



HERRLJUNGA KOMMUN

KALLELSE/FÖREDRAGNINGSLISTA  
Valnämnden

2018-08-01

Instans: Valnämnden  
Tid: 2018-08-01 kl. 18.00  
Plats: Sämsjön (B-salen), Kommunhuset

Ronnie Rexwall  
Ordförande

Moa Andersson  
Sekreterare

*Information:*

- VN= slutgiltigt beslut fattas i Valnämnden.
- Info = Information.
- Ett X markerar att handlingar finns bifogade i kallelsen.
- VS markerar att handlingar presenteras vid sammanträdet.

<i><b>KL</b></i>	<i><b>NR</b></i>	<i><b>Besluts -organ</b></i>	<i><b>Ärende</b></i>	<i><b>DNR</b></i>	<i><b>Handlingar bifogas</b></i>	<i><b>Föredragande/ Kommentar</b></i>
18.00			Sammanträdets öppnande			Ordförande
			Upprop			Nämndsamordnare
			Val av justerare och tid för justering			Ordförande
18.05	1	VN	Val av röstmottagare	VN 1/2018	VS	Ordförande
18.10	2	INFO	Presentation av risk- och sårbarhetsanalys för valet 2018	Postlista VN:1	X	Ordförande
18.20	3	VN	Val av ordförande till röstmottagningsställen	--	--	Ordförande
18.30	4	VN	Utbildning av röstmottagare	--	--	Ordförande
18.40	5	INFO	Lägsta utbildningskravnivå för röstmottagare	--	--	Ordförande
18.50	6	VN	Onsdagsräkning efter valet	--	--	Ordförande

## Risicanalys 2018-05-07 Valet 2018

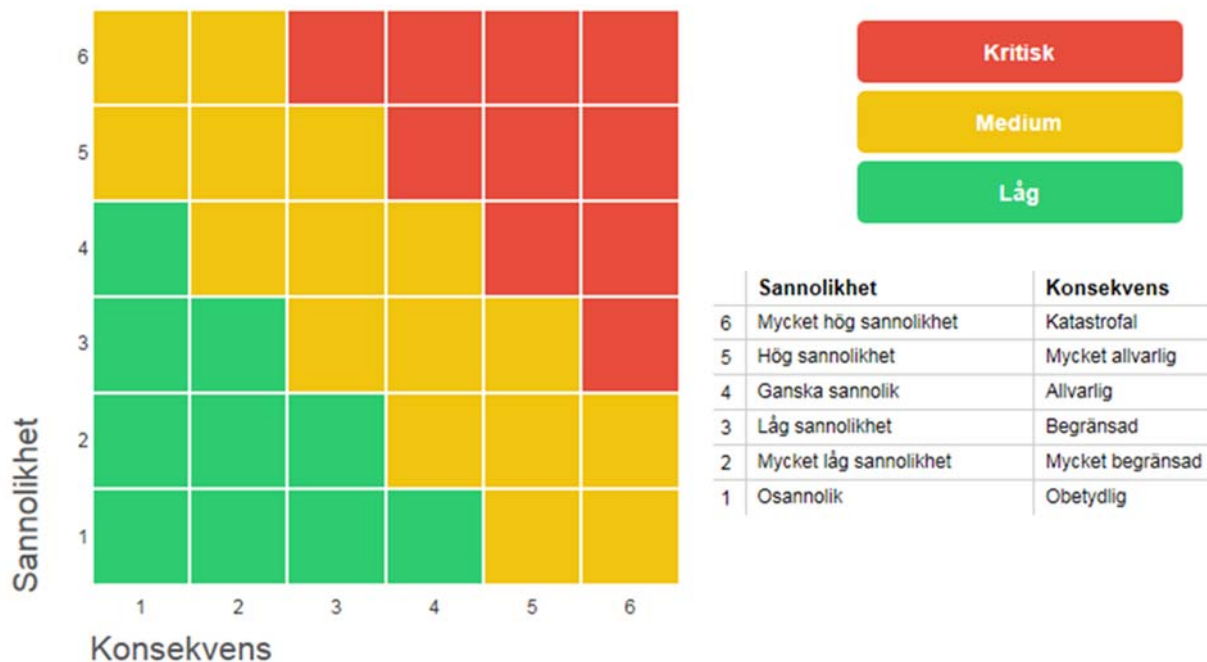
**Deltagare:** Emelie Cergic-Boberg (kanslichef), Christian Hallberg (räddningschef) och Moa Andersson (nämndsamordnare valnämnden)

**Nedan återfinns materialet som användes vid risicanalysen.**

- Riskmatrisen
- Tabell för bedömning av sannolikhet och konsekvens
- Sammanställning risker

### Riskmatrisen

Riskmatrisen används för att bedöma riskvärdet för respektive risk baserat på sannolikheten att den ska inträffa och den konsekvens det i så fall skulle kunna innebära.



# Ärende 2

## Tabell för bedömning av sannolikhet och konsekvens

Använd definitionerna av **sannolikhet** och **konsekvens** i tabellen som vägledning vid bedömning, några knivskarpa gränser mellan de olika siffervärdena finns inte.

