



Sådd och skörd

i pandemitid

Självskattningsmodell

En bra återstart efter pandemin förutsätter ett bra underlag på vad pandemin medfört. Att fylla i följande enkla formulär kan vara till hjälp för samtal, analys och framåtsyftande åtgärder. På nästa sida hittar du en självskattningsmodell som kan ge er en bra utgångspunkt.

Sätt en siffra 1-9 på varje område. 1=Stark negativ påverkan, 9=Stark positiv påverkan. Siffra 5 betyder då låg påverkan eller att påverkan varit både negativ och positiv. Sätt ett kryss i högra kolumnen om du inte vet eller är osäker på pandemins effekter.

Analys av svaren

Områden med...

- Siffra 1–2–3 = Klart negativ påverkan, kan behöva lämpliga åtgärder för reparation.
- Siffra 4–5–6 = Relativt opåverkad eller med både positiva/negativa konsekvenser.
- Siffra 7–8–9 = Klart positiv påverkan, stärkta områden med nya möjligheter.

Hur har Pandemin påverkat:

	Olika områden	Siffror 1-9	Vet ej (sätt x)
1.	Församlingens gemenskap		
2.	Församlingens ekonomi		
3.	Medlemmarnas andliga liv		
4.	Medlemmarnas psykiska mående		
5.	Församlingens mission		
6.	Församlingens evangelisation		
7.	Församlingens diakoni		
8.	Församlingens smågruppsverksamhet		
9.	Församlingens samhällsengagemang		
10.	Församlingens invandrar/integrationsarbete		
11.	Församlingens barn och ungdomsarbete		
12.	Församlingens IT och tekniska kunnande		
13.	Församlingens verksamhet		
14.	Församlingens böneliv		
15.	Medlemmarnas engagemang		
16.	De anställdas arbetsuppgifter		
17.	Församlingens identitet		
18.	Ledningens förmåga att besluta och styra		
19.	Församlingens byggnader/lokaler		
20.	Församlingens kontaktnät		
21.	Församlingens barn upp till 13 år		
22.	Församlingens tonåringar och unga vuxna 13-30 år		
23.	Församlingens yrkesverksamma 30-65		
24.	Församlingens pensionärer 65 år -		
25.	Församlingens medlemsantal		
26.	Församlingens villighet till förnyelse/förändring		
27.	Medlemmars överlåtelse till kristet lärjungaskap		
28.	Medlemmarnas hopp/förväntningar för framtiden		
29.	Församlingens organisation		
30.	(Eget)		
	TOTALT:		