



## **AMERICA/ARGENTINA - "Dal beato Brochero impariamo a diventare discepoli missionari": incontro delle diocesi della Patagonia**

Rawson (Agenzia Fides) – Si è svolto nella città di Rawson, capitale della provincia di Chubut (Argentina), l'XI Meeting Regionale della Pastorale delle diocesi che compongono la regione Patagonia-Comahue. L'incontro si è tenuto dal 14 a 16 febbraio sul tema "Dal Beato Cura Brochero, approfondiamo la nostra vocazione di discepoli missionari".

Apprendo i lavori, il Vescovo della diocesi di Rio Gallegos, Sua Ecc. Mons. Miguel Ángel D'Annibale, ha presentato la vita e l'opera di evangelizzazione del Cura Brochero, invitando i partecipanti a riflettere sull'impatto che potrebbe avere il suo esempio e la sua testimonianza nelle diocesi della Patagonia. Quindi ha presentato l'Esortazione apostolica *Evangelii Gaudium*, invitando ad approfondirne la lettura.

La nota inviata a Fides riferisce che nei lavori di gruppo che sono seguiti, è stato analizzato il percorso fatto, la realtà di ogni diocesi e il lavoro da sviluppare quest'anno. Quindi sono stati proposti lavori e proposte di incontri di formazione congiunti, per la seconda metà dell'anno. Infine nella sessione plenaria è stato condiviso il lavoro fatto. Ciascuna diocesi ha partecipato con una rappresentanza composta da un massimo di 18 persone e con due delegati per ogni settore pastorale. Ogni giorno prevedeva il momento di preghiera, lo scambio di esperienze, un tempo di svago e, alla fine della giornata, la partecipazione all'Eucaristia.

Le diverse Commissioni Pastorali della Regione della Patagonia-Comahue si incontrano una volta l'anno (o quando c'è un'emergenza pastorale) per uno scambio di strategie e metodi pastorali, in quanto condividono, in quasi tutti i campi, le stesse realtà sociali (vedi Fides 23/02/2012). All'incontro di quest'anno hanno partecipato i Vescovi di Alto Valle del Rio Negro, Neuquen, San Carlos de Bariloche, Rio Gallegos, Comodoro Rivadavia, Viedma ed Esquel. (CE) (Agenzia Fides, 20/02/2014)