

Lille Pederstrup Sogn inviterer til Gud og burger

Pederstrup Sogn har kun godt 100 indbyggere - alligevel tager menighedsrådet initiativ til en gudstjeneste, der specielt henvender sig til børn og unge

Med kun 106 sjæle i det lille Pederstrup Sogn begrænser det kirkelige liv sig hovedsageligt til den månedlige gudstjeneste. Derfor er det noget af en revolution, at menighedsrådet nu har besluttet sig for at holde en gudstjeneste specielt målrettet mod sognets børn og unge. Arrangementet hedder »Gud og burger«, og det holdes i forbindelse med gudstjenesten i morgen klokken 10.30.

- Der er ikke tradition for noget særligt spræl, fordi sognet er så lille. Men menighedsrådet har holdt en aften, hvor vi som i Rødding og Løvel har diskuteret visioner, og hvad vi gerne vil med vores sogn. Her kom vi til at snakke om, at cirka en fjerdedel af indbyggerne er under 18 år. Vi vil gerne give dem en plads i kirken også, så nu vil vi forsøge os med at holde »Gud og burger« og prøve noget andet end kaffe og

blødt brød efter gudstjenesten, siger sognepræst Niels Peter Jacobsen.

Gudstjenesten i morgen bliver en familiegudstjeneste og henvender sig til både børn og voksne. Menighedsrådet har besluttet, at den skal følge liturgien. Dermed bliver ikke fuldstændig anderledes end en normal gudstjeneste, men der bliver fortællinger for børn, og der vil også indgå billeder og en enkelt Kim Larsen-sang.

Bagefter mødes man afhængig af vejret uden for kirken eller i våbenhuset for at spise burgere med øl eller sodavand til.

- Det er jo ikke sådan, at en fjerdedel af de kirkelige aktiviteter i Pederstrup har henvendt sig til børn og unge, selv om de udgør så stor en del af befolkningen i sognet. Det har været lidt af en aha-oplevelse at finde ud af, at der er så mange. Jeg har ofte lavet børnegudstjenester i Rødding og Løvel, men har holdt mig tilbage i Pederstrup, fordi jeg har tænkt, at forudsætningen ikke var der. Men nu skal det prøves, og man må jo også gerne komme, selv om man ikke bor i sognet, siger Niels Peter Jacobsen.

jak