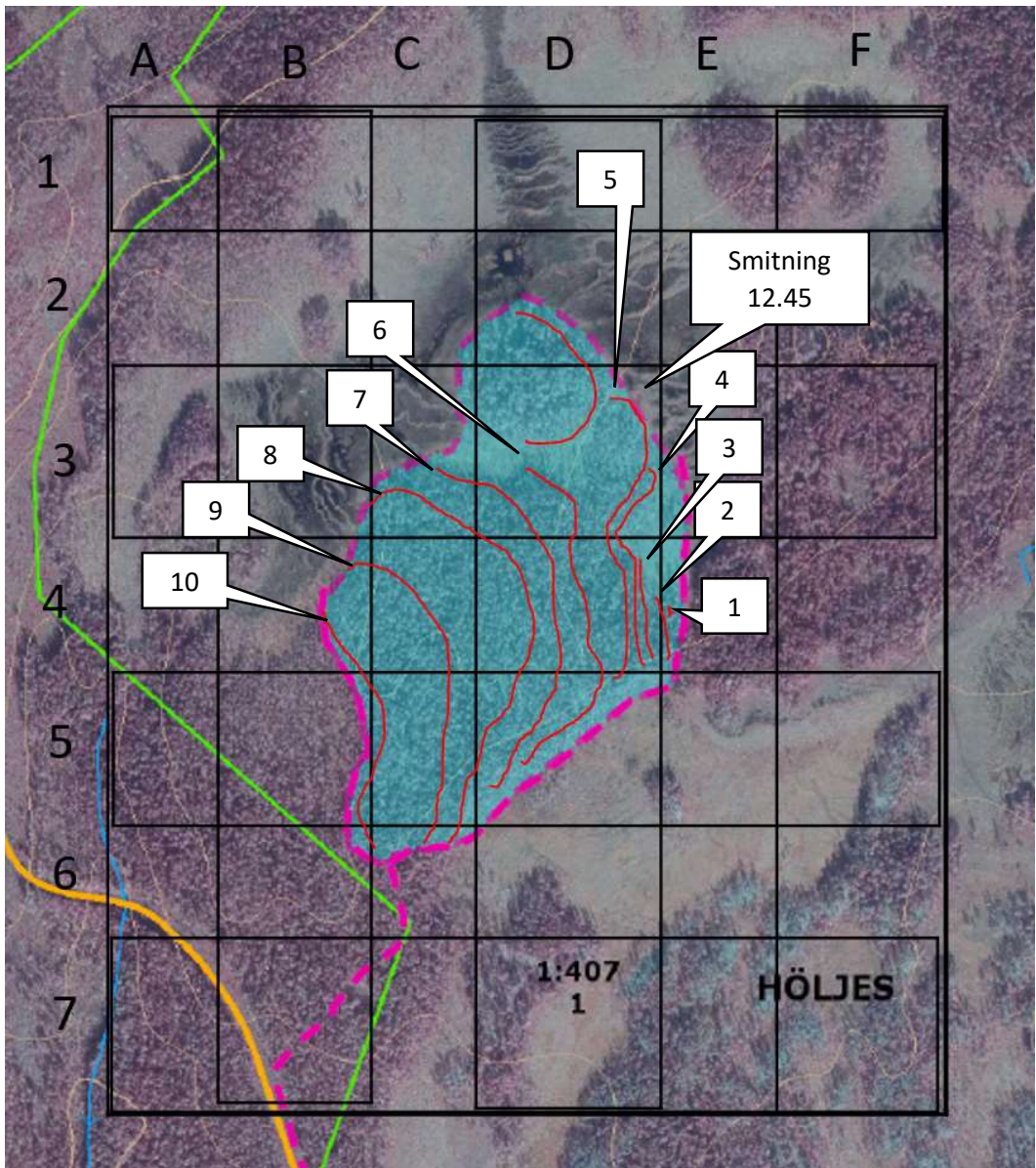


Väderdata Naturvårdsbränning Västersjöns naturreservat, Värmlands län 20200601

Dokumenterat av Andreas Öster Skogsstyrelsen.

Linje #	Tid	RH	Temp	Vind	Kommentar
1	11.20	28	27.3	SV 1	Tändning
2	1200	29	27	SV 2.5	
3	1230	32	28	SV 3	Smitning 12.45
4	1300	30	29	V 2.5	
5	1330	30	29	SV 2	
6	1400	28	28	V 2	
7	1430	29	29	NV 3	
8	1500	30	29	V 2	
9	1530	29	28	V 3	I princip klart
10	1600	29	29	V 2	Avslutad tändning