**Riskmatrisen** används för att bedöma **riskvärdet** (sannolikhet\*konsekvens). De risker där riskvärdet är 18 eller högre blir **röda** och är de man i första hand bör hantera.

<b>Sannolikhet</b> – ett begrepp som uttrycker möjligheten för ett visst utfall		
Värde	Sannolikhet	Definition (Något i definitionen bedöms vara uppfyllt för att ett visst värde ska komma ifråga, några absoluta gränser finns inte, hur ofta något bedöms inträffa är ungefärligt.)
6	Mycket hög sannolikhet	Mycket troligt att det inträffar, bara en tidsfråga när. Förekommer ofta (c:a 1 gång/månad).
5	Hög sannolikhet	Troligt att det inträffar. Förekommer relativt ofta (c:a 1 gång/år)
4	Ganska sannolik	Ganska troligt att det inträffar. Förekommer ganska sällan. (Mer sällan än 1 gång/år)
3	Låg sannolikhet	Mindre troligt att det inträffar. Förekommer sällan. (c:a 1 gång/10 år)
2	Mycket låg sannolikhet	Mycket låg sannolikhet för att det kan inträffa. Förekommer sällan. (c:a 1 gång/100 år)
1	Osannolik	Det är inte troligt att det överhuvudtaget inträffar.
<b>Konsekvens</b> – en följd av en händelse eller situation.		
Värde	Konsekvens	Definition (Något i definitionen, <u>ej allt</u> , bedöms vara uppfyllt för att ett visst värde ska komma ifråga.)
6	Katastrofal	Förödande för verksamheten eller mycket stora produktionsbortfall och kostnader, mycket långvariga störningar i verksamheten. Dödsfall, första hjälpen, AFS 1999:7.
5	Mycket allvarlig	Stora produktionsförluster eller stora kostnader, långvariga störningar i verksamheten. Mycket allvarliga personskador, första hjälpen, AFS 1999:7. T ex förlust av kroppsdel eller jämförbart.
4	Allvarlig	Ganska stor påverkan på verksamheten med produktionsförluster eller måttliga kostnader. Mindre personskador, första hjälpen, AFS 1999:7. T ex bruten arm eller liknande.
3	Begränsad	Begränsad påverkan på verksamheten eller mindre kostnader. Små personskador, första hjälpen, AFS 1999:7. T ex sår, blessyrer.
2	Mycket begränsad	Mycket begränsad påverkan på verksamheten eller små kostnader. Mycket små personskador, första hjälpen, AFS 1999:7, plåsterskador.
1	Obetydlig	Inga personskador, inget produktionsbortfall, mycket låga kostnader

## Sammanställning risker

Här återfinns de risker som kommit fram vid riskanalysen, område/process/rutin, risk, riskvärde samt åtgärder för riskreducering/eliminering. Ansvar för olika åtgärder läggs till i anslutning till respektive åtgärd. Detsamma gäller tidssättning. **Riskerna är färgsatta** enligt riskmatrisen som **gröna**, **gula** eller **röda**

Område/process/rutin/: Obrukbara vallokal (den fysiska lokalen alt. manfall av personal)	Sannolikhet	Konsekvens	Riskvärde
<b>Risk:</b> Vallokal slås ut	<b>2</b>	<b>4</b>	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Hänvisa till förtidsröstningslokal som är öppen under valdagen.</li> <li>Lägg med i rutin.</li> </ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Riskvärde
<b>Risk:</b> Hot och våld mot valpersonal	<b>3</b>	<b>5</b>	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Utbildning</li> <li>Rutiner</li> <li>Kontakt kommunpolis (Christian kontaktar/återkopplar till Ronnie)</li> </ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Riskvärde
<b>Risk:</b> Informationspåverkan	<b>6</b>	<b>4</b>	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Bevakning lokal nivå</li> <li>Bemöta felaktigheter</li> <li>Rapportera till MSB</li> </ul>			
<b>Ansvarig för åtgärd:</b> Emelie C			

Område/process/rutin:	Sannolikhet	Konsekvens	Riskvärde
<b>Risk:</b> Sabotage valmaterial	<b>5</b>	<b>3</b>	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Det ska finnas extramaterial som kan tas fram</li> </ul>			

# Ärende 2

**Ansvar för åtgärd:** Ronnie R

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Risikvärde
<b>Risk:</b> Risk försumlighet/stöld förtidsröster	3	6	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Rutiner</li><li>• Utbildning</li></ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Risikvärde
<b>Risk:</b> Risk för manipulation av röster eller rösträkning	2	6	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Insyn och öppenhet</li><li>• Rutiner</li><li>• Utbildning</li></ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Risikvärde
<b>Risk:</b> Risk för försumlighet i röstmottagandet under valdagen	2	6	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Utbildning</li></ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Risikvärde
<b>Risk:</b> Risk för personalbrist under valdagen	3	4	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Ha ersättare</li></ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			

# Ärende 2

**Ansvar för åtgärd:** Ronnie R

Område/process/rutin/:	Sannolikhet	Konsekvens	Riskvärde
<b>Risk:</b> Kommunikationen på valdagen slås ut	2	5	
<b>Åtgärder för riskreducering/eliminering:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Bra rutiner</li><li>• Backup resurser</li></ul>			
<b>Ansvar för åtgärd:</b> Ronnie R			