

De Norske Pinsemenigheters Ytremisjon

# MISJON & BISTAND I 50 LAND



AFRIKA



ASIA



AMERIKA



EUROPA



Pym driver misjons- og bistandsarbeid i over 50 land fordelt på 4 kontinenter.



Pymkontoret sin oppgave er å bistå og koordinere misjonsengasjementet i pinsebevegelsen.



Pym sendte sin første misjonær i 1910. Idag har vi ca 90 misjonærer i tjeneste. Noen av våre søsterkirker ute sender også egne misjonærer.



Pym er engasjert i et stort diakonalt arbeid i mange land. Vi har 18 bistandsprosjekter – disse drives i samarbeid med våre søsterkirker ute.



Pym får i år støtte til 15 bistandsprosjekter fra NORAD gjennom Digni. Det er et kvalitetsstempel for våre prosjekt.



Pym må dekke minst 10% av finansieringen til bistandsprosjektene. Det betyr at 100 kroner fra deg, blir til 1000,-



Pym har et ønske om å engasjere flere i misjon. Vi tilbyr skreddersydde korttidsengasjement i flere land.

## Liten bevegelse STORT ARBEID

Pinsebevegelsen i Norge er liten sammenlignet med andre kirker i verden. Allikevel har Pym gjennom mange år vært en betydelig misjons- og bistandsaktør.

Når vi ber våre partnere i de 7 landene vi har bistandsprosjekter i om å gjøre et estimat på hvor mange som berøres av dette arbeidet, har de kommet frem til 2,6 millioner for 2013. Dette er i seg selv formidabelt. Når vi i tillegg vet at det drives et stort diakonalt arbeid i alle kirkene i de 50 landene Pym har misjonsarbeid, vil trolig dette tallet mer enn dobles. At de vel 300 pinsekirkene her i Norge kan få bety en forskjell for så mange, inspirerer oss til å satse videre.

Pym har høyt fokus på å vise nestekjærlighet i praksis. Vi tror at det å formidle evangeliet om Jesus Kristus i ord så vel som i handling, er avgjørende for menneskers framtid. Det er viktig å gi folk brød og vann, men det er enda viktigere å formidle tro og håp til mennesker som mangler det meste. Når de griper troen på at Gud som skaper og far faktisk elsker og har omsorg for dem, da tennes håpet om en bedre fremtid i dem.

Bjørn Bjørnø  
Generalsekretær



