



LÄNSSTYRELSEN
Södermanlands län

Per Folkesson

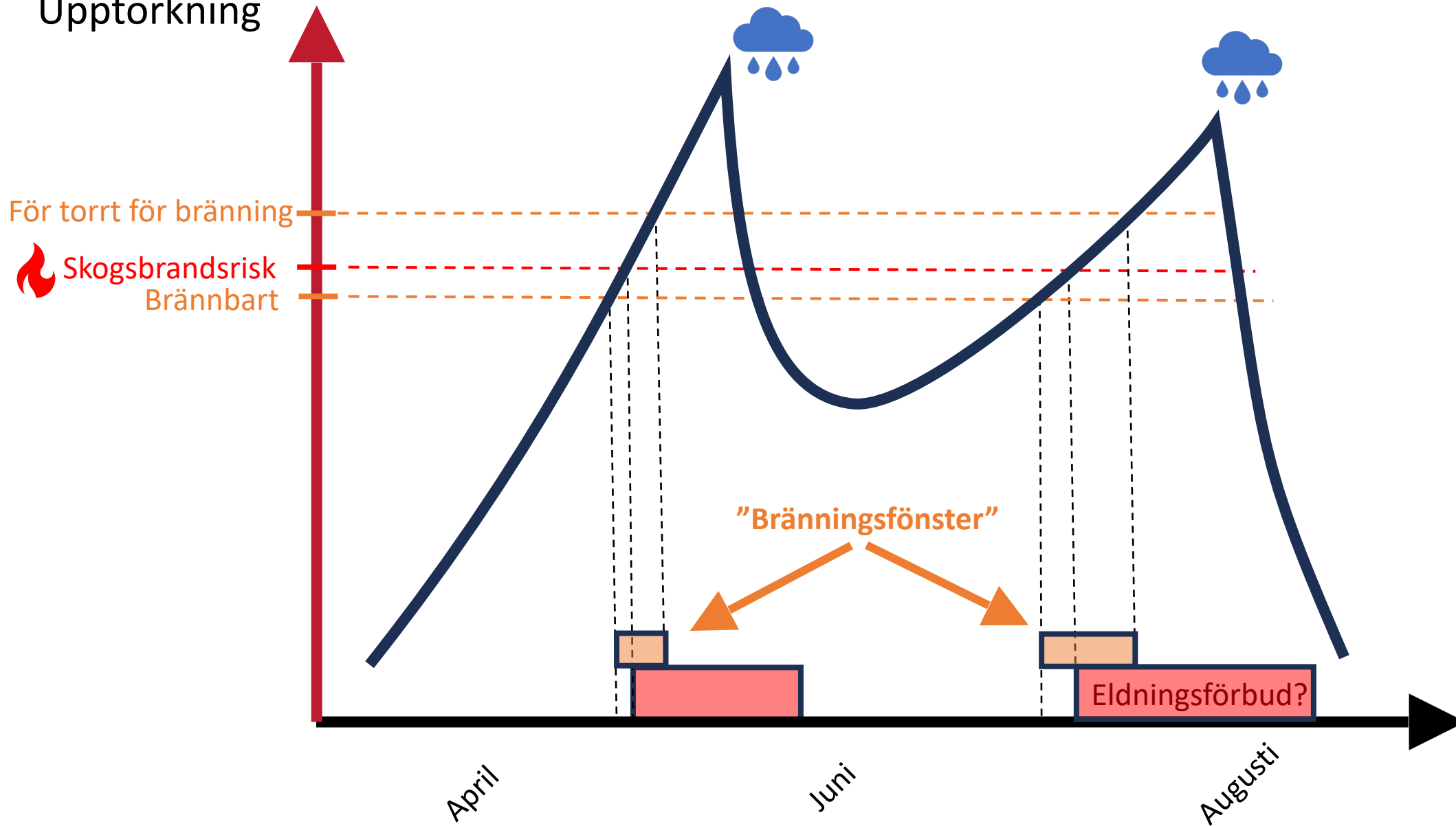
HOLMEN

David Rönnblom



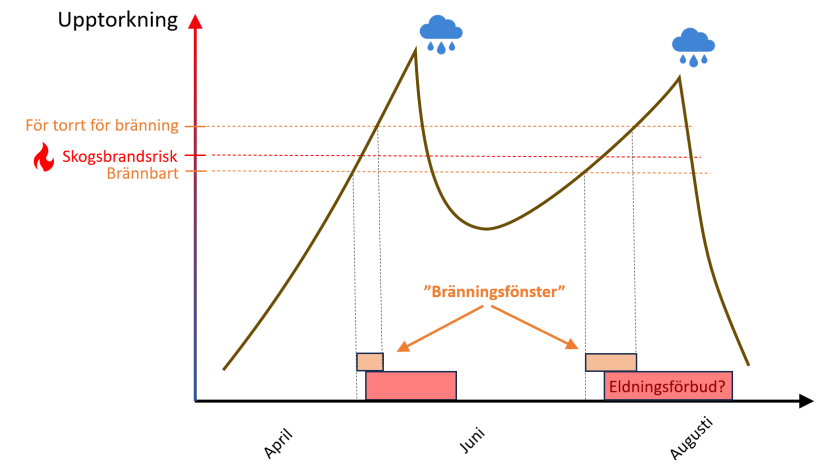
Viktor Brandt

Upptorkning



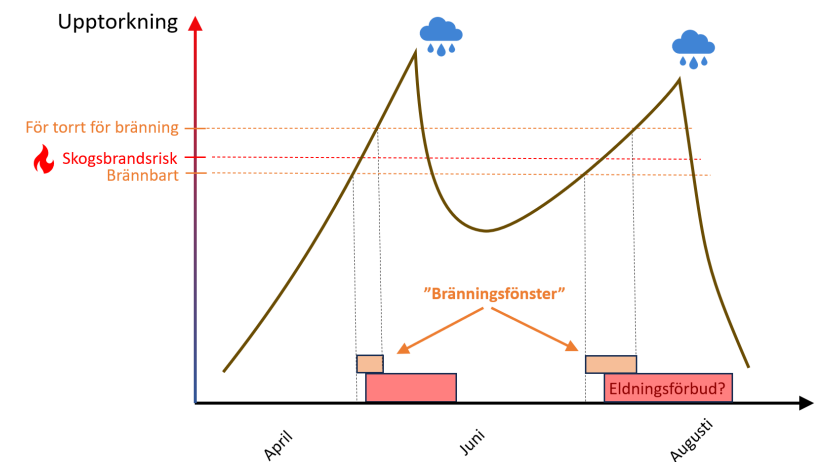
Konsekvenser för kommunikation kring bränning

- Bränningstillfällena är få, korta och omöjliga att förutspå
Blir färre med fler inskränkningar – vindriktningar, röda dagar..
- Bränningar genomförs när det är hög risk för skogsbrand
Men inte *för* hög
- Bränningar genomförs ofta under eldningsförbud
Och inte sällan när vildbränder pågår i landet



Målgrupper och syfte

- Allmänhet, markägare och grannar
 - Minska oro
 - Folkbildande
 - **Minska antalet larm**
 - **Undvika skador och olyckor**
- Räddningstjänst
 - Minimal belastning på räddningstjänstens resurser
 - Förbereda för insats vid olycka eller tillbud
 - Dispens eldningsförbud



Kommunikation med räddningstjänst:

Vilken information, när, i vilka kanaler? – Dialog!



Anmälningsblankett

Anmälan om hygges- eller naturvårdsbränning

All information om hur anmälan ska gå till hittar du i skriften "Information och rutiner vid Hygges- och naturvårdsbränning" som finns på kommunens hemsida, www.skelleftea.se/eldningsanmalan eller via Länsstyrelsen, Krisberedskap. Här finns även information om vilka åtgärder som förväntas av ER före, under och efter bränningen samt vilken information som skall bifogas anmälan.

