW, 30°, terrassig  
Mug. - bis. Lycop.

□ F4  
1830 m  
Mulde, 17°, S.  
Calam. Var.  
nicht verbr.

● 20  
1830 m  
unterhalb F4



Lage der Beobachtungswildquadrante in der Brandfläche

Il F u o r n .

- ✓ No. 1: 1870 m/M, Mittelrippe mit hoch aufragendem Baumstamm, Exp. Süd, Neig. ca 28 Grad.  
Mugo-Ericetum caricetosum humilis.
- No. 2: 2030 m/M, westlicher Teil der Brandfläche in aufrecht dürrem Bestand, Neig. 33 Grad, Exposition SSE, ca 10 m unterhalb in Steilhang übergehend, östlich Geländerinne und Lawenzug mit verbrannten Legföhren.  
Mugo-Ericetum caricetosum humilis.
- No. 3: Westliche Geländerippe, 1840 m, Exp. S, Neig. 25 Grad, lichter Baumbestand ist kürzlich geschlagen worden.  
Mugo-Ericetum caricetosum humilis.
- No. 4: Oestliche Fläche (1) in Mulde 1830 m, Neig. 17 Grad, Exposition S, durch Holzerei Fläche zerstört.  
Variante mit Reitgras.
- No. 5: Oberhalb Fläche (4) in der Mulde am östlichen Rande der Brandfläche, Exposition SW, Neig. 20 Grad, am Fusse des westexponierten Steilhanges.  
Variante mit Reitgras.
- ✓ No. 6: Steiler Westhang 1885 m, am Rande des <sup>nicht</sup> verbrannten Bestandes. Exp. W, Neig. 35 Grad.  
Mugo-Ericetum hylocomietosum.
- ✓ No. 7.: ca 15 m schräg südöstlich unterhalb Fläche (6), 1883 m/M. in unverbrannten Bestand, Exp. WSW, Neig. 30 Grad.  
Mugo-Ericetum hylocomietosum.
- ✓ No. 8: Oestliche Rippe in der Brandfläche, 1930 m, Exp. S, Neig. 35 Grad. *Alte - Rest - von Klein - Topograph. Karte, für Mugo-Ericetum caricetosum humilis.*  
Mugo-Ericetum caricetosum humilis.
- ✓ No. 9: Am NW-Hang der mittleren Krete in unteren Teil der Brandfläche mit Fläche (1) am Südhang, ca 3 m westlich von hoch aufragendem Baumstamm.  
Mugo-Ericetum hylocomietosum.

31. Aug. 1955