Figur 1 Översiktskarta med gridline

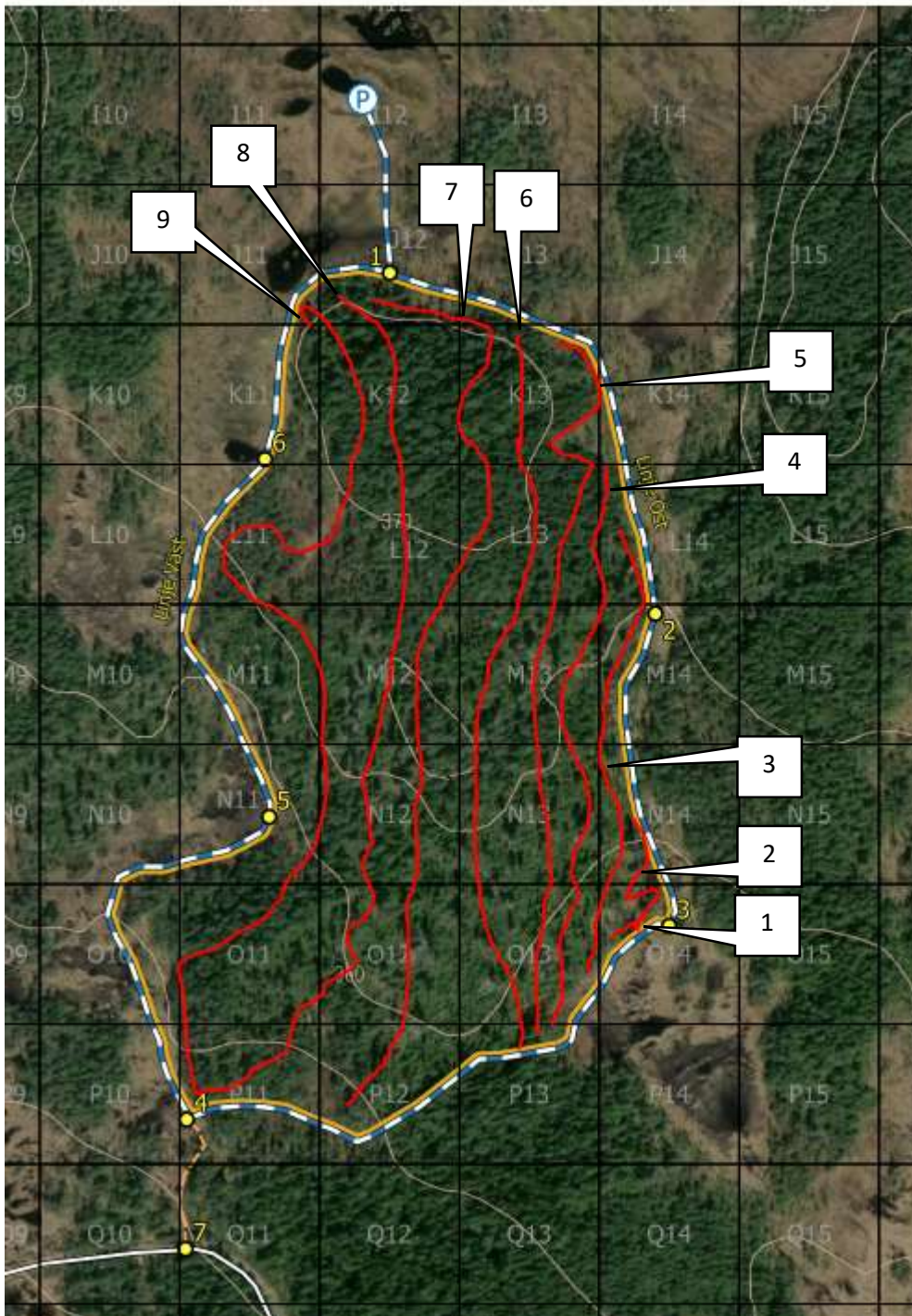


Figur 2 Tändning 11.05 i Östra kanten

Kortfattat om bränningen. Mycket låga värden och nära gränsen hela dagen. Smitningen var inte speciellt allvarlig men berodde främst på att luftfuktigheten var så låg vilket torkade snabbt upp wetlinen. Vid 15-1530 tiden när norra gränsen eldades stödvattnades wetlinen med helikopter.

Väderdata Naturvårdsbränning Stormyrans naturreservat, Värmlands län 20200815

Linje #	Tid	RH	Temp	Vind	Kommentar
1	1315	52	25	V 1.5	Tändning
2	1400	67	24	SV 0.5	
3	1424	59	23	V 2.5	
4	1450	62	28	V 1	
5	1538	39	24	V 1.5	
6	1610	52	25	V 1	
7	1630	45	28	V 1	
8	1735	44	28	V 1	
9	1848	45	27	V 1	
10	1930	52	27	V 1	Tändning avslutad



Figur 3 Översiktskarta med gridline

Kortfattat om bränningen. För att nattens dagg skulle hinna torka ut drogs arbetet igång något senare på dagen. Dock blev starten i praktiken ganska typisk. Efterbevakningen blev ganska lång med mycket pyrande i norra delen.