Sökande

| | | | |
|---|---|--|-----------------|
| Skogsägare Naturvårdsverket | | Organisations-/personnummer | |
| Faktureringsadress Pyrola Skog Norra Majorsgatan 17 B | | Postnummer 90345 | Postort Umeå |
| Kontaktperson (t.ex. undertecknande person) David Rönnblom | | e-postadress david.ronnblom@holmen.com | |
| Telefon dagtid (inkl. riktnummer) 070-3264591 | | Mobiltelefon 070-3264591 | |
| Ort, datum Umeå 190517 | Sökandes underskrift  | Namnförtydligande David Rönnblom | |

Granskning och administrering av bränningsanmälan är avgiftsbelagt. Detta innebär att myndigheten har ett kreditförhållande till sökande och har rätt att begära in personuppgifter. Dina personuppgifter behandlas i enlighet med personuppgiftslagen (1998:204). Din ansökan är en offentlig handling.

Uppgifter om bränningen

| | | | | |
|--|--|--------------------------------|---|-----------------------------------|
| <input type="radio"/> Hyggesbränning | Avser utföra bränning vid (traktens namn): | I kommun: Skellefteå | Planerad tidpunkt: juni- augusti 2019 | Omfattning i hektar: 30 |
| <input checked="" type="radio"/> Naturvårdsbränning | Jättungsmyran, Asträsk | | | |
| <input type="radio"/> Annan bränning: | | | | |
| Traktens koordinat enligt: | | X-koordinat 7173500 | Y-koordinat 740300 | |
| <input checked="" type="radio"/> SWEREF 99 (i första hand) | <input type="radio"/> RT90 | | | |
| <input type="radio"/> Annat koordinatsystem: | | | | |
| Ansvarig bränningsledare: David Rönnblom | Telefon (mobil) 070-3264591 | Telefon (arbete) | Telefon (bostad) | |
| Alternativ kontaktperson: Daniel Similää | Telefon (mobil) 073-0578070 | Telefon (arbete) | Telefon (bostad) | |

Glöm inte bifoga:

- Lägesangivelse på topografisk karta
- Insatsplan

Räddningstjänstens anteckningar:

Insatsområde:

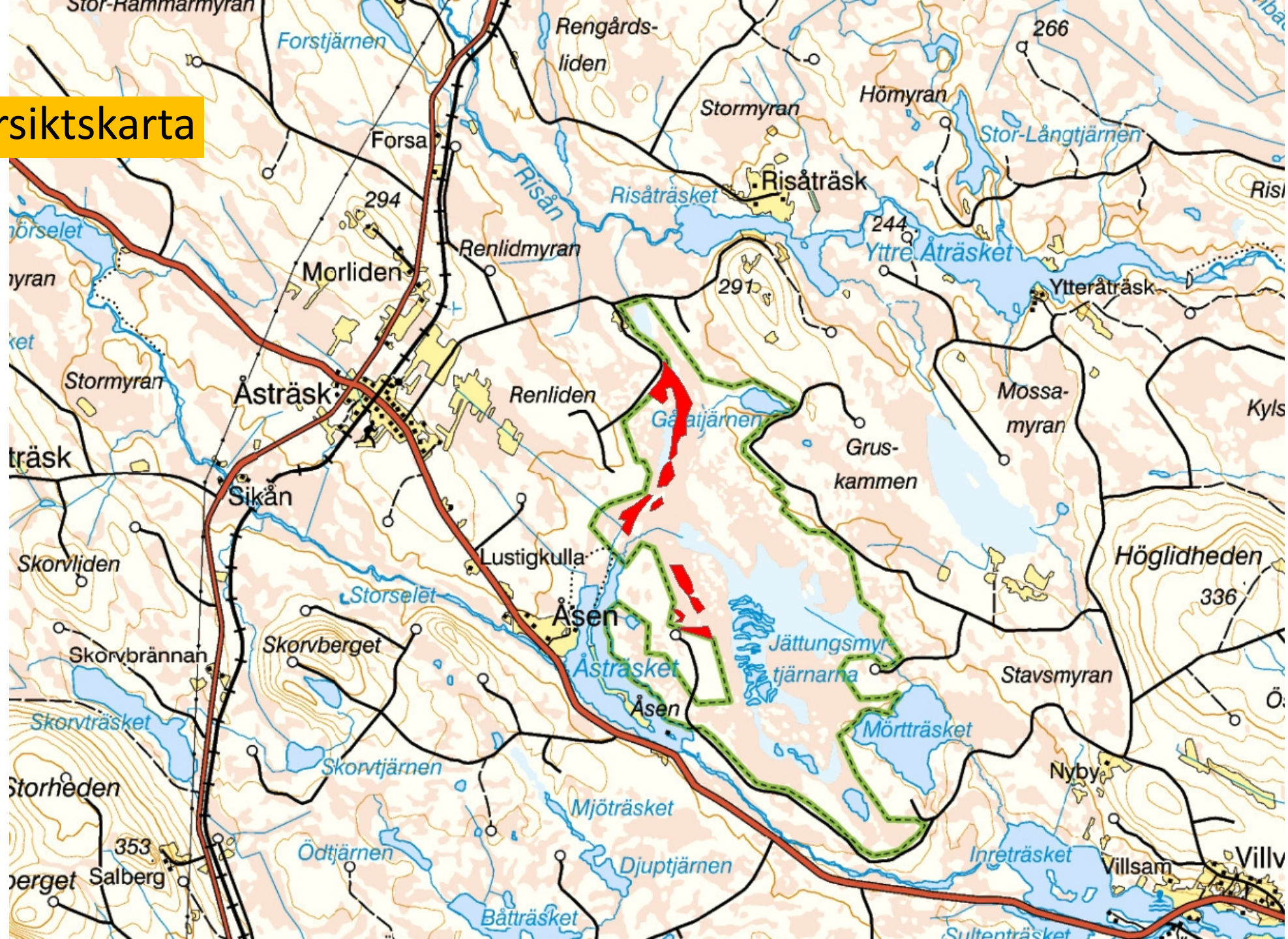
Granskad:

Tänd:

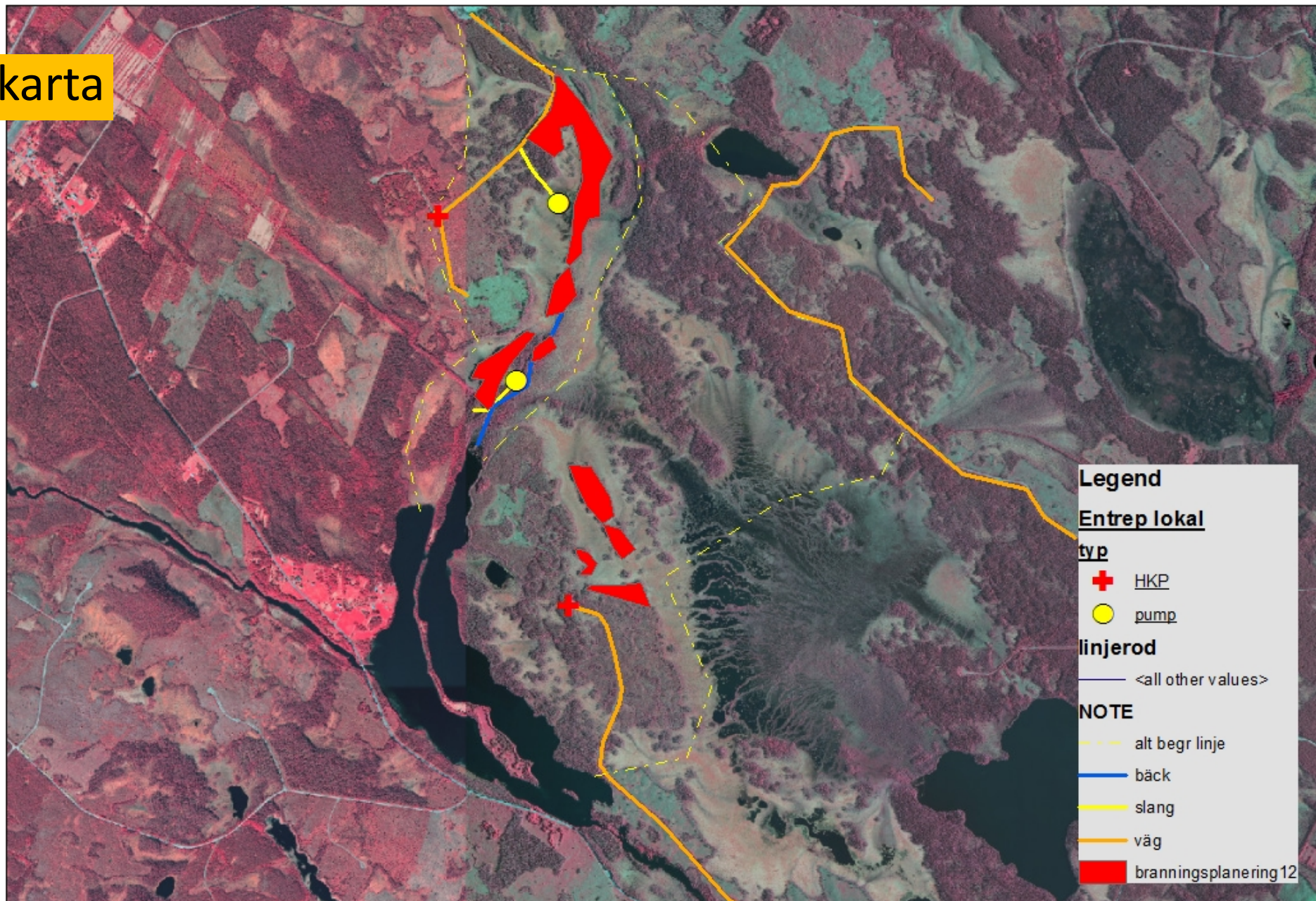
Efterbevakning:

Kom ihåg att skicka in din anmälan på denna blankett senast 30 dagar före planerad bränning!
Skicka anmälan, karta och insatsplan med e-post till raddningstjansten@snabelA.skelleftea.se

Översiktskarta



Detalj-karta



Beskrivning

Bränningsplanering Jättungsmyran.

Jättungsmyran är ett naturreservat som består av ett myrområde med omgivande skog och skogsklädda myrholmar.

Den norra delen gränsar mot väg på en sida och är sedan helt omgiven av myrmark. Myren är fuktig med några öppna småvatten. Vegetationen är starrgräs och strängar med ljung. Längst i söder är gränsen en fastmark som kräver bevattning.

Vid bränningen kommer helikopter att användas för bevattning av yttergränser och bevakning efter eventuella flygbränder.

Två pumpar med tillhörande slang kommer att placeras enligt karta för att vattna kanter vid eftersläckning.

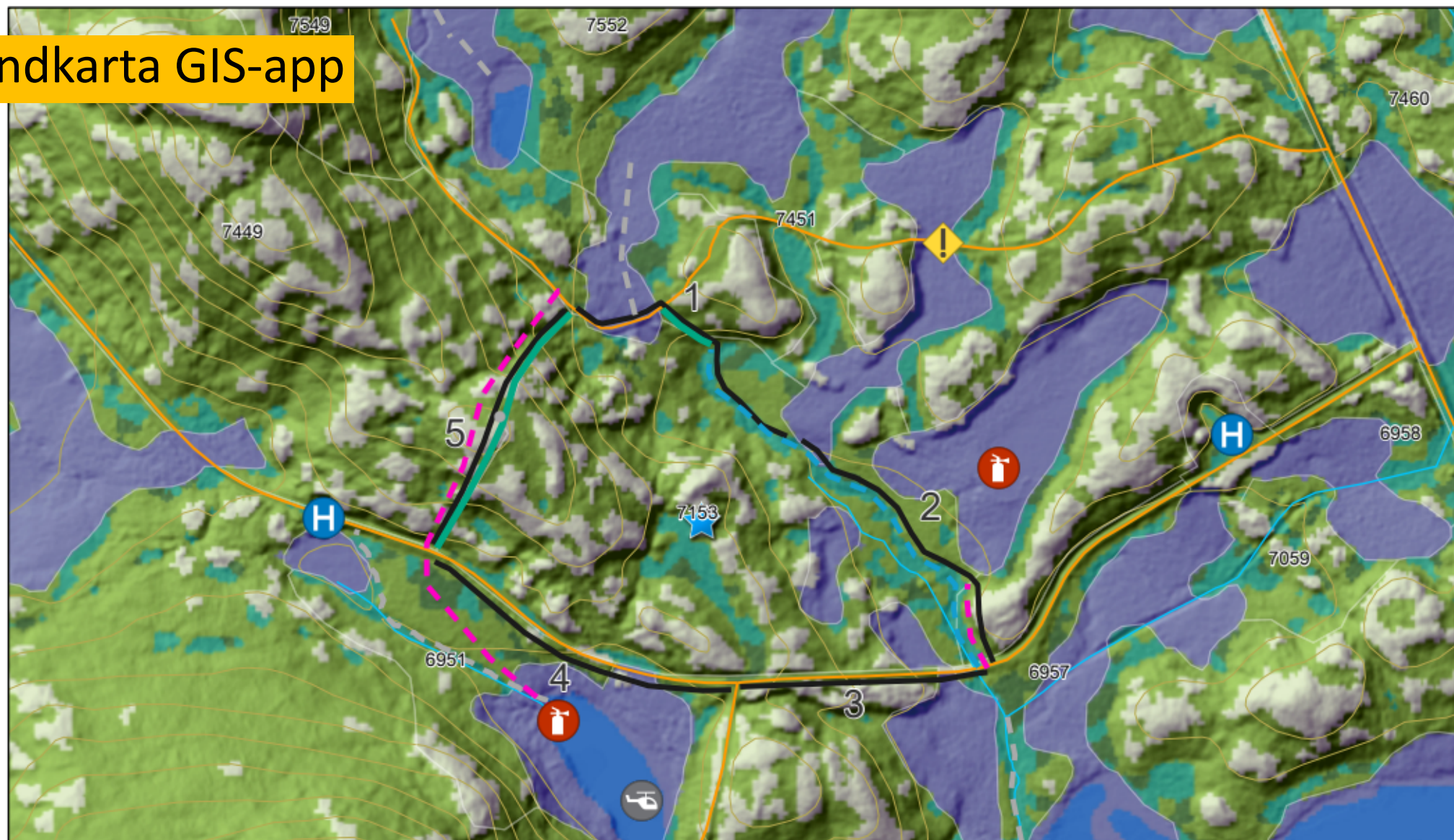
Den södra delen är helt omgiven av fuktig myr. Även här kommer helikopter att användas för att bevaka kanter (och lyfta ut folk som kan tända.)

Alternativa begränsningslinjer är markerade för en eventuell insats.

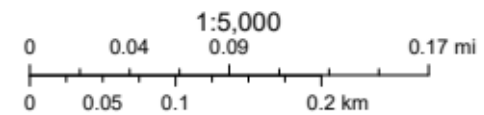
Vägar in i området är tillgängliga, inga kraftledningar som stör hkp- insats. God tillgång till vatten i tjärnar och "myrhål".

Rönnliden Naturvårdsbränning

Brandkarta GIS-app



2022-06-14





Före naturvårdsbränning

- Anmälan med bränningsplan
- Riskbild och riskminimering
- Meddela räddningstjänsten minst 4 timmar innan tändning
- Var öppen för diskussion





Under naturvårdsbränning

- SOS får ta del av bränningsplanen
- Känd bränning – minskar falsklarmen
- Samverkar kring informationsspridning
- Försök vara nåbar





Efter naturvårdsbränning

- Meddela räddningstjänsten
- Planerad efterbevakning



Vinster med naturvårdsbränning

Resurser vid faktiska skogsbränder

- Personer vana vid terräng och brand
- Personer övade inför motbränning





Diskussionsfrågor

- Kompetenskrav bränningsledare
- Dipsenskrav
- Problem med många inringningar





LÄNSSTYRELSEN
Södermanlands län

Per Folkesson

HOLMEN

David Rönnblom



Viktor Brandt